

beA - Anwenderhandbuch



Inhaltsverzeichnis

1 Einrichtung von beA	5
1.1 Organisatorische und technische Voraussetzungen	5
1.1.1 Empfohlene Mindestanforderungen an die genutzte Infrastruktur	5
1.1.2 Notwendige Schutzvorkehrungen für diese Anwendung	7
1.1.3 Einstellungen für die Kommunikation der beA Client-Security mit dem Browser	9
1.1.4 Unterstützte Betriebssysteme und Browser	16
1.1.5 Unterstützte Signaturkarten und Chipkartenleser	18
1.1.6 Terminalserverumgebungen	21
1.1.7 Proxy Einstellungen	28
1.1.8 Dateiablage	35
1.2 beA Client Security	38
1.2.1 Herunterladen und Installieren	40
1.2.2 Aktualisieren	43
1.2.3 Starten oder Beenden	45
1.2.4 Kontextmenü	46
1.2.5 Authentifizieren	49
1.2.5.1 PIN Eingabe bei Hardware-Zertifikat	49
1.2.5.2 PIN Eingabe bei Software-Zertifikat	51
1.2.5.3 Zertifikate (Sicherheits-Token) verwalten	52
1.2.5.4 Software-Token hinzufügen	54
1.2.5.5 Software-Token löschen	55
1.2.5.6 Vertrauenswürdiger Herkunftsnachweis (VHN)	56
1.2.6 Deinstallieren	58
1.2.7 Lizenzbedingungen	58
1.3 Registrieren und Anmelden	60
1.3.1 Registrieren	61
1.3.1.1 Registrieren mit eigenem Postfach	61
1.3.1.2 Registrieren ohne eigenes Postfach	66
1.3.2 Anmelden	75
2 Arbeiten mit Ihrem beA	80
2.1 Nachrichtenübersicht	80
2.1.1 Stapelversand - mehrere Nachrichten versenden	84
2.1.2 Stapelsignatur - mehrere Schriftsätze signieren	85
2.1.3 Verwalten	86
2.1.3.1 Ordner	86
2.1.3.2 Spalten	91
2.2 Nachrichten	95
2.2.1 Erstellen und Senden	95
2.2.1.1 Dialog Nachrichtentwurf	98
2.2.1.2 Empfänger hinzufügen	105
2.2.1.3 Externe Strukturdaten hochladen	111
2.2.1.4 Anhänge hochladen	115

2.2.1.5 Anhänge signieren	120
2.2.1.6 Nachrichtentext hinzufügen	124
2.2.1.7 Umgang mit Sonderzeichen	126
2.2.2 Erneut senden	127
2.2.3 Öffnen und Anzeigen	129
2.2.4 Elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB)	137
2.2.4.1 Erstellen und Versenden	137
2.2.4.2 Anzeigen	140
2.2.4.3 Signieren	142
2.2.5 Prüfen von Signaturen	144
2.2.5.1 Erläuterungen zum Prüfprotokoll	147
2.2.6 Verwalten	159
2.2.6.1 Antworten	160
2.2.6.2 Weiterleiten	161
2.2.6.3 Nachrichtenlink teilen und öffnen	162
2.2.6.4 Drucken	164
2.2.6.5 Exportieren	168
2.2.6.6 Verschieben	170
2.2.6.7 Markieren als	172
2.2.6.8 Etiketten vergeben	172
2.2.6.9 Kommentare	173
2.2.6.10 Nachrichtenjournal	174
2.2.6.11 Löschen	177
2.3 Signaturverfahren	180
3 Einstellungen in Ihrem beA	182
3.1 Profilverwaltung	183
3.1.1 Adressbuch verwalten	183
3.1.2 Favoriten verwalten	184
3.1.3 Sicherheits-Token	186
3.1.3.1 Neues Token hinterlegen und freischalten	188
3.1.3.2 Dialog Zertifikatsverwaltung	191
3.1.3.3 Token umbenennen	192
3.1.4 Sicherheitsfragen	193
3.1.5 Persönliche Benachrichtigungen	196
3.1.6 Nutzerjournal	198
3.1.7 Zugang löschen	200
3.2 Postfachverwaltung	201
3.2.1 Berechtigungskonzept und Rechtevergabe	202
3.2.1.1 Benutzerverwaltung	215
3.2.1.2 Benutzer suchen	217
3.2.1.3 Benutzer anlegen/ändern	221
3.2.1.4 Rechte- und Rollen- Zuordnungen eines Benutzers verwalten	223
3.2.1.5 Benutzer eine Rolle zuordnen	225
3.2.1.6 Benutzer ein optionales Recht zuordnen	227

3.2.1.7 Sicherheits-Token der Benutzer freischalten	229
3.2.1.8 Liste der Rechte	230
3.2.1.9 Liste der Rollen	236
3.2.2 Postfachjournal	238
3.2.3 Verzeichnisdatenpflege	241
3.2.4 Etiketten verwalten	243
3.2.5 Eingangsbenedachtigungen	245
3.2.6 Nachrichtenfußzeile	246
3.2.7 Sichten	249
3.2.8 Hervorhebungen	252
4 beA-App für mobile Geräte	255
4.1 Einrichtung der beA-App	255
4.1.1 Software-Token bestellen	256
4.1.2 Software-Token hinterlegen und freischalten	257
4.1.3 beA-App auf Ihrem mobilen Gerät herunterladen	260
4.1.4 Übertragung des Software-Tokens in die beA-App	261
4.2 Benutzung der beA-App	264
4.2.1 Anmeldung	265
4.2.2 Posteingang	267
4.2.3 Nachrichtenlinks öffnen	270
4.2.4 Profilverwaltung	273
4.2.5 Einstellungen	274
4.2.6 Rechtliche Informationen	278
5 Weitere Themen	279
5.1 beA-Portal	279
5.2 Akteneinsichtsportal Login	280
5.3 Besonderheiten für Kammer- bzw. Organisationspostfächer	281
5.3.1 Registrierung eines Organisationspostfachs	282
5.3.2 Einstellungen für Organisationspostfächer	284
5.3.2.1 Rollen für Organisationspostfächer	284
5.3.2.2 Rechte für Organisationspostfächer	285
5.3.2.3 Verteilerlisten für Organisationspostfächer verwalten	287
5.3.2.4 Organisationspostfächer verwalten	290
5.3.3 Empfänger hinzufügen für Organisationspostfächer	294
5.3.4 Administration für Organisationspostfächer	295
5.4 Barrierefreie Bedienung	303

1 Einrichtung von beA

Einrichtung von beA

Um sich mit Ihrem beA-Postfach anmelden zu können, müssen Sie zuerst Ihr Postfach [registrieren](#). Sowohl für die [Anmeldung](#) als auch für die [Registrierung](#) benötigen Sie die [beA Client Security](#). Außerdem gibt es [organisatorische und technische Voraussetzungen](#), welche beachtet werden sollten.

1.1 Organisatorische und technische Voraussetzungen

Organisatorische und technische Voraussetzungen

Um beA fehlerfrei nutzen zu können, empfehlen wir Ihnen folgende organisatorische und technische Voraussetzungen zu beachten:

- Die empfohlenen [Mindestanforderungen an Ihre genutzte Infrastruktur](#) zu beachten.
- [Notwendige Schutzvorkehrungen](#) für beA vorzunehmen.
- Einstellungen für die [Kommunikation der beA Client-Security mit dem Browser](#) durchzuführen
- Unterstützte [Betriebssysteme und Browser](#), [Signaturkarten und Chipkartenlesegeräte](#) sowie [Terminalserverumgebungen](#) zu nutzen
- Die [Proxy Einstellungen](#) richtig vorzunehmen
- Außerdem wird beschrieben wie die [Dateiablage](#) in beA stattfindet.

1.1.1 Empfohlene Mindestanforderungen an die genutzte Infrastruktur

Empfohlene Mindestanforderungen an die genutzte Infrastruktur

Um eine optimale Funktionalität des beA Postfachs für die Anwender zu gewährleisten, werden folgende Mindestanforderungen an die technische Infrastruktur empfohlen.

1. Hardware (PC, Kartenleser)

Technisches Detail	Empfehlung	Bemerkung
Herstellungsdatum	Benutzung bis maximal 7 Jahre nach Herstellungsdatum	Die Industrie stellt regelmäßig neue und vor allem leistungsstärkere Computersysteme vor. Daran orientieren sich Software Hersteller und auch die Entwicklung der beA Anwendung. In der beA Anwendung stellen kryptographische Operationen das Rückgrat für die Sicherheit und Vertraulichkeit der Nachrichten dar. Zudem wird der Grad der Verschlüsselung permanent an die Anforderungen angepasst und hierfür stetig mehr Leistungsressourcen benötigt. Nach 3-5 Jahren ist in der Regel bereits mit Performanceeinschränkungen bei PCs zu rechnen.
Hauptprozessor (CPU)	4 Core, 2GHz	
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GByte	
Laufwerkspeicher (Storage)	HDD/SSD, 1GByte freier Speicher	
Netzwerk (LAN/WLAN)	IPv4 oder IPv6	Der Server der beA Anwendung ist im Internet ausschließlich über IPv4 Protokoll erreichbar. Die Übersetzung der Datenpakete von IPv6 auf IPv4 ist durch geeignete Methoden im LAN Bereich des Endanwenders oder durch den genutzten Internet Provider zu realisieren.
Bildausgabe	<ul style="list-style-type: none">• Bilddiagonale mind. 14"• Verhältnis 16:9• Auflösung mind. FullHD 1920x1080	Die Benutzeroberfläche der beA Anwendung wird fortlaufend weiterentwickelt und moderner gestaltet. Moderne, barrierefreie Elemente benötigen Platz (z.B. soll das Scrollen in vertikaler Richtung vermieden werden, Schaltflächen sollen horizontal angeordnet werden).
Weitere Hardware (Kartenleser)	Chipkarten Leser Sicherheitsklasse 3	Hinweis: Die beA Karten der BNotK unterstützen seit 05/2022 die kontaktlose Nutzung mit RFID (ähnlich wie bei Geldkarten). Auf der Seite Unterstützte Signaturkarten und Chipkartenleser finde Sie weitere Hinweise.

2. Software (PC)

Technisches Detail	Empfehlung	Bemerkung
--------------------	------------	-----------

Betriebssystem	<ul style="list-style-type: none"> • Windows • MacOS • Ubuntu Linux • jeweils mit verfügbarer Wartung durch den Hersteller 	<p>Einen wichtigen Teil der Softwarewartung stellt die Bereitstellung und Installation von Security Patches dar. Es wird daher empfohlen, ausschließlich Produkte einzusetzen, für die es entsprechende Wartung bzw. Support durch den Hersteller gibt. Nicht regelmäßig gewartete Software stellt ein hohes Sicherheitsrisiko dar.</p> <p>Auf den nachfolgenden Seiten finden Sie Hinweise zu den verschiedenen Software Versionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://endoflife.date/windows • https://endoflife.date/macOS • https://endoflife.date/ubuntu
Browser	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Edge • Chrome • Firefox • Safari 	<p>Weitere Hinweise zu Browsern finden Sie auf der Seite Unterstützte Betriebssysteme und Browser.</p>

3. Netzwerk

Technisches Detail	Empfehlung	Bemerkung
Internet Bandbreite	Up- und Download mind. 5Mbit Upload / 25Mbit Download	<p>Orientierungswerte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DSL 50Mbit • Mobilfunk 4G (LTE) • Mobilfunk 5G: Hinweis: In der Regel werden keine IPv4 Anschlüsse bereitgestellt. Die Umsetzung IPv6 nach IPv4 (beA Rechenzentrum) sollte sichergestellt sein. <p>Hinweis: Die Dauer der Verarbeitung von Dateianhängen (Export, Anhänge hoch- bzw. herunterladen) hängt stark von der Up- und Downloadgeschwindigkeit ab. Operationen wie der Export von vielen Nachrichten gleichzeitig erzeugen sehr schnell große Volumina.</p>
WLAN/ WiFi	<ul style="list-style-type: none"> • Mindestens Standard IEEE 802.11n • Verschlüsselung: mind. WPA2 	<p>Es ist auf eine stabile WLAN Abdeckung zu achten, eine Datenübertragung von 100Mbit sollte zu jeder Zeit gewährleistet sein.</p> <p>Es sollte eine geeignete Verschlüsselungsmethode (mind. WPA2) eingesetzt werden und verfügbar sein. Ältere Methoden wie WEP und WPA sind unsicher.</p>

1.1.2 Notwendige Schutzvorkehrungen für diese Anwendung

Notwendige Schutzvorkehrungen für diese Anwendung

Potenziellen Bedrohungen muss durch einen unterschiedlichen Mix von Sicherheitsvorkehrungen in der Signaturanbringungskomponente (SAK) selbst und durch die Einsatzumgebung begegnet werden. Diese organisatorischen und technischen Maßnahmen sollen sicherstellen, dass den Ergebnissen der Signaturanwendungskomponente auch tatsächlich vertraut werden kann. Damit wird das komplette System, auf dem die SAK ausgeführt wird, vertrauenswürdig. Diese Anwendung ist für die Einsatzumgebung Geschützter Einsatzbereich entwickelt worden. Das ist typischerweise ein Einzelplatz-PC, der privat oder in Büros im täglichen Einsatz ist. Neben der technischen Absicherung gegen Bedrohungen in der Anwendung selbst, hat der Anwender für diese Einsatzumgebung noch zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen zu treffen:

- Wenn ein Internetzugang besteht, ist die Verwendung einer Firewall notwendig, um einen entfernten Zugriff auszuschließen.
- Um Trojaner und Viren weitestgehend ausschließen zu können, ist die Installation eines aktuellen Anti-Virenprogramms (automatisches Update möglichst aktiviert) erforderlich. Dieses gilt auch für das Einspielen von Daten über Datenträger.
- Grundsätzlich darf nur vertrauenswürdige Software installiert und verwendet werden. Das gilt besonders für das Betriebssystem. Es muss sichergestellt werden, dass das Betriebssystem und die von Ihnen verwendete Anwendungssoftware bezüglich der Sicherheitspatches und Updates auf dem aktuellen Stand ist (Windows: automatisches Update ist zu aktivieren, etwaige Service Packs müssen installiert sein). Die beA Client-Security umfasst eine eigene Java Runtime Environment (JRE), welche ausschließlich durch die Anwendung genutzt und bei Bedarf von der Anwendung aktualisiert wird.
- Ebenfalls ist dafür Sorge zu tragen, dass niemand einen manuellen, unbefugten Zugriff auf das System erlangen kann. Dies kann z. B. durch Aufstellung in einem abschließbaren Raum geschehen. Außerdem ist immer die Bildschirm-Sperr-Funktion des Betriebssystems zu aktivieren. Wird das System von mehreren Personen genutzt, ist für jeden Benutzer ein eigenes Benutzerkonto anzulegen.
- Es ist zu kontrollieren, dass der verwendete Chipkartenleser nicht böswillig manipuliert wurde, um Daten (z. B. PIN, Hashwerte etc.) auszuforschen oder zu verändern. Das Ausforschen der PIN auf dem PC oder Notebook kann nur dann mit Sicherheit ausgeschlossen werden, wenn ein Chipkartenleser mit sicherer PIN-Eingabe eingesetzt wird.
- Zum Schutz vor Fehlern bei der Nutzung dieser Anwendung ist zu beachten:
 - Soll eine Anzeige der zu signierenden Daten erfolgen, ist eine geeignete Anwendung zu nutzen, d. h. eine Anwendung, die Dateien des entsprechenden Dateityps öffnen und die zu signierenden oder signierten Daten zuverlässig darstellen kann.
 - Es ist eine vertrauenswürdige Eingabe der PIN sicherzustellen. Das bedeutet: die Eingabe der Signatur-PIN darf weder beobachtet noch die PIN anderen Personen bekannt gemacht werden. Die PIN ist zu ändern, wenn der Verdacht oder die Gewissheit besteht, die PIN könnte nicht mehr geheim sein.
 - Nur beim Betrieb mit einem bestätigten Chipkartenleser mit PIN-Pad ist sichergestellt, dass die PIN nur zur Signaturkarte übertragen wird. Das bedeutet, dass die Signatur-PIN nur am PIN-Pad des Chipkartenlesers eingegeben werden darf.

Die Hinweise des qualifizierten Vertrauensdiensteanbieters zum Umgang mit der persönlichen, geheimen Signatur-PIN sind ebenso zu beachten.

1.1.3 Einstellungen für die Kommunikation der beA Client-Security mit dem Browser

Einstellungen für die Kommunikation der beA Client-Security mit dem Browser

Für die Nutzung Ihres beA müssen die beA Client-Security und der Browser miteinander Daten austauschen. Für diesen Zweck wird beim Start ein sogenanntes Zertifikat erzeugt. Dieses Zertifikat besteht aus einem Schlüssel und einem zu diesem Schlüssel gehörenden Zertifikat. Der Schlüssel wird lokal abgespeichert, das zugehörige Zertifikat muss im Webbrowser hinterlegt werden. Das ist notwendig, damit die lokal installierte beA Client-Security und der Browser auch sicher sein können, dass die jeweilige Gegenstelle die Daten gesendet hat.

Beim Starten prüft die beA Client-Security, ob bereits ein individuelles Schlüssel-Zertifikatspaar für die Kommunikation mit dem Browser (beA-Anwendung) erzeugt, lokal gespeichert und im Browser hinterlegt wurde. Wurde dieser Vorgang bereits durchlaufen, prüft die Anwendung das Zertifikat auf die folgenden Eigenschaften:

- Länge des öffentlichen Schlüssels in Bit ≥ 3072
- Gültigkeit des Zertifikats bzgl. Ablaufdatum

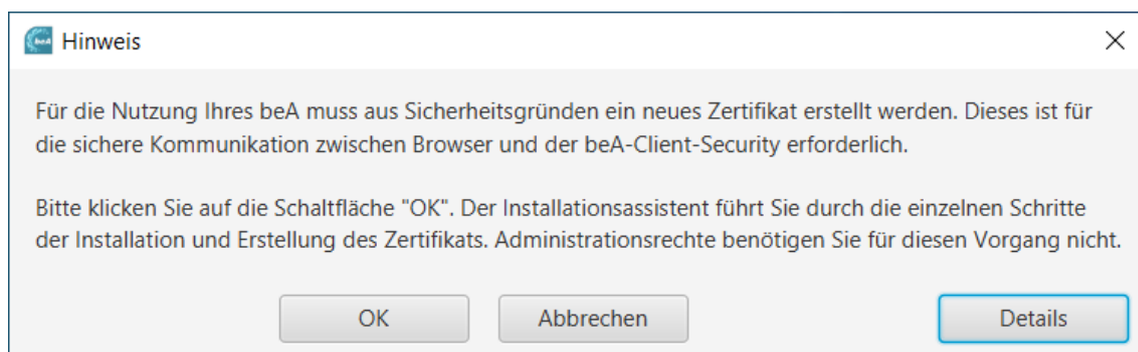
Sind beide Prüfungen erfolgreich startet die Anwendung ohne weitere Dialoge.

Wurde ein solches Schlüssel-Zertifikatspaar noch nicht erzeugt und im Browser hinterlegt oder eine der Prüfungen schlägt fehl, werden Sie über die folgenden Dialoge durch den Vorgang geleitet.

Bitte beachten Sie, dass die Dialoge und der Ablauf sich, je nach Betriebssystem und verwendetem Browser, unterscheiden können.

1. Erstellen des Schlüssel-Zertifikatspaar

Ist auf Ihrem Rechner noch kein individuelles Schlüssel-Zertifikatspaar für diesen Zweck erzeugt worden, werden Sie mit den folgenden Dialogen durch den Vorgang geleitet.



Ein erster Hinweisdialog informiert Sie darüber, dass nach der Bestätigung des Dialogs mit dem OK-Button das Schlüssel-Zertifikatspaar erzeugt wird. Über den "Details"-Button können Sie sich weitere Informationen zu diesem Vorgang anzeigen lassen.

Falls Sie den Vorgang über "Abbrechen" beenden, wird die beA Client-Security beendet, eine Nutzung des beA ist in diesem Fall nicht möglich. Mit einem Neustart der beA Client-Security kann der Vorgang erneut gestartet werden.

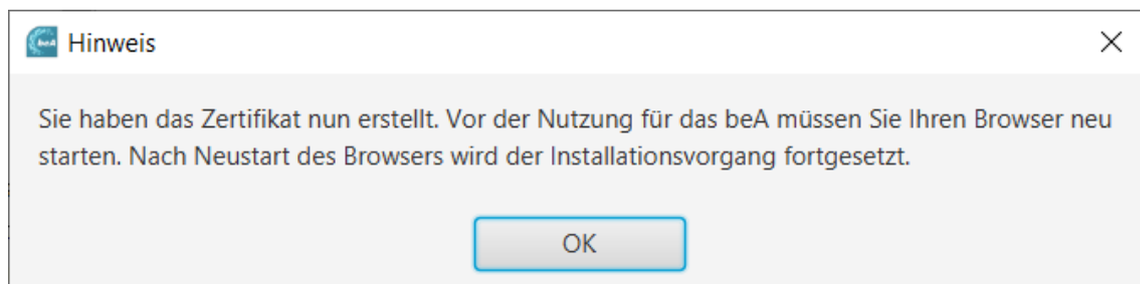
Wird der Vorgang mit "OK" bestätigt, erfolgt die Erzeugung des individuellen Schlüssel-Zertifikatspaar. Dieses wird zunächst lokal auf dem Rechner abgelegt.

2. Hinterlegen des Zertifikats im Browser

Wenn das Schlüssel-Zertifikatspaar lokal erzeugt und abgespeichert wurde, muss das Zertifikat noch im Browser als vertrauenswürdig hinterlegt werden. Der Ablauf zum Hinterlegen des Zertifikats in den Browser unterscheidet sich je nach verwendetem Browser und Betriebssystem.

2.1 Browser spezifische Informationen

Je nach dem welche Browser auf dem Rechner installiert sind, werden Sie nach der Erzeugung des Schlüssel-Zertifikatspaar mit folgendem Dialog darauf hingewiesen, dass Sie den Browser einmal neu starten müssen, bevor Sie diesen für den Aufruf Ihres beA verwenden können.

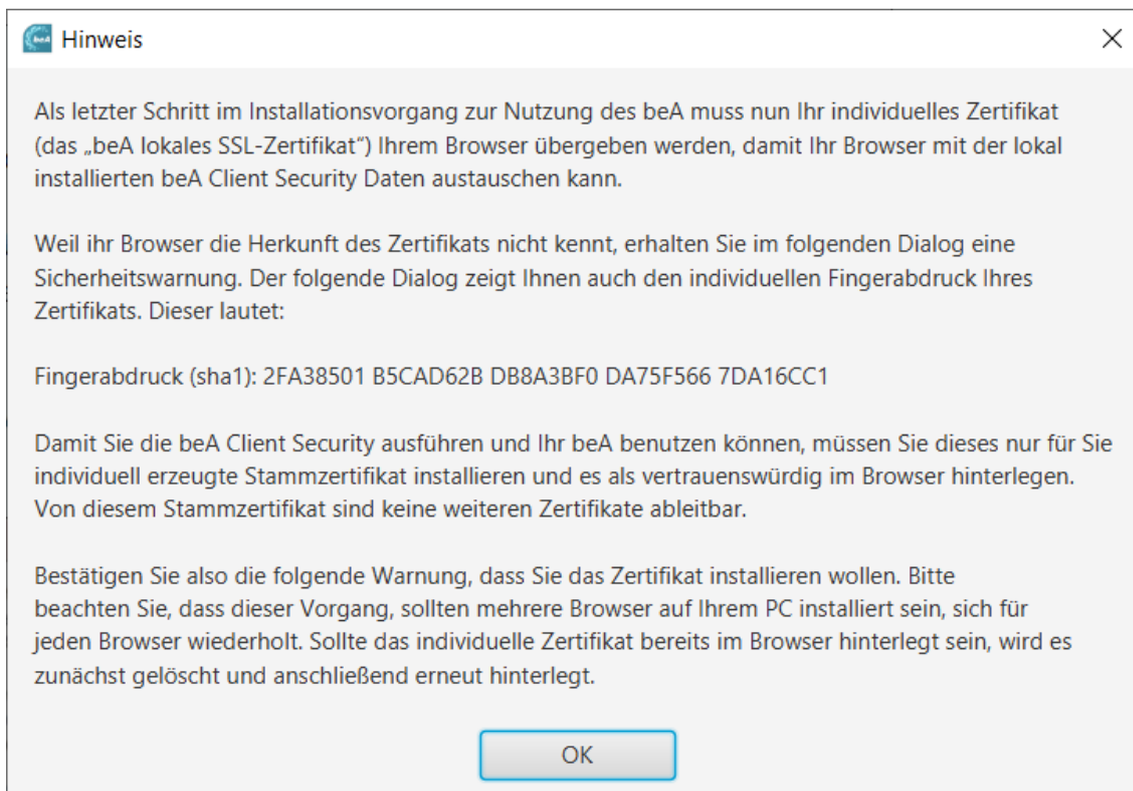


Sollten Sie ausschließlich den Browser Mozilla Firefox auf Ihrem Rechner installiert haben und verwenden, werden Ihnen keine weiteren Dialoge angezeigt.

Nachdem das Schlüssel-Zertifikatspaar erzeugt wurde, werden Ihnen unter Windows oder MacOS die folgenden Dialoge angezeigt.

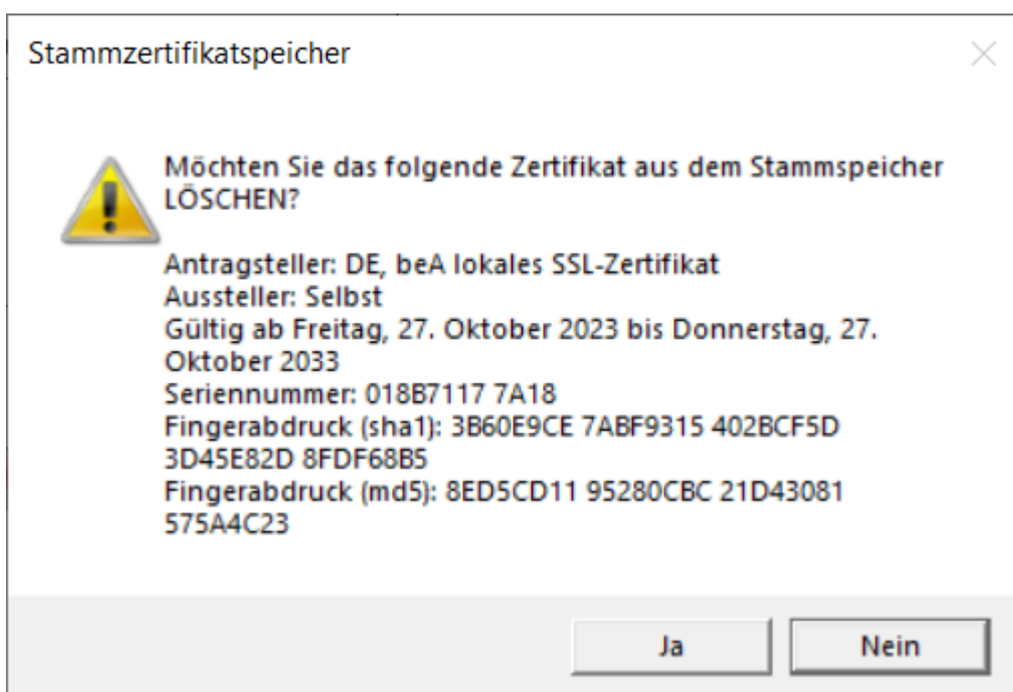
Hinweis: Wenn Sie Linux verwenden, werden Ihnen keine weiteren Dialoge angezeigt. Der Import des Zertifikats in den Browser erfolgt automatisch ohne weitere Nutzerinteraktion.

2.2 Windows

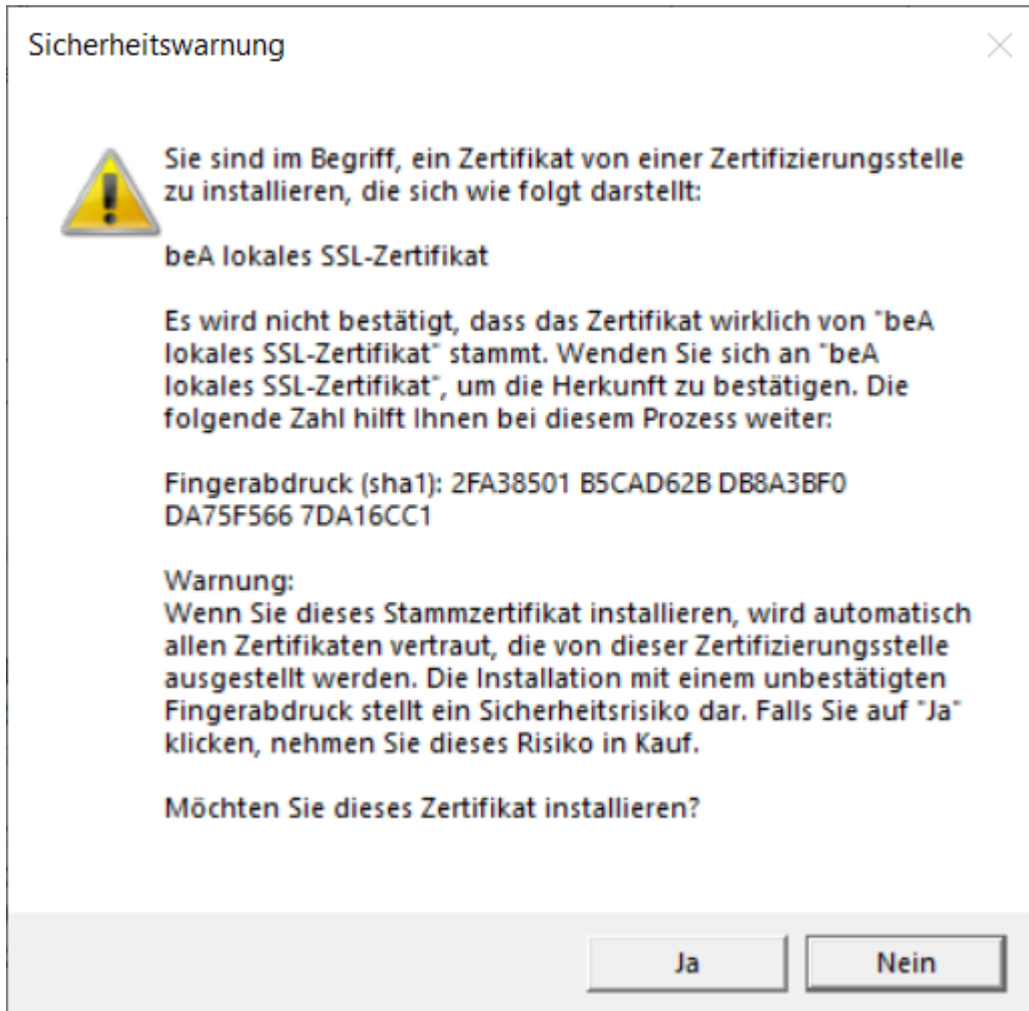


Der Dialog enthält Informationen zum weiteren Vorgang der Zertifikatshinterlegung im Browser und informiert Sie dazu über den Fingerabdruck (Hashwert) des für Sie individuell erstellten Zertifikats. Sie können sich den Fingerabdruck notieren oder einen Screenshot von diesem Fenster machen. Dann können Sie im weiteren Verlauf beim Import in den Browser den Fingerabdruck mit dem dann angezeigten vergleichen.

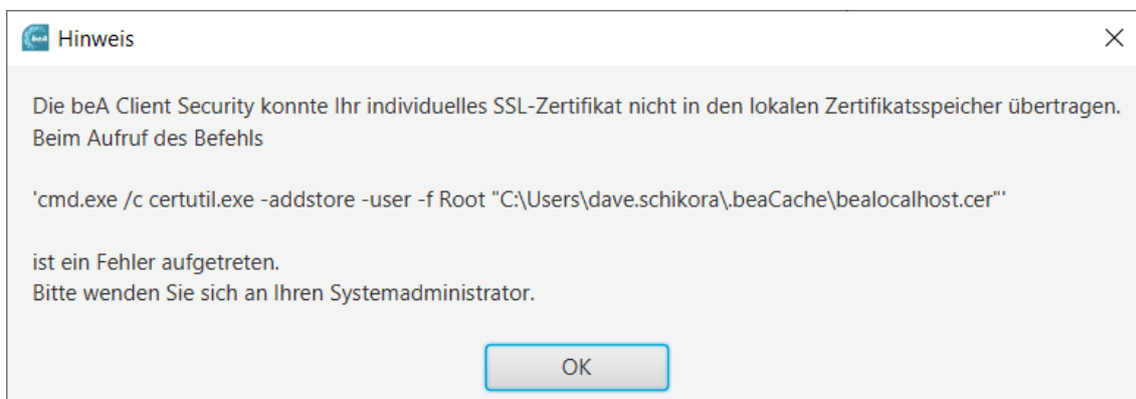
Wenn Sie den Dialog mit "OK" bestätigt haben, werden Sie auf den Importdialog für das Zertifikat im Browser weitergeleitet.



Im Falle einer Aktualisierung des Zertifikats, werden Sie gefragt ob das alte Zertifikat aus dem Stammspeicher gelöscht werden soll. Es wird empfohlen dies mit Ja zu bestätigen. Die Entscheidung hat aber keinen Einfluss auf die Funktionsweise ihres beA.

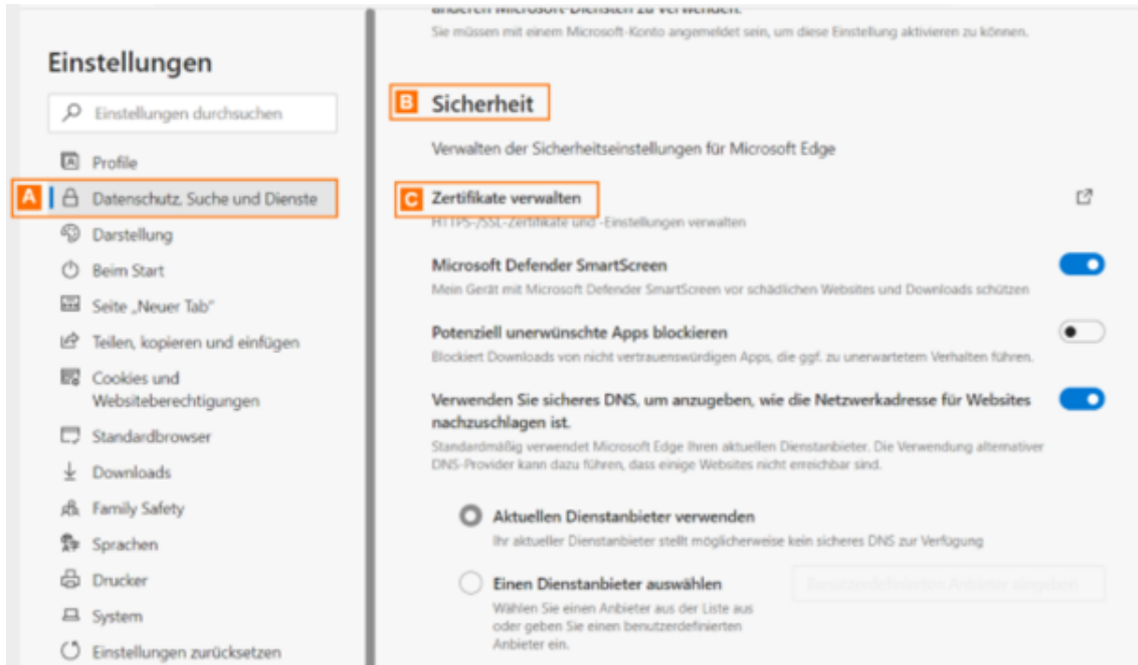


An dieser Stelle wird Ihnen der Fingerabdruck zum Zertifikat angezeigt. Sie können diesen nun mit dem notierten Fingerabdruck vergleichen und den Import mit Ja bestätigen. Der Dialog wird geschlossen und der Vorgang ist damit beendet.

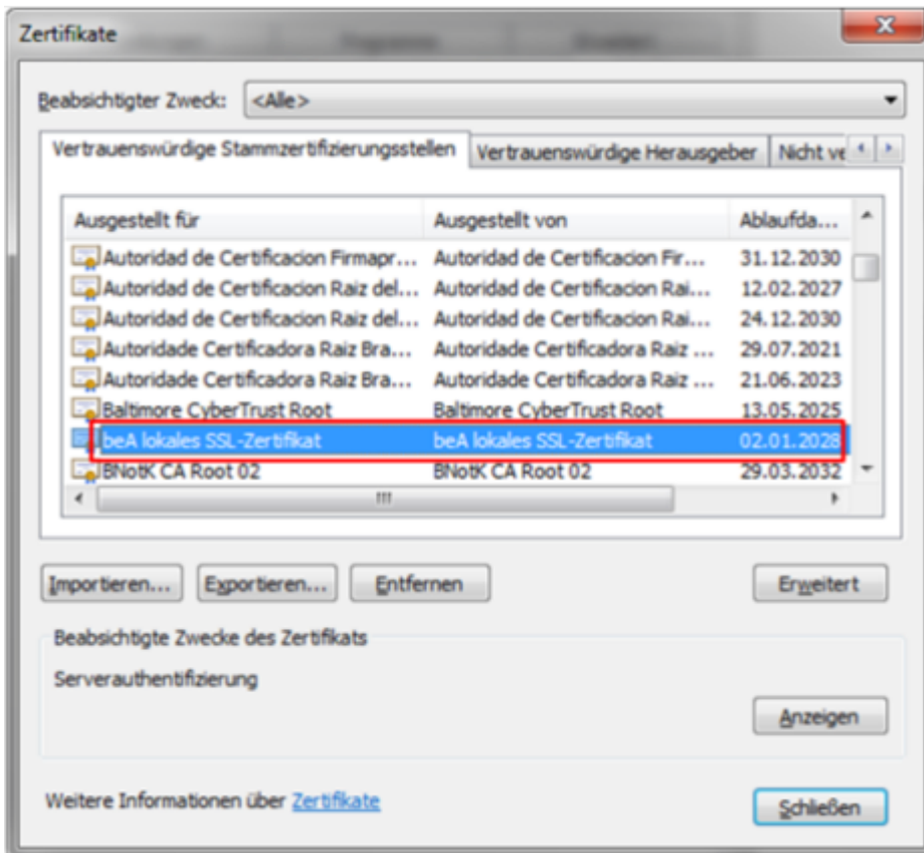


Wenn Sie den Vorgang über die Schaltfläche Nein abbrechen, wird Ihnen der folgende Dialog angezeigt. In diesem Fall kann das beA nicht benutzt werden.

Sie können die Client Security neu starten um den Vorgang erneut zu starten.

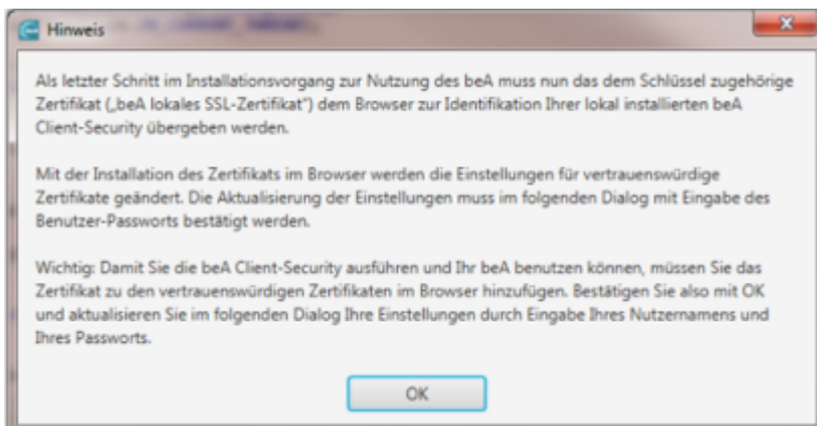


Wenn Sie den Vorgang zu einem späteren Zeitpunkt erneut durchführen möchten, starten Sie entweder die beA Client-Security erneut oder rufen Sie die Funktion SSL-Zertifikat hinterlegen über das Kontextmenü der beA Client-Security auf. Über Ihren Browser können Sie überprüfen, ob das Zertifikat (Name: beA lokales SSL-Zertifikat) erfolgreich im Browser hinterlegt wurde. Im folgenden wird dies am Beispiel des Microsoft Edge dargestellt. In Microsoft Edge öffnen Sie dazu die Einstellungen. Im nebenstehenden Fenster klicken Sie auf den Reiter Datenschutz, Suche und Dienste A und scrollen bis zum Bereich Sicherheit B. Dort klicken Sie auf Zertifikate verwalten C.

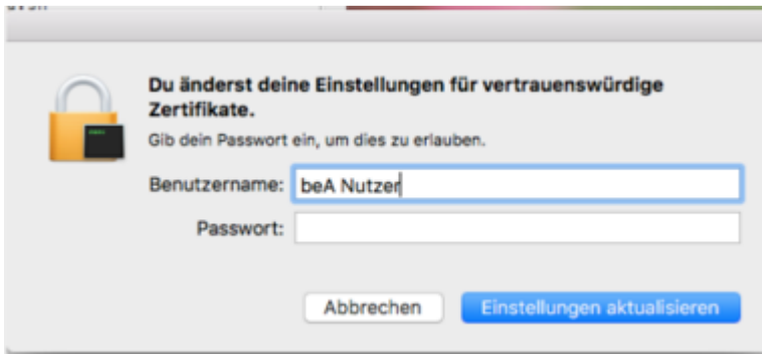


Über den Reiter Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen finden Sie unter der Spalte Ausgestellt für das Zertifikat beA lokales SSL-Zertifikat.

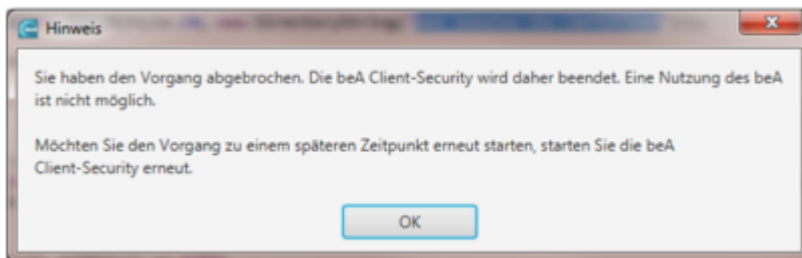
2.3 Ablauf unter MacOS



Wenn Sie den Dialog mit "OK" bestätigt haben, werden Sie auf den Importdialog für das Zertifikat im Browser weitergeleitet. Unter MacOS ist dafür im Folgenden die Eingabe des Benutzer-Passwortes nötig.



In diesem Dialog können Sie den Vorgang bestätigen "Einstellungen aktualisieren" und damit abschliessen. Der Dialog wird geschlossen und der Vorgang beendet.

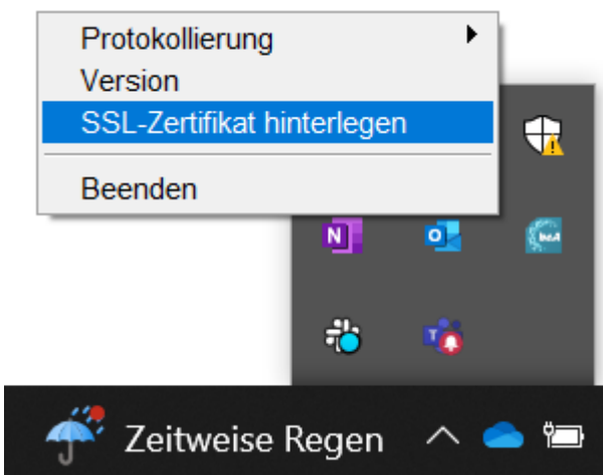


Wenn Sie den Vorgang der Änderung der vertrauenswürdigen Zertifikate abbrechen, wird Ihnen der folgende Dialog angezeigt.

In diesem Fall kann das beA nicht benutzt werden. Wenn Sie den Vorgang zu einem späteren Zeitpunkt erneut durchführen möchten, starten Sie entweder die beA Client-Security erneut oder rufen Sie die Funktion SSL-Zertifikat hinterlegen über das Kontextmenü der beA Client-Security auf.

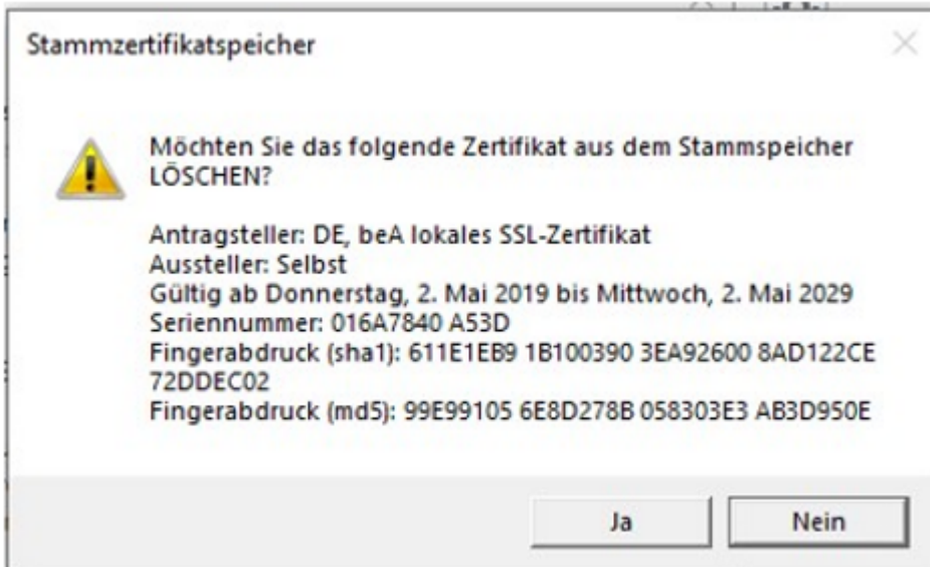
3. Erneuerung des Zertifikates

Die Neuerzeugung des Zertifikates kann jeder Zeit durch den Benutzer erfolgen.



Folgendes Menü erreicht man, wenn man auf das Icon von beA (unten rechts) mit der rechten Maus-Taste anklickt. Wählen Sie "SSL-Zertifikat hinterlegen".

Zuerst wird durch die Installationssoftware ein neues und individuelles SSL-Zertifikat erstellt, siehe oben.



Mit dem „Fingerabdruck“ kann geprüft werden, dass dann auch dieses neue Zertifikat installiert wird. Nach dem Erstellen sollte dieser gemerkt werden, damit er bei der dann folgenden Installation überprüft werden kann.

1.1.4 Unterstützte Betriebssysteme und Browser

Unterstützte Betriebssysteme und Browser

1. Betriebssysteme

beA unterstützt die folgenden Betriebssysteme:

- Windows 10 und 11 (64 Bit)
- macOS Monterey, Ventura und Sonoma
- Linux - Ubuntu 20.04 LTS (64 Bit)

Zusätzlich kann beA auch in Terminalserverumgebungen mit dem Server-Betriebssystem Windows Server 2016 verwendet werden.

2. Browser

beA unterstützt grundsätzlich alle gängigen Browser. Ein regelmäßiger Test erfolgt für Chrome, Firefox, Microsoft Edge und Safari in der jeweils aktuellen Version.

2.1 Allgemeine Hinweise:

1. **Aktuellste Browser-Version:** Es wird generell empfohlen, immer die aktuelle Version der Browser zu verwenden, da von den Herstellern fortlaufend Sicherheitslücken geschlossen werden.
2. **Pop-up-Fenster:** Blockierte Pop-up-Fenster können zu Problemen bei der Anzeige in der beA-Anwendung führen. Das Blockieren von Pop-up-Fenstern können Sie über die jeweiligen Browsereinstellungen deaktivieren.
3. **Proxy-Server:** Wenn sich Ihr Browser über einen [Proxy-Server](#) mit dem Internet verbindet, müssen Sie bestimmte Einstellungen vornehmen.
4. **Chipkartenleser:** Sie benötigen ein [Chipkartenlesegerät](#). Die für die Nutzung eines Chipkartenlesers von dem Hersteller freigegebenen Treiber müssen auf dem Benutzerrechner (Endgeräte oder Terminalclient) installiert sein.
5. **beA-Karte:** Für die Registrierung benötigen Sie die [beA-Karte](#) und die für Ihre beA-Karte gültige PIN.
6. **Endgeräte:** Die Funktion wird auf Endgeräte mit einer weitestgehend Standard-Installation des Betriebssystems getestet. Bei Abweichungen durch lokale Konfigurationen, bzw. den Betrieb von anderen Anwendungen, ist die Kompatibilität mit der beA-Anwendung lokal sicherzustellen. Der beA Support kann in solchen Fällen nur sehr begrenzt unterstützen.

2.3 Leeren des Browser Caches

Sollten Sie nach einem Versionswechsel in Ihrer individuellen Kombination aus Betriebssystem und Browser Darstellungsprobleme mit Auswahllisten in der beA Benutzeroberfläche haben, dann kann das an Ihrem Browser Cache liegen. Zum Leeren des Browser Caches führen Sie bitte die folgenden Aktivitäten durch.

1. Betätigen Sie die Tasten [Shift], [Strg] und [Entf] gleichzeitig.
2. Je nach Browser erscheint dann ein Dialog zum Leeren des Browser Caches:
 - **Chrome:** Wählen Sie als Zeitraum „Gesamter Zeitraum“ aus und aktivieren Sie „Bilder und Dateien im Cache“. Klicken Sie dann auf „Browserdaten löschen“
 - **Firefox:** Aktivieren Sie die Option „Cache“ und klicken Sie dann auf „Jetzt löschen“.
 - **Microsoft Edge:** Klicken Sie auf „Jetzt löschen“.

Nach dem Leeren des Browser Caches aktualisieren Sie die Seite mit [Strg] + [F5].

1.1.5 Unterstützte Signaturkarten und Chipkartenleser

Unterstützte Signaturkarten und Chipkartenleser

Aus Sicherheitsaspekten ist der Zugriff auf beA mit einer sogenannten zwei-Faktoren-Authentifizierung ausgestattet. Hier erfolgt die Kombination des Faktors "Besitz Karte" (Hardware-Token) mit dem Faktor "Wissen PIN" eingesetzt. Erst mit Beidem in Kombination kann die Authentisierung erfolgen. Dies bietet noch größere Sicherheit als die sequentielle Prüfung eines Passwortes und eines separaten zweiten Faktors. In beA wird davon ausgegangen, dass die PIN immer 6 Stellen hat.

Hardware-Token kommen in der beA-Anwendung bei drei Anwendungsfällen zum Einsatz:

Bitte berücksichtigen Sie zudem die [notwendigen Schutzvorkehrungen für diese Anwendung](#) erfüllen. Im folgenden werden die unterstützten Kartenlesegeräte und Signaturkarten mit der Schlüsselverwendung "QES" näher beschrieben.

1. Chipkartenlesegeräte

Es können alle Chipkartenleser verwendet werden, die als "Unterstützte Chipkartenleser" getestet und unten aufgeführt werden. Neben den dort aufgeführten Chipkartenlesern können für die Registrierung und Anmeldung auch andere Chipkartenleser verwendet werden, beispielsweise Chipkartenleser ohne PIN-Pad oder interne Chipkartenleser in Notebooks. Die Funktionsfähigkeit dieser weiteren Chipkartenleser im Zusammenhang mit dem beA ist jedoch nicht Bestandteil der Tests und ist daher möglicherweise nicht durchgängig gewährleistet.

Alle technisch unterstützten Chipkartenleser werden über ihre eigene USB-Schnittstelle an den PC angeschlossen. Die Verbindung vom PC zum Chipkartenleser wird über einen Treiber hergestellt, der zu installieren ist. Bitte informieren Sie sich beim Hersteller des Chipkartenlesers, wie der Treiber zu installieren ist. Ggf. muss auch die Firmware auf den Kartenlesern nach Herstellervorgaben aktualisiert werden. Wird der Kartenleser auch durch andere Anwendungen verwendet, so ist nicht ausgeschlossen, dass diese sich gegenseitig negativ beeinflussen. In einem solchen Fall kann nur eine der Anwendungen gleichzeitig genutzt werden.

Hinweis: Bitte achten Sie darauf, dass auf Ihrem Rechner der aktuellste Treiber für Ihren Kartenleser geladen ist. Wenden Sie sich hierfür bitte an Ihren Kartenleser-Hersteller.

1.1 Unterstützte Kartenlesegeräte

Die folgenden Kartenlesegeräte der aufgezählten Hersteller werden in beA unterstützt.

Cherry GmbH

- Cherry Smartboard 1.0
- Cherry SmartTerminal 2100
- Cherry KC 1000 SC-Z

Reiner SCT Kartenlesegeräte GmbH

- CyberJack RFID komfort
- CyberJack RFID komfort FON
- CyberJack RFID standard
- CyberJack secoder (Support seitens des Herstellers eingestellt)
- CyberJack one

Fujitsu Siemens

- KB SCR Pro
- KB SCR e-Sig

Kobil Systems GmbH

- Kobil KAAAN Advanced

IDENTIVE GmbH

- SPR 332 usb (Chipdrive pinpad pro)
- CLOUD 4700 F Dual Interface USB Desktop Reader (ohne PIN-Pad) *
- CLOUD 2700 F Contact Smart Card Reader (ohne PIN-Pad) *
- SCM DSI011 RFID (ohne PIN-Pad) *
- eHealth BCS 200 (mit CT-API-Schnittstelle)

Omnikey

- eHealth 8751 LAN (mit CT-API-Schnittstelle)
- CardMan 3121 (ohne PIN-Pad) *

german telematics

- GT900 BCS (mit CT-API-Schnittstelle)

CCV Deutschland

- CARD START / medic Version 2 (mit CT-API-Schnittstelle)

Verifone

- medCompact eHealth (mit CT-API-Schnittstelle)

Sagem Montel GmbH

- ORGA 6041 (mit CT-API-Schnittstelle)

ZF Electronics GmbH

- Cherry ST-1044U (ohne PIN-Pad) *
- Cherry ST-1275 (ohne PIN-Pad) *

1.2 Keine Gewährleistung

Es kann keine Gewährleistung dafür übernommen werden, dass

- die unterstützten Chipkartenleser auch mit älteren Treiberversionen oder anderen als den aufgeführten Betriebssystemen funktionieren und
- andere als die explizit aufgeführten Chipkartenleser verwendet werden können.

1.3 Chipkartenleser ohne PIN-Pad

Diese Anwendung unterstützt auch Chipkartenleser, die keine sichere PIN-Eingabe über ein PIN-Pad erlauben (HBCI-Klasse 1). Es handelt sich ausschließlich um Geräte ohne PIN-Pad mit USB-Schnittstelle, die über einen PC/SC-Treiber angesprochen werden. Die Liste der unterstützten Chipkartenleser ohne PIN-Pad ist der oben aufgelisteten Chipkartenleser zu entnehmen.

Neben diesen Geräten können auch viele weitere Chipkartenleser mit USB-Schnittstelle ohne PIN-Pad oder interne Chipkartenleser in Notebooks verwendet werden. Natürlich muss der Hersteller für das verwendete Betriebssystem einen Treiber zur Verfügung stellen. Die Funktionsfähigkeit dieser weiteren Chipkartenleser im Zusammenhang mit dem beA ist jedoch nicht Bestandteil der Tests, eine Gewährleistung für die Funktionsfähigkeit kann gleichwohl nicht übernommen werden.

* Geräte ohne PIN-Pad werden in Kombination mit MacOS nicht unterstützt.

2. Unterstützte Signaturkarten mit der Schlüsselverwendung "QES"

In beA unterstützte Signaturkarten mit der Schlüsselverwendung "QES" werden im folgenden aufgelistet.

Deutsche Telekom Security GmbH

- Signaturkarte Light
- Signaturkarte Standard
- Multisignaturkarte

Bundesnotarkammer

- beA-Signatur
- beA-Karte Basis plus Fernsignatur

D-Trust GmbH

- D-Trust Card 3.1
- D-Trust Card 3.1 Multicard 100
- D-Trust Card 3.1 Multicard
- D-Trust Card 4.1
- D-Trust Card 4.1 Multicard 100
- D-Trust Card 4.1 Multicard

dgnservice

- sprintCard (alte und neue Generation)
- businessCard (alte und neue Generation)

Bundesagentur für Arbeit

- Signaturkarte der Bundesagentur für Arbeit (BA)

3. Unterstützte Kombinationen

Betriebssystem - Chipkartenleser - Signaturkarte

In der Regel werden alle Kombinationen der in den Listen benannten [Betriebssysteme](#), Chipkartenleser und Signaturkarten unterstützt. Aus technischen Gründen kann es in Ausnahmefällen allerdings vorkommen, dass die Signaturanbringung, Ver- und Entschlüsselung oder Authentisierung mit einer elektronischen Signaturkarte/SSEE in Kombination mit einem bestimmten Chipkartenleser und einem bestimmten Betriebssystem nur eingeschränkt oder nicht funktioniert.

Dieses kann unterschiedliche Gründe haben:

- Auf der Signaturkarte ist kein Verschlüsselungszertifikat vorhanden.
- Für eine neue Signaturkarte wurde noch kein geeigneter PC/SC-Treiber durch den Hersteller des Chipkartenleser für ein bestimmtes Betriebssystem bereitgestellt.
- Oder es liegt eine technische Inkompatibilität von Chipkartenleser und Signaturkarte vor.

1.1.6 Terminalserverumgebungen

Der Terminalserver ist eine Software, die in einem Netzwerk auf einem zentralen Rechner (Host) installiert ist und Applikationen über das Netzwerk mehreren Clients zur Verfügung stellt. Der Client erhält vom Terminalserver grafische Information und stellt diese dem Benutzer dar. Die Applikationen selbst ist auf dem Terminalserver installiert. Der Start der Applikationen erfolgt z.B. über einen Browser in Verbindung mit einem lokal installierten Client (z.B. Citrix-Client). Alle Nutzer bzw. Profilingen werden zentral auf dem Server abgelegt. Der Zugriff auf das lokale Dateisystem für im Terminalserver laufende Anwendungen ist nach Ermessen des Administrators

möglich.

1. Unterstützte Terminalserverumgebungen

Die beA Client-Security unterstützt die folgende Kombination aus Terminalserver, Serverbetriebssystem und Clientbetriebssystem:

- Client-Betriebssystem: Windows
- Server-Betriebssystem: Windows Server 2016
- Terminalserver: Citrix Virtual Apps 1.8.11

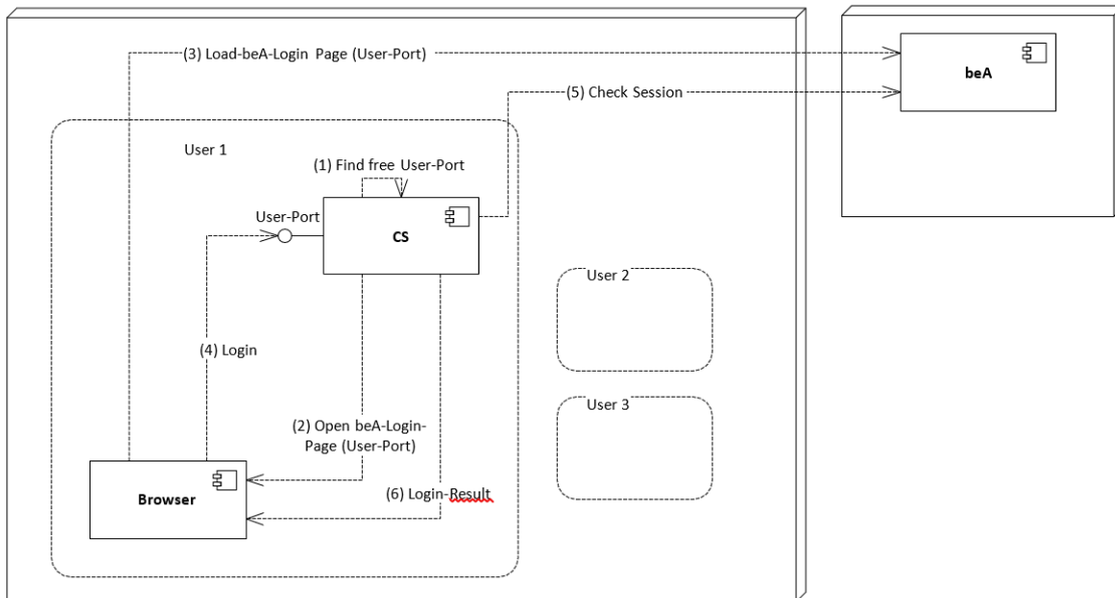
Citrix Virtual Apps ist eine Virtualisierungslösung der Firma Citrix. Die Software setzt auf der Terminal Server-Funktionalität der Microsoft Windows-Serverbetriebssysteme auf und ermöglicht so die Nutzung zentral bereitgestellter Applikationen mit verschiedensten Endgeräten (Terminals), die nur die Benutzerschnittstelle darstellen müssen.

Die Verwendung von lokalen (Terminalclient-seitig gespeicherten) Dateien ist mit Ausnahme von Kartenlesertreibern nicht vorgesehen. Es wird nur die Nutzung von an den Client angeschlossenen Chipkartenlesern aus einer Terminal Session unterstützt.

2. Interne Kommunikation

Während bei der Endgeräte-Installation der Port 9998 verwendet wird, ist für den Terminalserver eine variable Nutzung von Ports notwendig, damit zwischen mehreren gleichzeitig tätigen Benutzer keine Konflikte auftreten. Damit die Client-Security Instanzen nicht kollidieren muss der Port für die Kommunikation mit dem Browser (WebSocket-Verbindung Default Port 9998) dynamisch pro Instanz vergeben werden. Beim Starten sucht die Client-Security einen freien Port, verwendet diesen und übergibt die Portnummer dem Browser zum Start der beA-Anwendung.

Die folgende Abbildung zeigt die Kommunikation der Client-Security in der Terminalserver Konfiguration.



Beim Einsatz von Terminal Server wird die Anmeldung an beA von der Client-Security aus initiiert. Die Client-Security sucht sich beim Start einen freien Port und teilt diesen der beA-Web-Anwendung mit. Die Reihenfolge der Aufrufe ist in Abbildung 2 illustriert.

Der Start der beA-Anwendung erfolgt über den Aufruf der beA-Startseite unter Angabe einer Portnummer über einen neuen Menüpunkt in der Client Security. Da lediglich eine URL aufgerufen würde, startet der beim Benutzer eingestellte Standardbrowser. Andere Browser könnten nur verwendet werden, wenn der Standardbrowser geändert würde.

Über die Eingabe der URL bzw. den Eintrag als Favoriten kann die beA-Funktion nicht gestartet werden, da dadurch die „Ermittlung“ eines freien Ports umgangen würde.

3. Installieren auf einer Terminalserverumgebung

Wichtiger Hinweis: Stellen Sie bitte sicher, dass keiner Ihrer Benutzer die Client Security aktuell nutzt, bevor Sie die Installation auf einer Terminalserverumgebung starten. Die Client Security muss vorher durch alle Ihre Benutzer beendet werden.

Die Bereitstellung der Software erfolgt einheitlich für die lokale Nutzung sowie die Nutzung in einer Terminalserverumgebung. Die Links zum [Download der beA Client-Security](#) finden Sie auf der Startseite unter <https://www.bea-brak.de> unter Client Security Downloads. Wählen Sie den betreffenden Link für Ihr jeweiliges Betriebssystem aus.

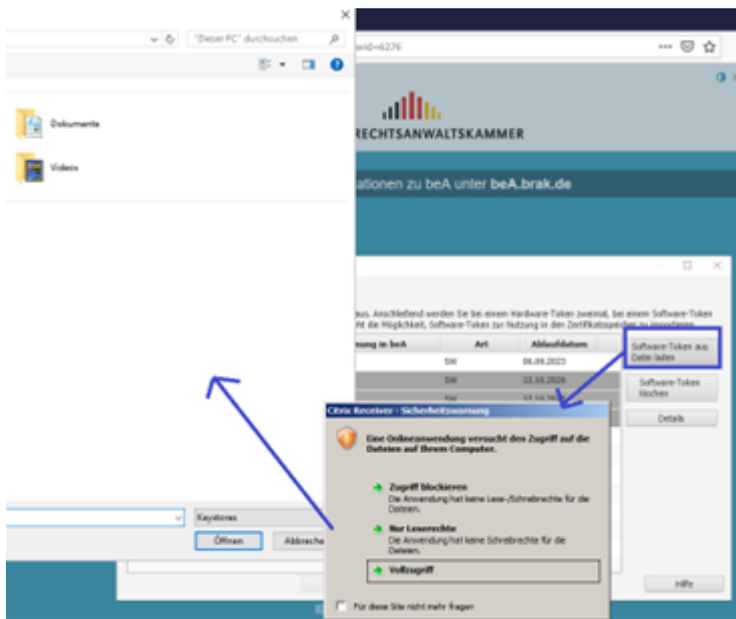
Für den Betrieb in Terminalserverumgebungen muss die [beA Client-Security für Windows](#) durch den Administrator des Terminalservers heruntergeladen und die Installation auf dem Server ausgeführt werden. Damit steht sie allen im System angeschlossenen Benutzern zur Verfügung. Updates der Basiskomponente der Client-Security müssen ebenfalls durch den Administrator vorgenommen werden, siehe unten.

Hinweis: Als Administrator dürfen Sie nur die Installation oder ein Update der Basiskomponente der Client-Security ausführen, aber nicht die Anwendung starten! Die einzelnen Schritte der Installation und die Installationsergebnisse werden in den oben angegebenen Links näher beschrieben. Der Start der Anwendung darf ausschließlich durch die lokalen Benutzer erfolgen, das bedeutet als Administrator dürfen Sie NICHT den automatischen Start nach der Installation oder nach dem Starten des PCs während der Installation auswählen,

siehe hierfür A und B im Abschlussdialog in [Client Security herunterladen und installieren](#).

Voraussetzungen:

- Die für die Nutzung eines Chipkartenlesers erforderlichen Treiber müssen auf dem Anwenderrechner installiert sein, nicht auf dem Terminalserver.
- Das notwendige Java JDK bringt das Installationsprogramm der beA Client-Security mit. Dieses muss nicht auf dem Server installiert sein.
- Wenn Sie Firefox auf einem Terminalserver als Standardbrowser nutzen, müssen Sie per "about:config" den Wert der Variable "security.enterprise_roots.enabled" auf "true" setzen, damit die parallele Anmeldung mehrerer Benutzer in beA funktioniert. Durch diese Anpassung nutzt Firefox den Windows-Zertifikatsspeicher.



Software-Token hinzufügen

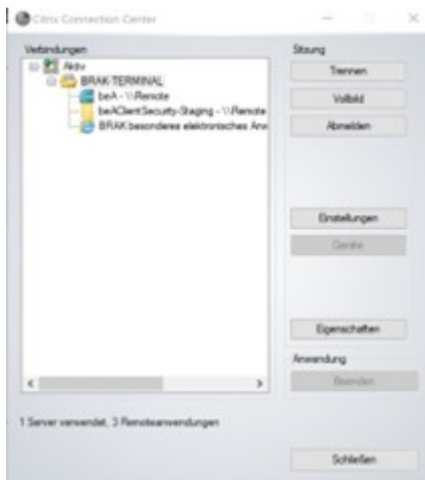
[Software-Token](#) können analog zum bekannten Mechanismus hochgeladen werden. Der Zugriff aus das lokale Dateisystem des Client-PC muss für die Terminalserver-Umgebung gestattet werden. Die Software-Token werden dann vom Client-PC in das Nutzer-Profil auf dem Terminalserver hochgeladen. Dateien vom lokalen Client-PC können durch Rechte-Freigabe gelesen bzw. verwendet werden.

4. Zugriffsberechtigungen/ Benutzer freigeben

Nach einem erstmaligen Start der Client-Security ist für alle vorgesehenen Benutzer einen Vollzugriff auf dem Verzeichnis %Programdata% einzurichten. Dadurch werden spätere Aktualisierungen der Client-Security- Applikation automatisch zentral in diesem Verzeichnis abgelegt. Andernfalls werden die Client-Security-Applikation und deren Aktualisierungen je Benutzer in ein Verzeichnis c:\Benutzer\\BRAK abgelegt und es könnten vermeidbare Aktualisierungen der Client Security erfolgen. Im Terminalserver werden in einer Umgebung mehrere Instanzen der Client-Security für unterschiedliche Nutzer gestartet.

Nach der Freigabe der Anwendung für die Benutzer kann jeder am Terminalserver angemeldete Benutzer innerhalb seiner Session die Client-Security unabhängig von anderen Benutzern starten und schließen. Es wird jeweils eine eigene beA Client-Security-Instanz innerhalb der Umgebung des jeweils angemeldeten Benutzers gestartet. Jede Instanz der beA Client-Security verwendet einen eigenen Port auf Localhost für die Kommunikation mit dem Browser.

Alle benutzerspezifischen Dateien in der Terminalserver Konfiguration liegen auf dem Terminalserver. Das betrifft auch die Logfiles. Die Dateiübertragung zwischen dem Terminalserver und dem lokalen Rechner muss explizit freigeschaltet werden. Dafür sind folgende Schritte notwendig.

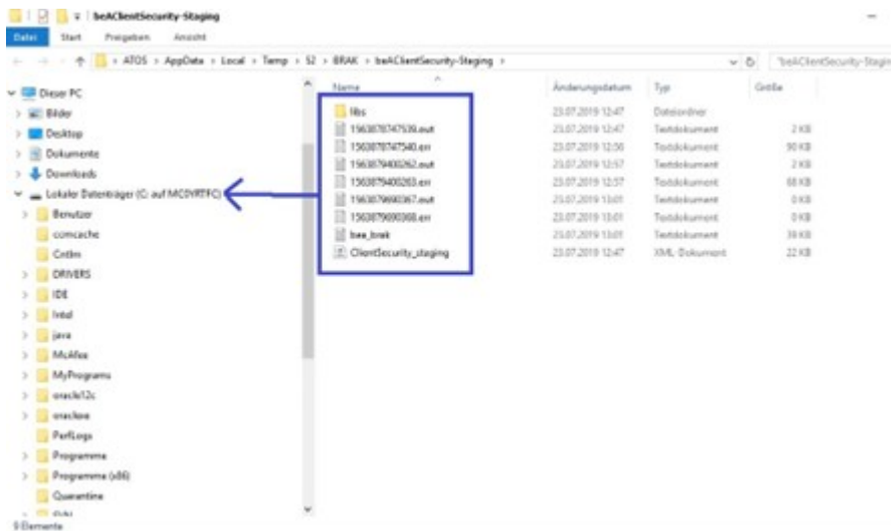


Mit der rechten Maustaste auf die Citrix Receiver Icon klicken und „Connection Center“ öffnen. Den Terminalserver auswählen (z.B. BRAK-TERMINAL). Mit einem Klick auf "Einstellungen" können Rechte vergeben werden.



Es kann ausgewählt werden, ob Lese- oder Schreibrechte vergeben werden sollen.

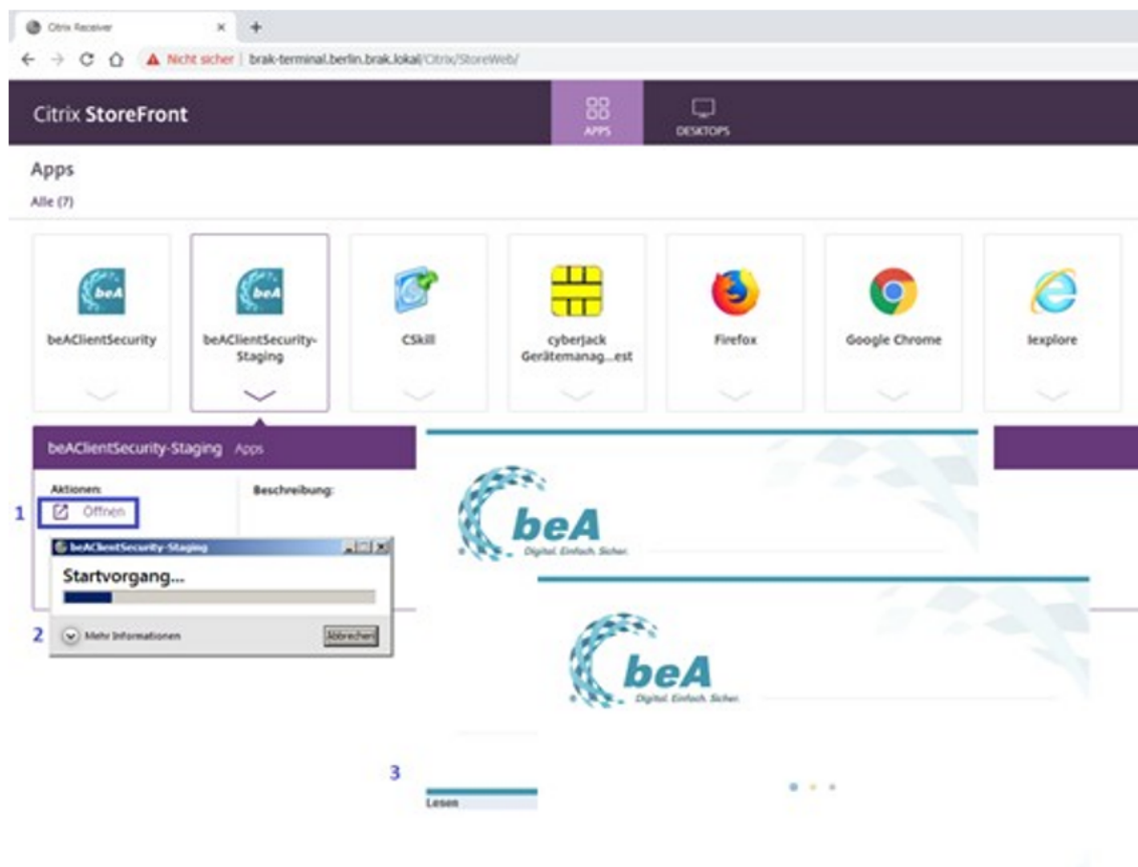
Anschließend kann ein Explorer auf dem Terminal Server geöffnet werden, der auch den Zugriff auf die lokalen Dateisysteme hat, entsprechend den Rechten, die für den lokal geöffneten Explorer gelten.



Nun können die Dateien ins lokale Dateisystem auf dem Client-PC übertragen werden.

5. beA als Benutzer starten

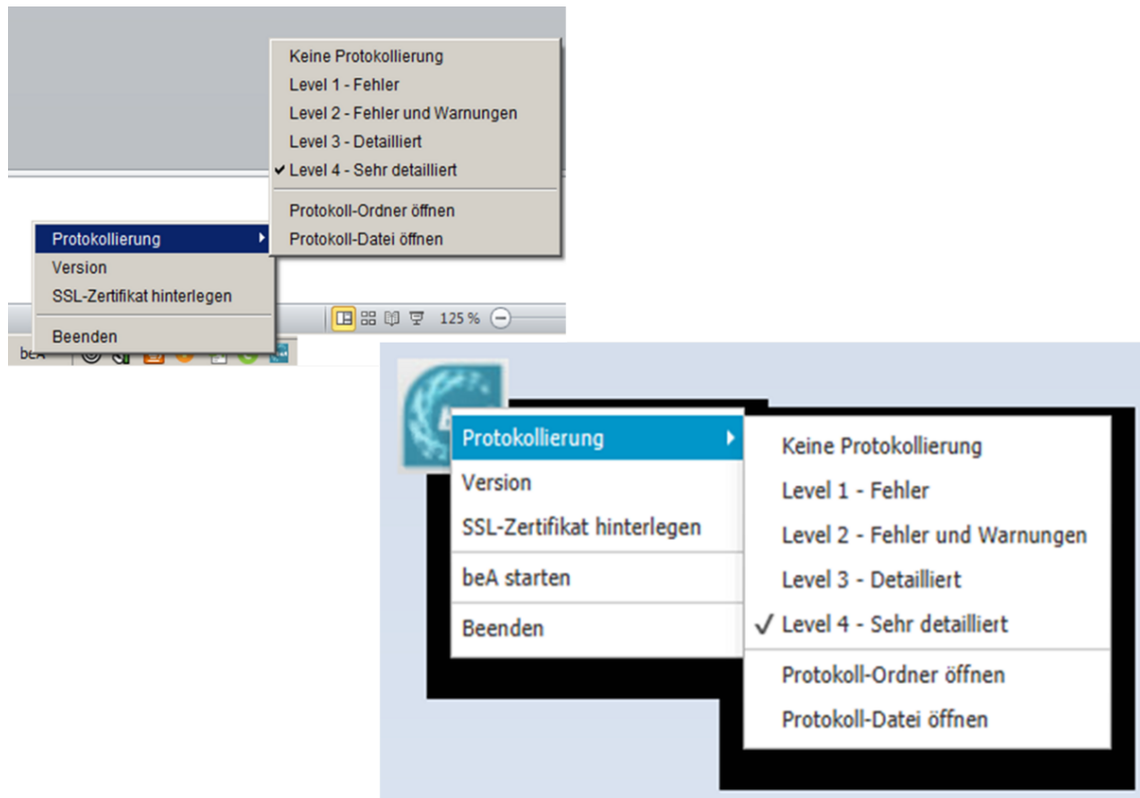
5.1 beA Client Security starten



Auf einem Terminalserver-Desktop starten Sie die beA Client Security über das Windows-Startmenü. Alternativ starten Sie die beA Client Security bei einer Bereitstellung als Web-App

durch Klicken des beA Client Security Icons auf der Webseite des Terminalservers, wie in der nebenstehenden Abbildung dargestellt. Auf Ihrem lokalen Rechner rufen Sie vorab diese Webseite im Browser auf. In jedem Fall ist vorausgesetzt, dass die beA Client Security für Sie als Anwender auf dem Terminalserver freigegeben wurde und ein geeigneter Citrix Client bzw. vergleichbare Anwendung lokal installiert ist. Mit dem Starten der beA Client Security kann ggf. eine Aktualisierung der Client Security Version erfolgen. Im Anschluss erscheint das Icon der beA Client Security über dem Desktop.

5.2 beA Webanwendung starten



Die Client-Security wird über ein Icon auf dem Desktop angezeigt. Mit Mouse-Over werden die Versionsnummer der Client-Security und die verwendete Portnummer angezeigt. Das [Kontext-Menü](#) kann analog zur lokal installierten Version der Client-Security über das Icon genutzt werden. Im Terminalserver wird zusätzlich die Funktion „beA starten“ angeboten. Hier wird im aktuell konfigurierten Standard-Browser ein neues Fenster mit der beA-Anwendung geöffnet.

Beim Aufruf "Protokoll Ordner öffnen" wird ein Explorer Fenster geöffnet mit dem Pfad unter dem die Dateien auf dem Terminalserver liegen. Inhalte können in eine auf dem Client PC lokal gestartete Anwendung (z.B. Text Editor) per Zwischenablage übertragen werden. Über die Rechtevergabe kann dem Explorer Zugriff auf das lokale Dateisystem gegeben werden, siehe unten.

6. Update

Grundsätzlich ist davon abzuraten, Updates von beA, z.B. per GPO bzw. SCCM, zu verteilen. Es ist zu berücksichtigen, dass für die Client-Security die Abwärtskompatibilität nicht grundsätzlich unterstellt werden kann und Updates nicht gesondert bereitgestellt werden. Es gibt bzgl. der beA-Updates aktuell keine festen Termine. Grob angedacht sind zwei größere Releases pro Jahr, jeweils im 2. und 4. Quartal. Die Detailplanung orientiert sich dann z.B. an den gesetzlichen Vorgaben und deren Terminsetzung. Hinzu kommen ggf. zusätzliche kleinere Fehlerbehebungen. Ob und in welcher Form die Client-Security jeweils betroffen ist, wird durch die BRAK bekannt gegeben. In Zukunft wird voraussichtlich jährlich ein Update der Java-Runtime-Umgebung eingeplant. Konkrete Risiken könnten im Einzelfall zu einem vorzeitigen Update führen. Bei Aktualisierungen der beA Client-Security sollten alle zugreifenden Clients beendet sein. Über einen lokalen Benutzer kann die Anwendung gestartet und die aktuelle Version heruntergeladen werden. Diese steht dann allen Benutzern zur Verfügung. Um sicherzustellen, dass die Benutzer nach der Aktualisierung die aktuelle CS nutzen, die laufenden Prozesse der CS beenden.

Ein Update der [Basiskomponente](#) wird genauso gehandhabt, wie ein [Update](#) der [Anwendungskomponente](#). Für die [Basiskomponente](#) sind administrative Rechte nötig.

Hinweis: Als Administrator dürfen Sie nur die Installation oder ein Update der Basiskomponente der Client-Security ausführen, aber nicht die Anwendung starten! Die einzelnen Schritte des Updates werden in den oben angegebenen Links näher beschrieben. Der Start der Anwendung darf ausschließlich durch die lokalen Benutzer erfolgen, das bedeutet als Administrator dürfen Sie NICHT den automatischen Start nach dem Update oder nach dem Starten des PCs während des Updates auswählen, siehe hierfür A und B im Abschlussdialog in [Client-Security aktualisieren](#).

7. Deinstallation

Die Deinstallation kann genauso durchgeführt werden, wie in [beA Client Security deinstallieren](#) beschrieben. Ggf. ist hierfür das Beenden der Anwendung bei Nutzern nötig.

1.1.7 Proxy Einstellungen

Proxy Einstellungen

Ein Proxy-Server, kurz Proxy, ist ein Rechner, über den ein oder mehrere Rechner mittelbar mit dem Internet verbunden sind. In einem Netzwerk erfüllt ein Proxy-Server verschiedene Funktionen. Die beiden Hauptaufgaben sind diese:

- Ein Proxy leitet Anfragen eines Rechners weiter. Diese Anfragen sind an andere Rechner gerichtet, die sich nicht im selben Netzwerk befinden. Dies sind beispielsweise Dienste und Internetadressen außerhalb des Netzwerks im Internet. Der Proxy empfängt die Antworten der Dienste und leitet diese an den Rechner weiter, der die Anfrage gestellt hat.
- Die zweite Hauptaufgabe ist der Schutz der Rechner im Netzwerk vor Schäden durch Angreifer, die auf Rechner im Netzwerk zugreifen wollen.

1. Automatische Übernahme der Proxy-Servereinstellungen

Die beA Client-Security prüft beim Start in den Systemeinstellungen Ihres Rechners, ob Proxy-Einstellungen konfiguriert sind. Wenn Proxy-Einstellungen existieren, werden diese **automatisch** von der beA Client-Security übernommen. Damit ist der Proxy-Server auch für die beA Client-Security bekannt und es sind keine weiteren manuellen Einstellungen vor dem Start der beA-Client Security erforderlich.

2. Proxy-Server und Proxy-Ausnahmen manuell eintragen

Wenn die Proxy-Einstellungen nicht automatisch erkannt werden, müssen Sie die folgenden Einstellungen manuell vornehmen.

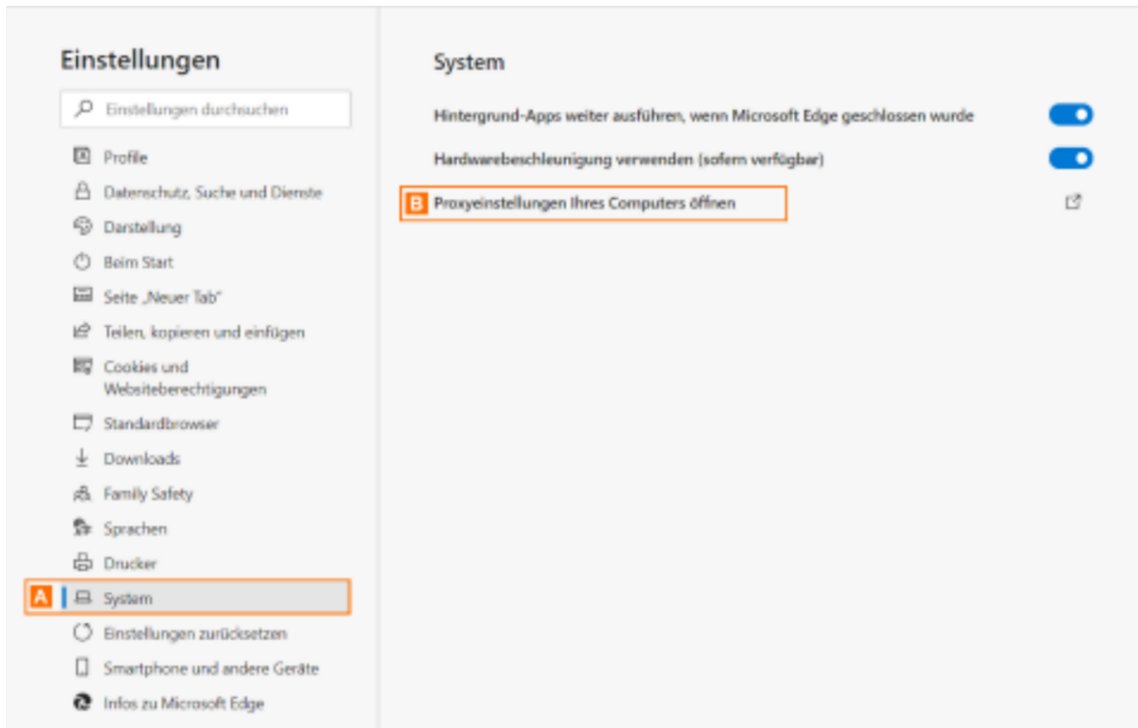
- Der Proxy-Server muss auf Ihrem Rechner eingestellt werden.
- Es müssen die sogenannten Proxy-Ausnahmen eingetragen werden.

Bitte beachten Sie, dass Änderungen an den Proxy-Einstellungen erst wirksam werden, nachdem sowohl der Browser als auch die beA Client-Security neu gestartet wurden.

2.1 Proxy-Server einstellen unter Windows – Proxyserver eintragen

Hinweise:

- Führen Sie bitte die nachfolgend beschriebenen Einstellungen auch durch, wenn Sie einen anderen Browser benutzen als Microsoft Edge. Sie können die Einstellung anschließend für den anderen Browser übernehmen.
- Bitte beachten Sie, dass Proxyeinstellungen grundsätzlich für jeden Benutzer separat durchzuführen sind, es sei denn, dies wurde anderweitig konfiguriert.



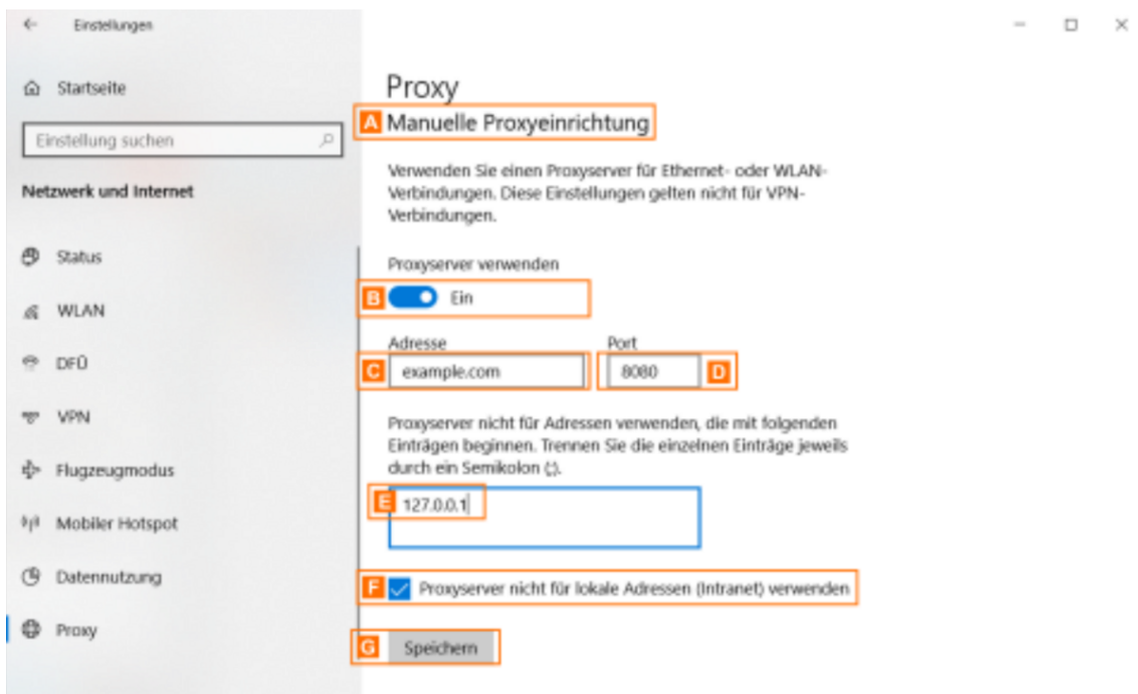
Um zu den Proxy-Einstellungen zu gelangen, gibt es zwei Möglichkeiten.

Variante 1:

Sie können den Dialog über den Microsoft Edge aufrufen. Öffnen Sie dazu im Edge die Option Einstellungen und klicken dann auf System A. Klicken Sie dann auf die Option Proxyeinstellungen Ihres Computers öffnen B.

Variante 2:

Alternativ können Sie die Proxy-Einstellungen direkt über die Windows Systemeinstellungen aufrufen. Wählen Sie dort die Option Netzwerk und Internet und dann Proxy.



Scrollen Sie nach unten zum Bereich Manuelle Proxyeinrichtung A. Aktivieren Sie den Schalter Proxyserver verwenden B. Erst nach der Aktivierung werden die nachfolgenden Schaltflächen aktiviert.

Geben Sie in das Eingabefeld Adresse C die IP-Nummer des Proxy-Servers und in das Eingabefeld Port D die Portnummer ein.

Tragen Sie in das Feld darunter E die folgenden Ausnahmen ein: 127.0.0.*

Aktivieren Sie die Checkbox Proxyserver nicht für lokale Adressen (Intranet) verwenden F.

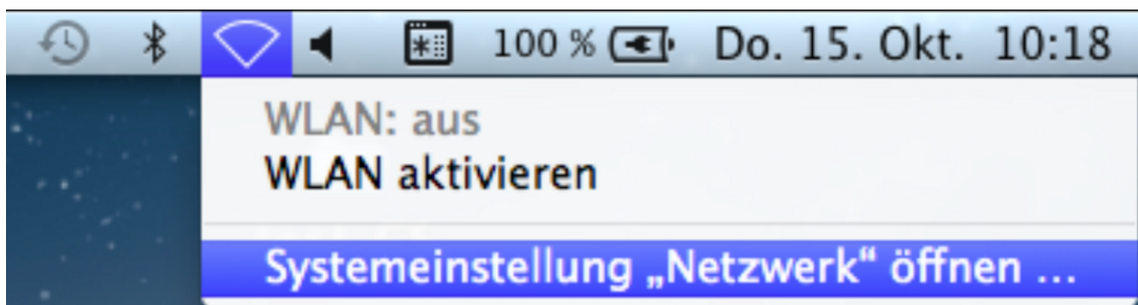
Klicken Sie auf die Schaltfläche Speichern G, um die Einstellungen zu speichern

Proxy-Server-Einstellungen in anderen Browsern

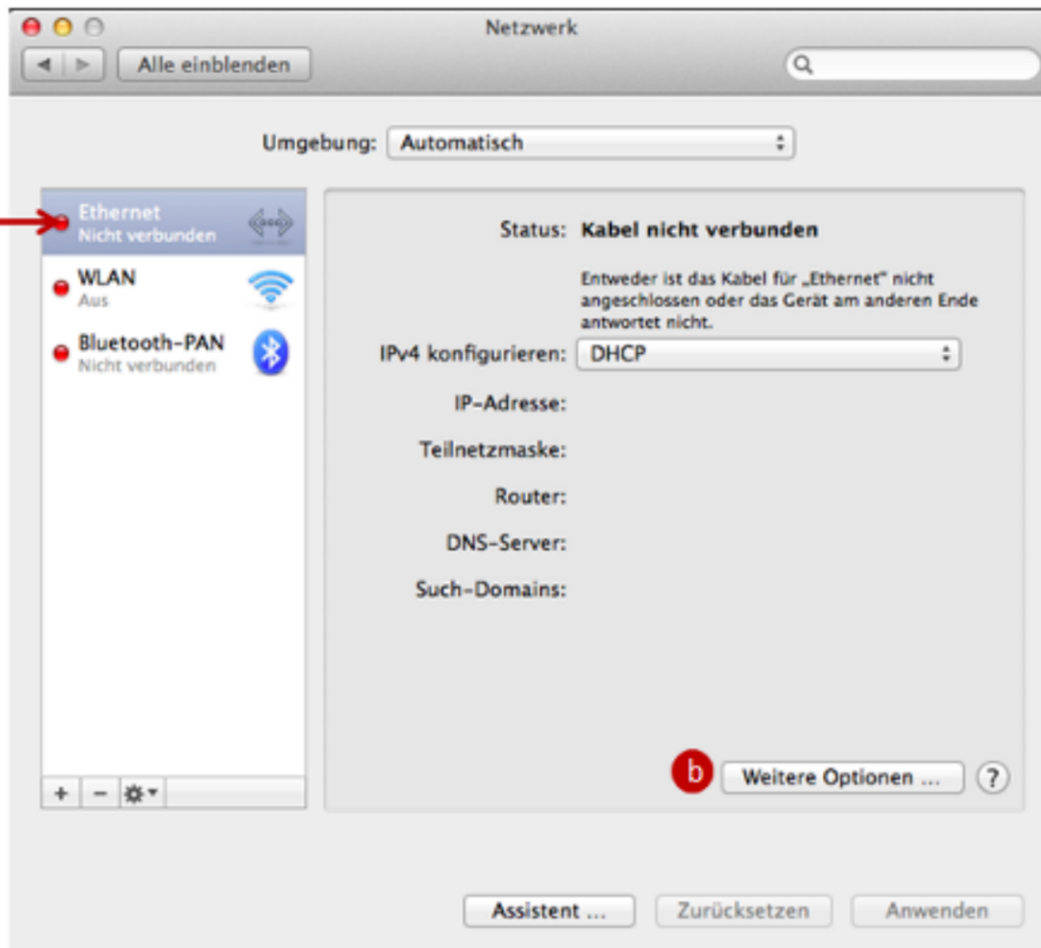
Auch wenn Sie einen anderen Browser benutzen als den Microsoft Edge, führen Sie bitte die Einstellungen wie oben beschrieben durch. Öffnen Sie danach den Dialog Einstellungen in Ihrem Browser. Der benötigte Dialog heißt in den verschiedenen Browsern unterschiedlich, beispielsweise Erweiterte Einstellungen, Netzwerk, Verbindungen oder einfach Proxy-Einstellungen. Rufen Sie den Dialog für die Proxy-Einstellungen auf und wählen Sie aus, dass die Systemeinstellungen übernommen werden sollen. Der Chrome-Browser macht dies automatisch. Die Systemeinstellungen werden dann aus den oben beschriebenen Internetoptionen übernommen.

2.2 Proxy-Einstellungen vornehmen unter MAC OS

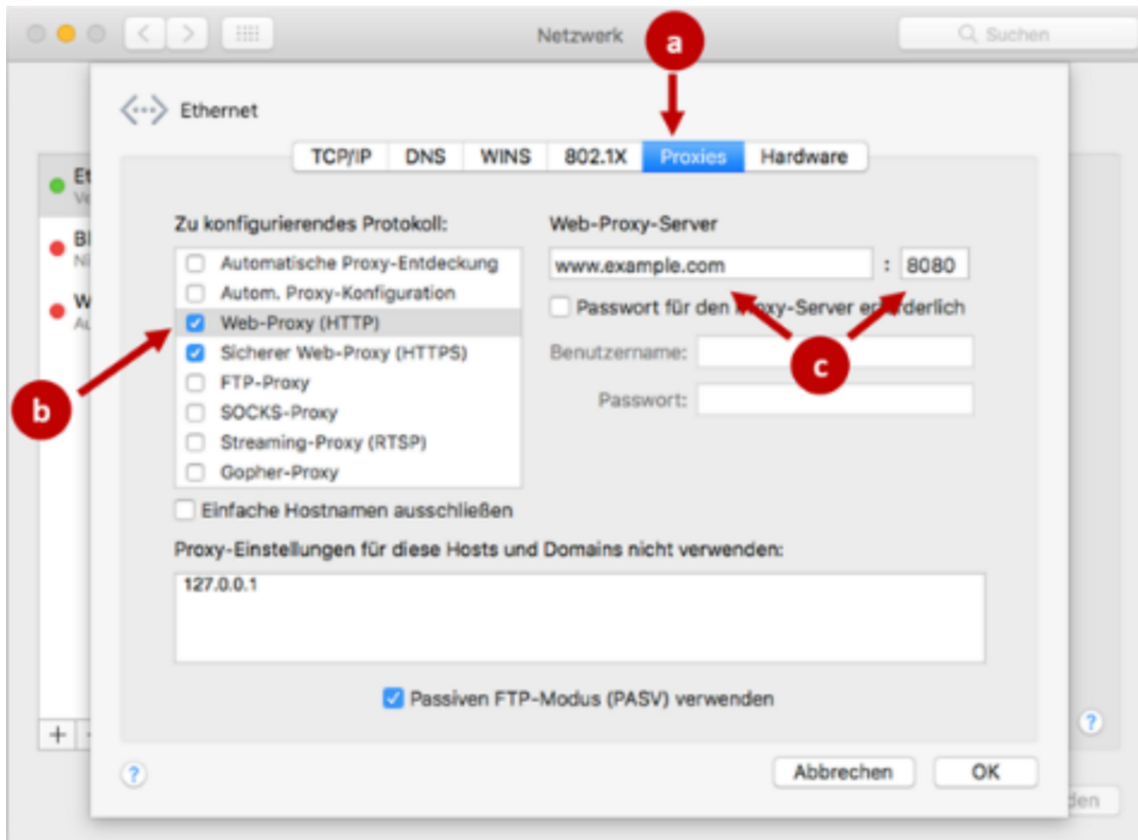
Zum Einstellen des Proxy-Servers gehen Sie bitte wie folgt vor.



Klicken Sie auf der Menüleiste auf das Symbol für Netzwerkverbindungen und wählen Sie die Option Systemeinstellungen „Netzwerk“ öffnen. Es wird der Dialog Netzwerk geöffnet.



Klicken Sie im Dialog Netzwerk auf den Eintrag Ethernet A und dann auf die Schaltfläche Weitere Optionen B. Es öffnet sich ein neues Dialogfenster.



Zum Eintragen des Proxy-Servers wählen Sie im Dialogfenster Netzwerk auf der Registerkarte Proxies in der Liste Zu konfigurierendes Protokoll den Eintrag Web-Proxy (HTTP) aus. Geben Sie anschließend in der Eingabezeile Web-Proxy-Server im ersten Eingabefeld die IP-Adresse des Proxy-Servers und in dem Eingabefeld daneben die Portnummer ein.

Zum Eintragen der Proxy-Ausnahmen geben Sie im selben Dialogfenster in das Eingabefeld Proxy-Einstellungen für diese Hosts und Domains nicht verwenden die folgenden Ausnahmen ein und beachten Sie dabei, dass jeder Eintrag durch ein Komma getrennt wird und ein Leerzeichen nach dem Komma steht: 127.0.0.1

Bestätigen Sie die Einstellungen im Dialogfenster über die Schaltfläche OK und beim Schließen des Dialoges Netzwerk über die Schaltfläche Anwenden.

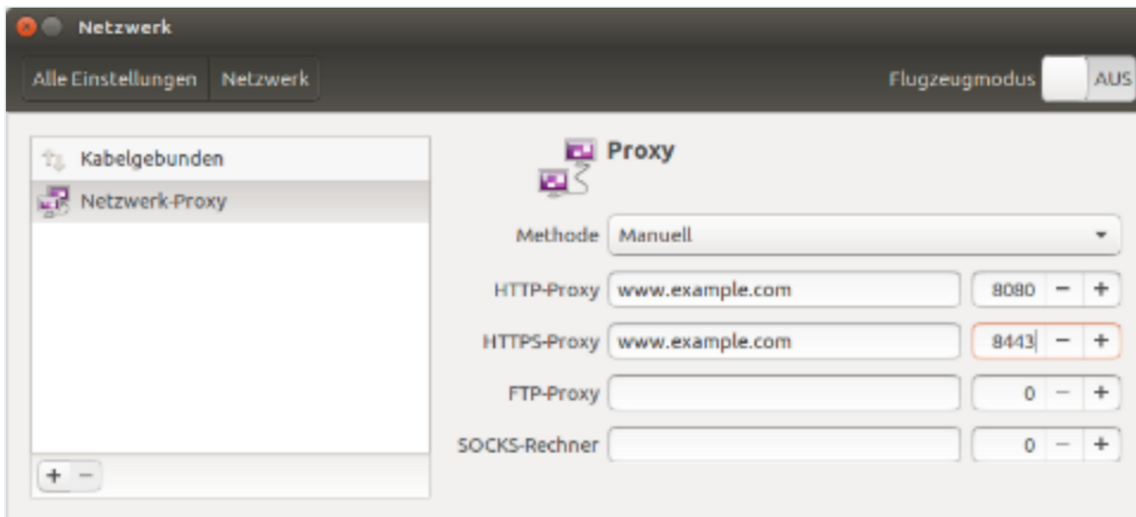
2.3 Proxy-Einstellungen vornehmen unter Linux

Zum Einstellen des Proxy-Servers gehen Sie bitte wie folgt vor. Die folgende Beschreibung bezieht sich auf den Standard-Desktop von Ubuntu in der aktuell unterstützten Version.

Klicken Sie auf das Zahnradsymbol oben rechts auf Ihrem Desktop.

Wählen Sie die Option Systemeinstellungen.

Im Dialog Systemeinstellungen wählen Sie die Option Netzwerk. Das Dialogfenster Netzwerkeinstellungen wird geöffnet.



Im Dialogfenster Netzwerk wählen Sie den Eintrag Netzwerk-Proxy

Zum Eintragen des Proxy-Servers auf der rechten Seite des Dialogfensters wählen Sie unter Methode die Auswahl Manuell. Geben Sie im Feld HTTP-Proxy die IP-Adresse oder den Proxyservernamen ein und rechts daneben die Portnummer.

Für das Eintragen der Proxy-Ausnahmen gibt es in Ubuntu kein Dialogfenster. Diese Ausnahmen müssen über ein Terminal eingegeben werden. Öffnen Sie ein Terminal mit der Tastekombination Strg + alt + t. Geben Sie diesen Befehl ein: `echo no_proxy="127.0.0.1" | sudo tee --append /etc/environment`

Wenn Sie kontrollieren möchten, ob der Eintrag erfolgreich eingetragen wurde, öffnen Sie ein neues Termin und geben Sie diesen Befehl ein: `echo $no_proxy`

2.4 Netzwerk Konfiguration

Die Skriptdateien (.js, .jvs oder .pac) zum Konfigurieren und Verwalten der erweiterten Proxyeinstellungen werden aktuell nicht unterstützt.

Es wurde die Domain bealocalhost.de registriert, ein DNS-Eintrag auf 127.0.0.1 eingerichtet und ein gültiges SSL- Zertifikat eingebunden. Somit ist ein sicherer, vertrauenswürdiger Zugriff aus dem Browser sowohl auf den beA- Anwendungsserver, als auch auf den Web Socket Server der Client-Security möglich.

Das Zertifikat wird im Rahmen der Installation erzeugt und auf dem Terminalserver abgespeichert. Bei Bedarf kann dieses Zertifikat gelöscht bzw. erneuert werden. Ist bei einem Start der Client Security kein entsprechendes Zertifikat installiert, so wird vorgeschlagen, dieses neu zu erzeugen und zu installieren (siehe Kap.7). Für die Verbindungen werden Session-Cookies verwendet und gem. dem Sicherheitskonzept auch überwacht. D.h. wechselt während einer Session die IP-Adresse, z.B. auch bei einem Proxy-Wechsel, so führt dies zu einem Verbindungsabbruch.

Die IP-Adressen der WEB-Seiten, die zur Anwendung kommen:

- 195.189.175.225 Zertifikatsprüfungen innerhalb beA

- 195.189.175.225 WEB-Seite der beA-Anwendung (<https://www.bea-brak.de/>)
- 195.189.175.225 Wartungsseiten (bei Downtimes)
- 77.76.219.106 Anwenderhandbuch (Online Hilfe)
- 127.0.0.1 (lokal) Verbindung Browser mit Client-Security (bealocalhost.de)
- 195.189.175.226 KSW-Schnittstelle

Die bealocalhost.de (127.0.0.1) wird bei Einzelplatz-Installationen lokal der Port 9998 verwendet.

Für Terminal-Server-Installationen wird für jede Session ein freier Port gesucht, da diese je Session unterschiedlich sein müssen. Ansonsten werden ausschließlich die Standard-Ports von http und https angesprochen.

1.1.8 Dateiablage

Dateiablage

Im folgenden werden die Dateiablageort der beA-Anwendung beschrieben.

1. Windows

Als Ablageorte der beA-Software bzw. Daten sind uns unter Windows bekannt:

- c:\Programme (x86)\BRAK\beAClientSecurity
- c:\ProgramData\BRAK\beAClientSecurity
- c:\Benutzer\\BRAK
- c:\Benutzer\\AppData\Local\Temp\BRAK

Client Security Updater

08.02.2018 14:57	413.968	beAClientSecurity.exe
<hr/>		
30.07.2019 17:14	977	beAClientSecurity.ini
<hr/>		
08.02.2018 14:50	35.577	gov-updater-application.jar
<hr/>		
08.02.2018 14:50	127.032	gov-updater-client.jar
<hr/>		
08.02.2018 14:50	96.721	gov-updater-cs.jar
<hr/>		
08.02.2018 14:50	39.314	gov-updater-schema.jar
<hr/>		

Ablage für die ausführbaren Dateien der Client Security Applikation

C:\ProgramData\BRAK\beAClientSecurity

libs (die *.jar Dateien)

temp

ClientSecurity_produkativ.xml

Sind die Berechtigungen des Anwenders nicht ausreichend, dass in dieses Verzeichnis geschrieben werden kann, wird ersatzweise das folgende Verzeichnis verwendet:

- c:\Benutzer\<<BenutzerName>\BRAK

Ist dies auch nicht möglich, wird folgendes Verzeichnis verwendet: c:\Benutzer\<<BenutzerName>\AppData\Local\Temp\BRAK

Sollte auch dieses Verzeichnis nicht beschreibbar sein, wird eine Feldermeldung angezeigt.

Temporäre Ablage für die Ausführbaren Dateien

- c:\Benutzer\<<Benutzername>\AppData\Local\Temp\BRAK\beAClientSecurity z.B.:
- C:\Benutzers\Jonson\AppData\Local\Temp

Ablage für die gespeicherten Zertifikate

c:\Benutzer\<<Benutzername>\.beaCache z.B.: C:\Benutzers\<<Benutzername>\.beaCache

26.06.2019 18:49	1.126	150456.crt	SW-Sicherheitstoken
26.06.2019 18:49	5.719	150456.p12	
26.06.2019 18:49	118	150456.properties	
14.05.2019 09:13	2.539	bealocalhost	internes SSL-Zertifikat
14.05.2019 09:13	839	bealocalhost.cer	
14.05.2019 09:13	129	bealocalhost.ssl	

Die Logdateien

C:\Benutzer\<<Benutzername>>\AppData\Local\Temp\Instanz_Nummer\BRAK\beAClientSecurity\
z.B.: C:\Benutzers\<<Benutzername>>\AppData\Local\Temp\15\BRAK\beAClientSecurity\

bea_brak.log

*.out.log

*.err.log

Deinstallation

Nach einer ggf. gewünschten Deinstallation empfiehlt es sich, folgende Verzeichnisse, zusammen mit den entsprechenden Unterverzeichnissen, zu löschen:

c:\ProgramData\BRAK\beAClientSecurity

c:\Benutzer\AppData\Local\Temp\BRAK\beAClientSecurity

2. MacOS

Die Anwendung ist im Standard-Verzeichnis für Programme zu finden. Dort wird die beA Client Security im Rahmen der Installation abgelegt. Die Profildaten, und damit auch z.B. die lokalen SW-Zertifikate und ggf. Log-Dateien sind im Benutzerprofil in dem Verzeichnis „*beaCache*“ zu finden. Da es sich hierbei um ein normalerweise nicht anzuzeigendes Verzeichnis handelt, muss zuerst die Sichtbarkeit hergestellt werden. Dies erfolgt mit der Tastenkombination:

Befehlstaste (⌘) Umschalttaste (⇧) und Punkt (.)

3. LINUX-Distributionen

Als Ablageorte der beA-Software bzw. -Daten unter Linux sind uns bekannt:

1. Das selbstgewählte Installationsverzeichnis für die Client Security (Updater)
2. ~/BRAK/beaClientSecurity (mit nachgeladenen Programmdateien)
3. /tmp/BRAK/beaClientSecurity (mit Log-Dateien)
4. ~/.beacache (mit Zertifikaten)

Client Security Updater

Die auspackten Dateien des selbstgewählten Installationsverzeichnisses für das Archiv der beA Client Security Linux (Updater) von der beA-Web-Seite:

```
~/bea-cs$ ls -artl
-rwxr-xr-x 1 testuser testuser 519 Feb 14 2018 beAClientSecurity.sh
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 35577 Feb 14 2018 gov-updater-application.jar
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 127032 Feb 14 2018 gov-updater-client.jar
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 96721 Feb 14 2018 gov-updater-cs.jar
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 39314 Feb 14 2018 gov-updater-schema.jar
drwxr-xr-x 6 testuser testuser 4096 Aug 28 12:38 jre
```

Temporäre Ablage ausführbarer Dateien

Die vom Updater nachgeladenen Dateien der Client Security, insbesondere mit den Jar-Dateien im Verzeichnis libs:

```
~/BRAK/beAClientSecurity$ ls -l
insgesamt 28
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 22021 Aug 28 12:38 ClientSecurity_produkativ.xml
drwxr-xr-x 3 testuser testuser 4096 Aug 28 12:38 libs
```

Ablage der Log-Dateien

```
/tmp/BRAK/beAClientSecurity$ ls -l
insgesamt 4
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 0 Sep 2 12:07 1567418855496.out.log
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 978 Sep 2 12:07 1567418855501.err.log
```

Ablage gespeicherter Zertifikate

Ablageort ist das Verzeichnis .beacache unter dem Home-Verzeichnis des Nutzers:

```
~/beaCache$ ls -l
insgesamt 28
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 1039 Dez 18 2018 149886.crt
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 5715 Dez 18 2018 149886.p12
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 103 Dez 18 2018 149886.properties
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 2539 Aug 20 2018 bealocalhost
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 839 Aug 20 2018 bealocalhost.cer
-rw-r--r-- 1 testuser testuser 126 Aug 20 2018 bealocalhost.ssl
```

Deinstallation

Um die Client Security zu deinstallieren, löschen Sie manuell die in den vorigen Abschnitten benannten Verzeichnisse der beA Client Security vollständig.

1.2 beA Client Security

beA Client Security

Die beA Client Security ist ein Programm, das direkt auf dem Rechner des jeweiligen Nutzers bzw. der Terminalserverumgebung installiert wird. Die beA Client Security wird genutzt, um sicherheitsrelevante Funktionen auszuführen, welche nicht im Internet stattfinden dürfen.

Beispiele für die beA Client Security Nutzung

- [Anmelden](#)
- [Signieren](#)
- [Signaturprüfung](#)
- Ver- und Entschlüsseln von Nachrichten
- [Exportieren](#) von Nachrichten

Die beA Client Security wird einmalig auf dem jeweiligen Rechner [installiert](#), vor jeder [Anmeldung](#) an beA muss die [Client Security neu gestartet](#) werden. Für die Nutzung von beA müssen die beA Client-Security und der Browser miteinander Daten austauschen. Um diese Kommunikation abzusichern, muss einmalig ein Zertifikat erstellt und im Browser hinterlegt werden.

In Ihrer Desktop Kontrollleiste signalisiert Ihnen das Symbol der beA Client Security, dass die [Client Security gestartet](#) wurde und im Hintergrund läuft.

beA Client Security verwalten

- [Herunterladen und Installieren](#): Vor dem erstmaligen Zugriff muss die beA Client Security auf den Computer heruntergeladen und installiert werden werden.
- [Starten oder Beenden](#): Wenn die Installation der beA Client Security durchgeführt wurde, kann diese gestartet werden. Der Start der beA Client Security ist nötig, um sich in beA anzumelden oder zu registrieren. Sobald die beA Client Security gestartet wurde, kann diese auch beendet werden.
- [Aktualisieren](#): Falls die beA Client Security aktualisiert werden muss, werden Sie von der Anwendung darauf hingewiesen.
- [Deinstallieren](#): Außerdem können Sie die beA Client Security deinstallieren.

beA Client Security Komponenten

Die beA-Client Security-Software besteht aus mehreren Komponenten. Dieses sind der Installer für die Durchführung der Installation, der Updater, welcher regelmäßig abgleicht, ob auf dem Download-Server eine höhere Version der installierten Software vorliegt und die eigentliche Endgerätesoftware zur Durchführung der lokalen beA-Funktionen

Die Client-Security enthält eine JavaScript-Schicht, die die Kommunikation zwischen der beA-Anwendung (beA- Nachrichten-Client) und den darunterliegenden Schichten (Modulen) übernimmt. Die Client Security beinhaltet alle Funktionen, welche der Benutzer zur Nutzung des beA-Postfaches braucht, siehe oben. Die Funktion von beA kann nur für die aktuelle Client-Security Version unterstellt werden.

Die Installation der Client Security erfolgt erst beim ersten Aufruf des Updaters. Der erste Aufruf MUSS mit normalen Benutzerrechten erfolgen. Bei jedem Start prüft der Updater, ob eine neue Version vorhanden ist. Ist das der Fall, so werden die Daten automatisch heruntergeladen und installiert. Dieses ist notwendig, damit für ein Update normale Benutzerrechte ausreichen, wobei sich die Aussage auf eine Standard-Rechtestruktur auf dem Endgerät bezieht.

1.2.1 Herunterladen und Installieren

Herunterladen und Installieren

Vor dem erstmaligen Zugriff muss die beA Client Security auf den Computer heruntergeladen werden. Auf der Startseite der beA-Anmeldung finden Sie rechts unten einen Link zur Seite "Client Security herunterladen", wo Sie die Downloadlinks für die verschiedenen Betriebssysteme finden.

Für das Herunterladen und Installieren in [Terminalserverumgebungen](#) gelten [Besonderheiten](#).

1. Öffnen der Downloadseite

Weitere Informationen zu beA unter [bea.brak.de](https://www.bea-brak.de)

ACHTUNG: Angemeldete Wartungsarbeiten im Justizbereich am 10.05.2023 von 06:00 Uhr bis 12:00 Uhr in Bezug auf das Land Schleswig-Holstein

BUNDESRECHTSANWALTSKAMMER

Anmeldung

Melden Sie sich mit Ihren beA-Zugangsdaten an

(beA)-Karte oder Software-Zertifikat auswählen

Anmelden

Support
Hilfe

A Client Security herunterladen [↗](#)
Registrieren mit Postfach / Registrieren ohne Postfach [↗](#)
Zertifikate verwalten [↗](#)

© 2023 Copyright Bundesrechtsanwaltskammer [Startseite](#) | [Impressum](#) | [Kontakt](#) | [Datenschutz](#)

3.18.0+42, bea-portal

Auf der beA Startseite unter <https://www.bea-brak.de/bea> finden Sie einen Link zur Client Security Downloadseite. Klicken Sie auf den Link "Client Security herunterladen" A.

2. Herunterladen

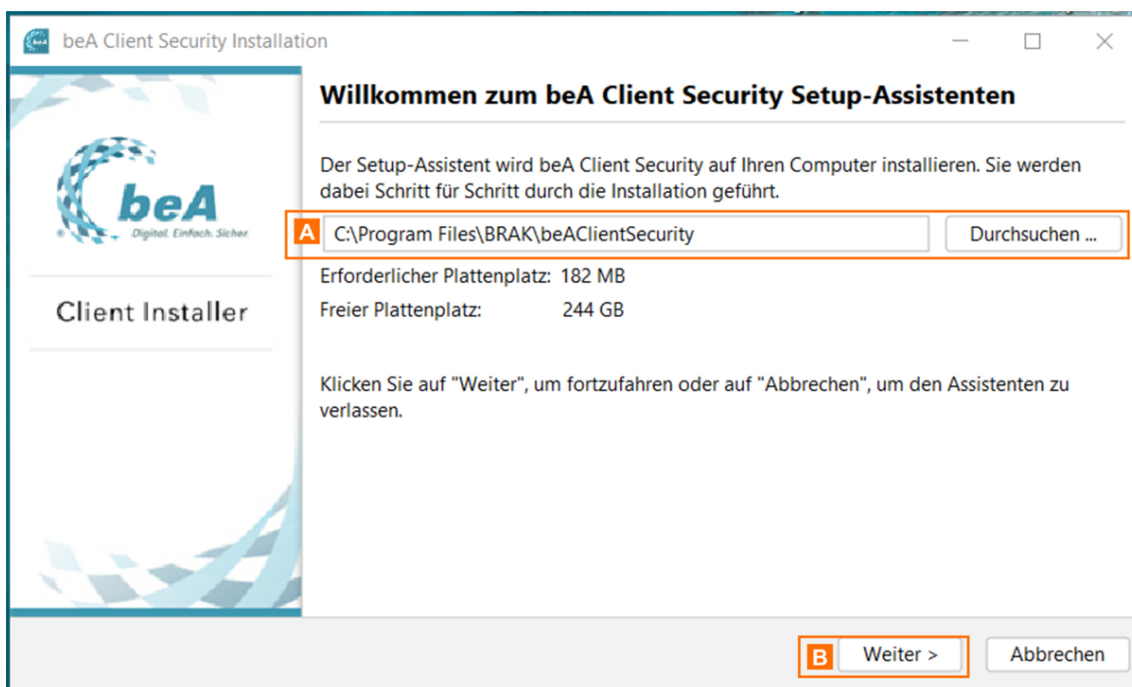
Client Security herunterladen



Auf der Downloadseite finden Sie die Links zum Download der beA Client Security für das jeweilige Betriebssystem A.

Hinweis zu Windows: Das Installationsprogramm für Microsoft Windows ist für alle unterstützten Windows Betriebssysteme (64 Bit) geeignet.

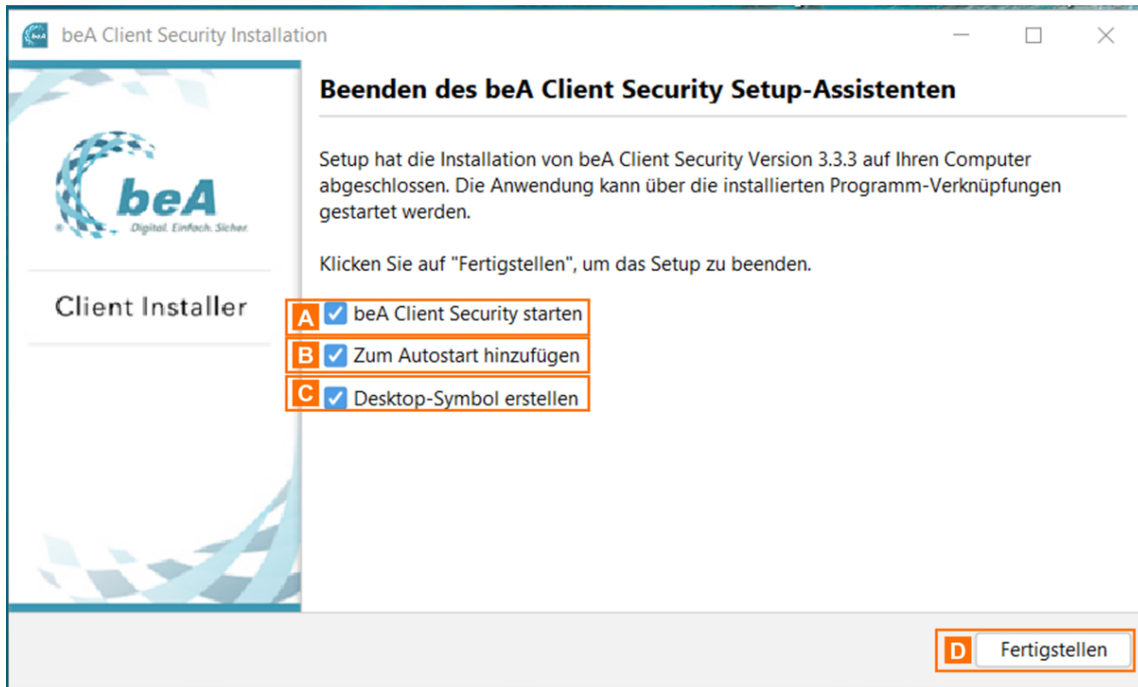
3. Installieren



Im Willkommensdialog können Sie auswählen, in welches Verzeichnis die beA Client-Security installiert werden soll. Um das vorgeschlagene Verzeichnis zu ändern, klicken Sie auf die Schaltfläche „Durchsuchen...“ A neben dem Verzeichnis und wählen Sie das gewünschte Verzeichnis aus.

Klicken Sie auf die Schaltfläche „Weiter“ B, um die beA Client-Security auf Ihrem Rechner zu installieren.

Hinweis: Die gewählte Darstellung ist für ein Windows Betriebssystem. Diese können für Mac OS oder Linux ggf. etwas abweichen.



Nach Abschluss der Installation wird Ihnen dieser Statusdialog angezeigt.

Sie können folgende Auswahl tätigen:

- Client Security direkt nach der Installation starten A
 - Für das Betriebssystem Linux wird diese Auswahl nicht angegeben.
- Client Security bei jedem Neustart des Computers automatisch starten B
 - Dies gilt für alle Windows Benutzerkonten.
 - Für das Betriebssystem Linux wird diese Auswahl nicht angegeben.
- Desktopverknüpfung für die beA Client Security erstellen C
 - Dies gilt für alle Windows Benutzerkonten.
 - Für das Betriebssystem Linux wird diese Auswahl nicht angegeben.

Über die Schaltfläche „Fertigstellen“ **D** schließen Sie das Installationsprogramm.

Hinweis: Die gewählte Darstellung ist für ein Windows Betriebssystem. Diese können für Mac OS oder Linux ggf. etwas abweichen.

3. Proxy-Einstellungen überprüfen

Bitte prüfen Sie vor dem Start die [Proxy-Einstellungen](#).

- **Kein Proxy für Internetverbindungen:** Wenn Sie keinen Proxy-Server für die Verbindung mit dem Internet benutzen, sind keine weiteren Einstellungen erforderlich.
- **Proxy für Internetverbindungen:** Wenn Sie sich über einen Proxy-Server mit dem Internet verbinden, müssen Sie vor dem ersten Start der beA Client-Security noch Einstellungen für den Proxy-Server vornehmen. Wählen Sie die Option beA Client-Security starten ab.

4. Ergebnis der Installation

Nach der Installation liegen die nachfolgend aufgeführten Ergebnisse vor:

5. Erster Start nach Installation

Nach der Installation steht die beA Client Security dem Benutzer zur Verfügung. Das Programm muss nur einmal manuell installiert werden. Nach dem ersten Start werden weitere Programmbestandteile [automatisch heruntergeladen](#) und installiert. Falls kein automatischer Start bei der Installation ausgewählt wurde, muss die Client Security vor jeder Anmeldung [gestartet](#) werden.

Die folgenden Schritte müssen für jeden Benutzer durchgeführt werden, der sich auf dem PC anmeldet.

- Proxy-Server für Internetverbindungen: Wenn Sie sich über einen Proxy-Server mit dem Internet verbinden, müssen Sie vor dem Start der Client Security wenige Einstellungen für den Proxy-Server vornehmen.
- Zertifikatskonfiguration: Beim ersten Start wird ein Zertifikat erzeugt, welches im jeweiligen Webbrowser hinterlegt werden muss.

1.2.2 Aktualisieren

Aktualisieren

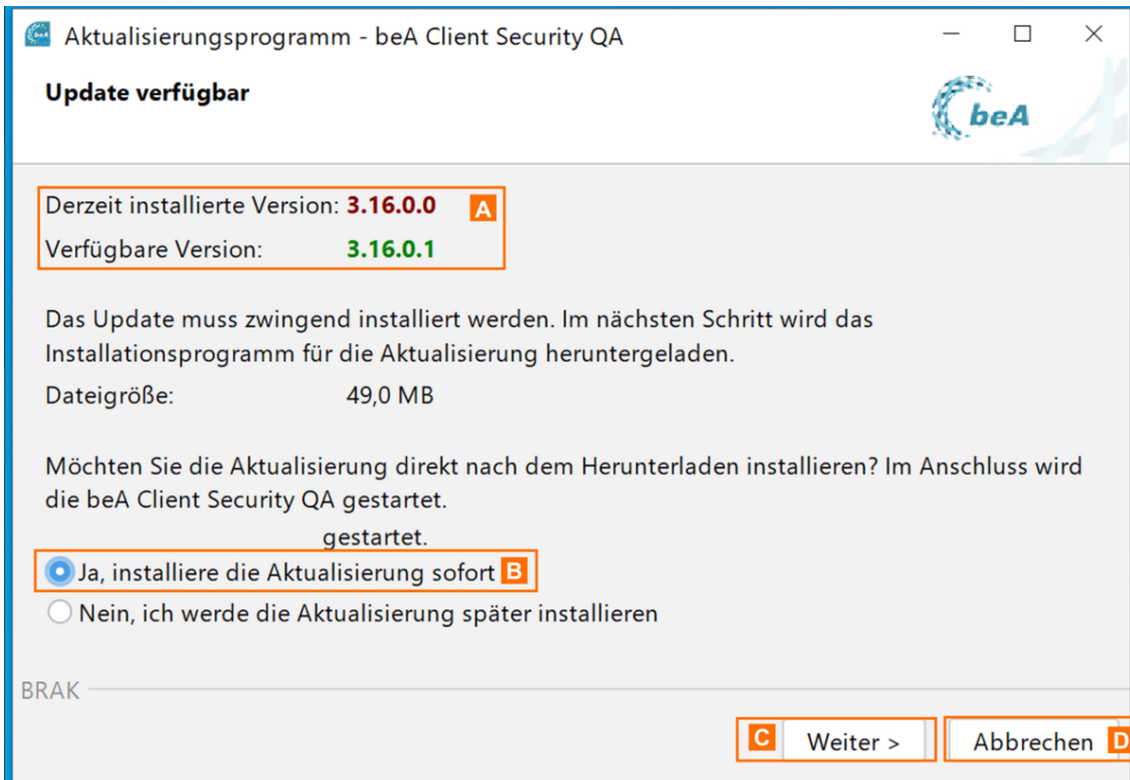
Mit neuen Releases der beA-Anwendung, also neuen Funktionen und Verbesserungen, geht in vielen Fällen auch eine Aktualisierung der beA Client-Security einher.

Nachfolgend werden die Schritte beschrieben, die für eine notwendige Aktualisierung der beA Client-Security auszuführen sind. Die Aktualisierung der beA Client-Security müssen Sie auf jedem Endgerät durchführen, mit dem Sie die beA-Webanwendung nutzen möchten. Administrative Rechte sind dafür nicht erforderlich.

Die durchzuführenden Schritte sind für die Aktualisierung grundsätzlich unabhängig von dem verwendeten Betriebssystem.

Hinweis: Weiterhin gibt es Aktualisierungen der beA Client-Security, die nicht zwingend sofort installiert werden müssen, um die Funktionalität der Anwendung zu gewährleisten. In diesen Fällen wird die Aktualisierung der beA Client-Security im Hintergrund ohne eine Benutzerinteraktion heruntergeladen und beim darauffolgenden Start der beA Client-Security automatisch installiert. Sie müssen in diesem Fall nichts tun.

Installation notwendiges Update

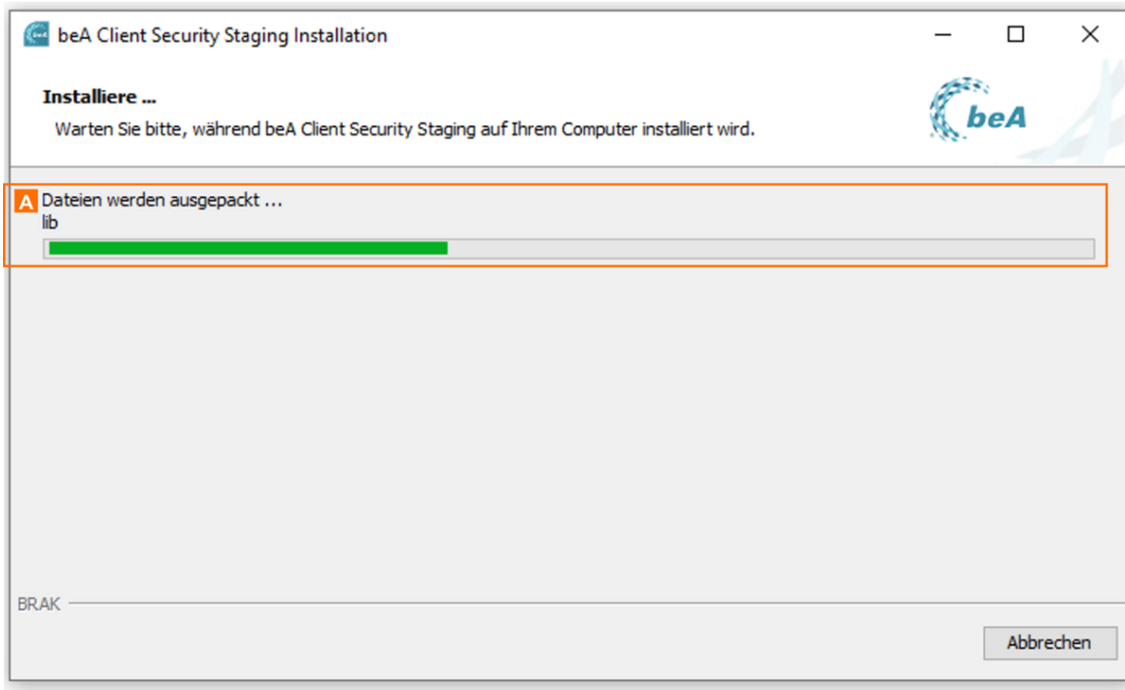


Beim Starten der beA Client-Security werden Sie auf ein notwendiges Update **A** hingewiesen. Wenn Sie die Aktualisierung durchführen möchten, wählen Sie bitte in diesem Dialog die Möglichkeit "Ja, installiere die Aktualisierung sofort" **B** und betätigen Sie die Schaltfläche "Weiter" **C**.

Sie können alternativ die Aktualisierung verschieben und die Schaltfläche "Abbrechen" **D** wählen.

Wählen Sie "Nein, ich werde die Aktualisierung später installieren" aus, wenn Sie nur den Download starten wollen, aber noch nicht die Installation durchführen wollen.

Hinweis: Falls Sie sich gegen die Aktualisierung entscheiden, können Sie sich bei einem notwendigen Update nicht mehr in der beA-Webanwendung anmelden, bis die Aktualisierung durchgeführt wurde.



Für den Fall, dass Sie sich für eine Aktualisierung entschieden haben, werden die erforderlichen Daten heruntergeladen. Bitte warten Sie bis der Ladevorgang A abgeschlossen ist.

Nachdem die aktualisierte beA Client Security im Anschluss gestartet wurde, können Sie sich wie gewohnt an Ihrem beA anmelden.

1.2.3 Starten oder Beenden

Starten oder Beenden

1. Automatischer Start

Ein automatischer Start der Client Security kann bei der ersten [Installation](#) (für die Betriebssysteme Windows und Mac OS) ausgewählt werden. Damit ist sichergestellt, dass die beA Client Security immer zusammen mit dem Rechner gestartet und ausgeführt wird.

Hinweis: Mit dem Betriebssystem Linux können Sie Pfad und Dateinamen der beA Client-Security z.B. in der Datei /etc/init.d/boot.local hinzufügen. Für diesen Vorgang benötigen Sie Administratorenrechte.

2. Manueller Start

Zum manuellen Starten der beA Client Security

- klicken Sie entweder auf den Eintrag für die beA Client Security in der Liste der Apps bzw. der Programme oder
- machen Sie einen Doppelklick auf das Symbol der Verknüpfung mit der beA Client Security auf dem Desktop bei Windows, der Dock (Taskbar) bei Mac OS oder in der Anwendungsübersicht bei Linux.

3. Beenden

Nach dem Start der beA Client Security wird das Symbol der beA Client Security in Abhängigkeit vom Betriebssystem im Infobereich oder der Menü- bzw. Kontrollleiste angezeigt. Über Rechtsklick auf dieses Symbol können das Kontextmenü erreichen und die beA Client Security über den "Beenden"-Eintrag beenden.

1.2.4 Kontextmenü

Kontextmenü

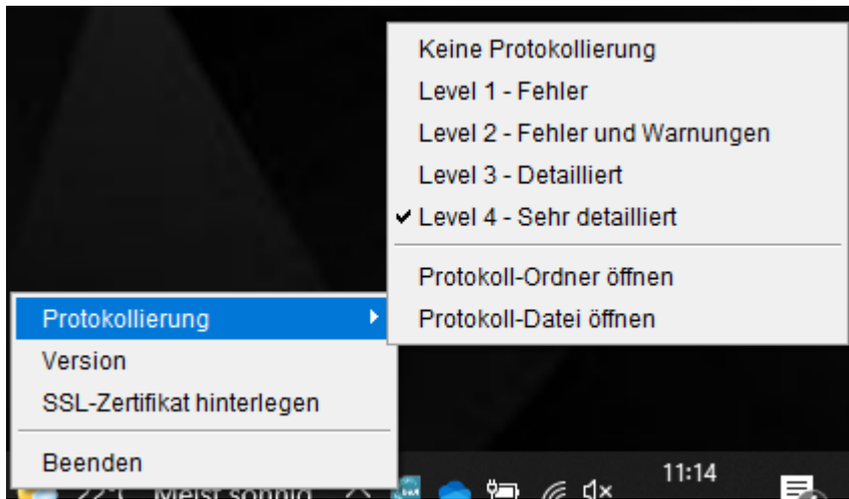
1. Symbol

Nach dem [Start der beA Client Security](#) wird das Symbol der beA Client-Security in Abhängigkeit vom Betriebssystem im Infobereich oder der Menü- bzw. Kontrollleiste angezeigt. Über dieses Symbol können Sie das Kontextmenü der beA Client-Security erreichen.

- **Windows:** Das Symbol der beA Client-Security wird im Infobereich der Taskleiste (Tray) angezeigt. Häufig befindet sich dieses unter "ausgeblendete Symbole".
- **Mac OS:** Das Symbol der beA Client-Security wird in der oberen Menüleiste (Mac OS Status Bar) am oberen Bildschirmrand angezeigt.
- **Linux:** Das Symbol der beA Client-Security wird entweder im System Tray der Benutzeroberfläche angezeigt oder es wird auf dem Desktop so angezeigt, dass es über allen anderen Fenstern liegt, je nachdem, ob die verwendete Linux-Benutzeroberfläche ein System Tray anbietet oder nicht.

2. Öffnen

Sie können das Kontextmenü durch einen Rechtsklick (für Windows und Linux) oder einen Linksklick (für Mac OS) auf das Symbol der beA Client Security öffnen.



Das Kontextmenü hat die folgenden Einträge, welche zur Steuerung oder zum Aufruf der Protokollierung bzw. Versionen genutzt werden können.

3. Protokollierung

3.1 Level

Über die verschiedenen Levels können Sie festlegen, in welcher Detailtiefe das System Informationen in die Protokolldatei schreibt. Je nach Auswahl der Protokollstufe wird in der Protokolldatei in unterschiedlichem Umfang protokolliert. Vor der aktuell ausgewählten Protokollstufe wird ein Haken angezeigt. Sie können die Protokollstufe einfach durch einen Klick auf die gewünschte Stufe auswählen.

Folgende Protokollstufen werden unterschieden:

- **Level 1 Fehler:** Dies ist die niedrigste Protokollstufe, die die geringste Informationsmenge erzeugt. Es werden nur Fehler protokolliert, die das System an die Protokolldatei ausgibt.
- **Level 2 Fehler und Warnungen:** Bei dieser Protokollstufe werden alle Meldungen des Level 1 mitgeschrieben und zusätzlich alle Warnmeldungen, die das System an die Protokolldatei ausgibt.
- **Level 3 Detailliert:** Bei dieser Protokollstufe werden alle Meldungen des Level 1 und 2 mitgeschrieben und zusätzlich alle programminternen Aufrufe, die das System an die Protokolldatei ausgibt.
- **Level 4 Sehr detailliert:** Bei dieser Protokollstufe werden alle Meldungen der Level 1, 2 und 3 mitgeschrieben und zusätzlich alle Informationen über einzelne Ausführungsschritte von Unterprogrammen, die das System an die Protokolldatei ausgibt.
- **Keine Protokollierung:** Bei dieser Protokollstufe werden keine Informationen in die Protokolldatei geschrieben.

Es werden nur technische Informationen zur Ausführung der beA Client Security mitgeschrieben. Die Protokolldatei kann für den Support wichtige Informationen enthalten, für den Fall, dass die beA Client Security Fehlermeldungen anzeigt oder nicht erwartungskonform funktioniert.

3.2 Protokoll-Ordner öffnen

Des Weiteren können Sie unter diesem Eintrag über die Option "Protokoll-Ordner öffnen" den Ordner anzeigen, in dem alle Protokolldateien gespeichert sind, die von der beA Client Security angelegt werden. Diese Protokolldateien lassen sich mit jedem Text-Editor öffnen. Protokolldateien sind für Sie nur relevant, wenn Sie den Support benötigen. Sie können die Dateien bei Problemen mit Ihrem beA an den Support senden.

Die folgenden Protokolldateien werden von der beA Client Security angelegt:

- **"bea_brak.log"** enthält alle Ereignisse, die während der Programmausführung mitgeschrieben werden. Die Ausführlichkeit dieses Protokolls können Sie über die oben erklärten Protokollstufen einstellen. Im Protokollordner werden zudem bis zu 10 Archivdateien mit älteren Protokolldateien gespeichert, welche maximal 10 Tage aufbewahrt werden. Derartige Archivdateien sind an der Dateinamenserweiterung ".gz" erkennbar und können auf Anforderung an den Support übermittelt werden.
- **"exec.log"** enthält die Startereignisse der beA Client Security, die mitgeschrieben werden. Wird die beA Client Security mehrfach hintereinander beendet und gestartet, wird für jeden Start eine neue Protokolldatei angelegt und die vorherige gelöscht.

3.3 Protokoll-Datei öffnen

Über die Option "Protokoll-Datei öffnen" können Sie direkt die Protokolldatei "bea_brak.log" in einem Text-Editor öffnen.

4. Version

Mit einem Mausklick auf diesen Eintrag wird ein Dialogfenster geöffnet, das Ihnen u.a. die Versionsnummer der beA Client-Security und den verwendeten Port anzeigt. Sie können dort außerdem über die Schaltfläche "Lizenzbedingungen" die Copyright- und Lizenzbedingungen der Softwareprodukte von Drittherstellern einsehen.

5. SSL-Zertifikat hinterlegen

Für die Funktion von beA müssen auf Ihrem Rechner die beA Client Security und Ihr Webbrowser miteinander Daten austauschen. Hierzu ist es notwendig, dass ein sogenanntes Zertifikat erzeugt und lokal gespeichert wird. Das Zertifikat besteht aus einer eindeutigen Zeichenfolge (Schlüssel) und aus einem zum Schlüssel gehörenden Zertifikat. Das Zertifikat muss dem Browser übergeben werden, damit dieser mit der lokal installierten beA Client-Security Daten austauschen kann.

Die beA Client Security prüft beim Start, ob bereits ein Zertifikat erzeugt und im Browser hinterlegt

wurde. Durch diesen Vorgang werden Sie über verschiedene Dialoge geführt. Sollten Sie den Vorgang abgebrochen haben und später nachholen wollen oder haben Sie nachträglich einen neuen Browser installiert, können Sie die Hinterlegung des Zertifikats im Browser über diese Funktion aufrufen. Es wird der Vorgang Zertifikat im Browser hinterlegen gestartet.

6. Beenden

Mit einem Mausklick auf diesen Eintrag wird die beA Client-Security beendet.

1.2.5 Authentifizieren

Authentifizieren

Für die Authentifizierung können in beA verschiedene Zertifikate (Token) mit verschiedenen Kartenlesegeräten genutzt werden. Es wird unterschieden zwischen [Hardware-Token \(beA-Karten\)](#) und [Software-Token](#). Für einen Hardware-Token (beA-Karte) wird ein Kartenlesegerät benötigt. Dieses Gerät kann [mit oder ohne Eingabetastatur](#) genutzt werden.

Im Dialog [Zertifikate verwalten](#) werden sowohl Hardware-Token (HW) als auch Software-Token (SW) aufgelistet. Der gewünschte Authentifizierungs-Token kann gewählt werden und die Authentifizierung mit einer PIN Eingabe durchgeführt werden. Die [PIN Eingabe bei einem Hardware-Token](#) unterscheidet sich zu der [PIN Eingabe mit einem Software-Token](#).

1.2.5.1 PIN Eingabe bei Hardware-Zertifikat

PIN Eingabe bei Hardware-Zertifikat

Der Dialog kann, je nach verwendetem Chipkartenleser, anders aussehen.

1. Anwendungsfälle

Der Dialog zu PIN Eingabe des verwendeten Chipkartenlesers erscheint in den folgenden Anwendungsfällen:

1. bei der [Anmeldung](#) am beA-Postfach, wenn ein Hardware-Token für die Anmeldung genutzt wird
2. beim [Anlegen eines neuen Hardware-Sicherheits-Token](#) über die [Profilverwaltung](#) eines beA-Postfachs

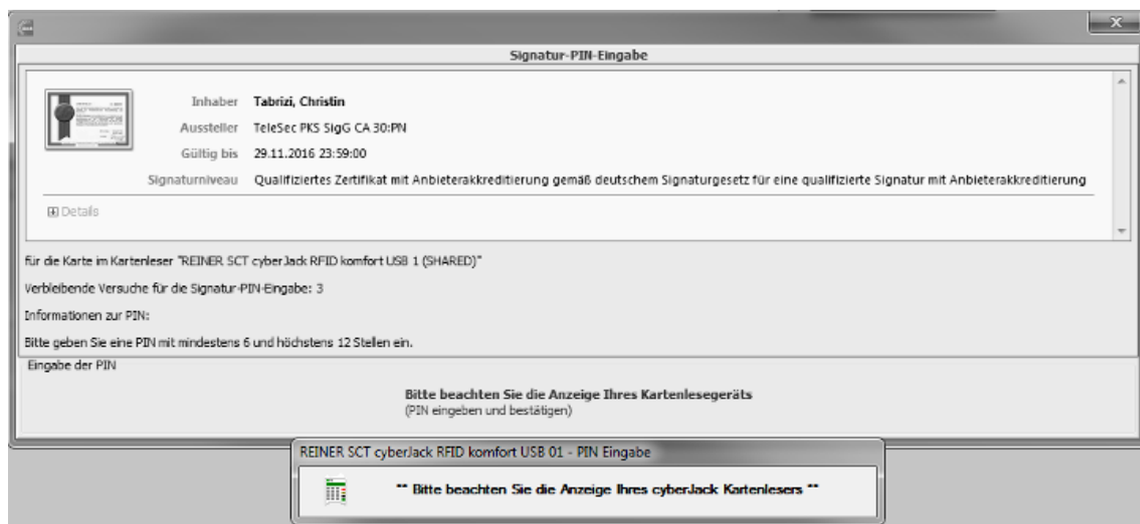
- bei der **Signatur** eines Anhangs. *Hinweis: Für die Anbringung einer Signatur verwenden Sie bitte ein **Chipkartenlesegerät mit PIN-Pad** (auch als Klasse 2 oder 3 bezeichnet), das in Deutschland für die Erzeugung einer qualifizierten elektronischen Signatur (QES) zugelassen ist. Das Ausforschen der PIN auf dem PC kann nur dann mit Sicherheit ausgeschlossen werden, wenn ein Chipkartenleser mit sicherer PIN-Eingabe eingesetzt wird.*

2. Klassen von Chipkartenlesern

Es gibt die folgenden drei Klassen von Chipkartenlesern:

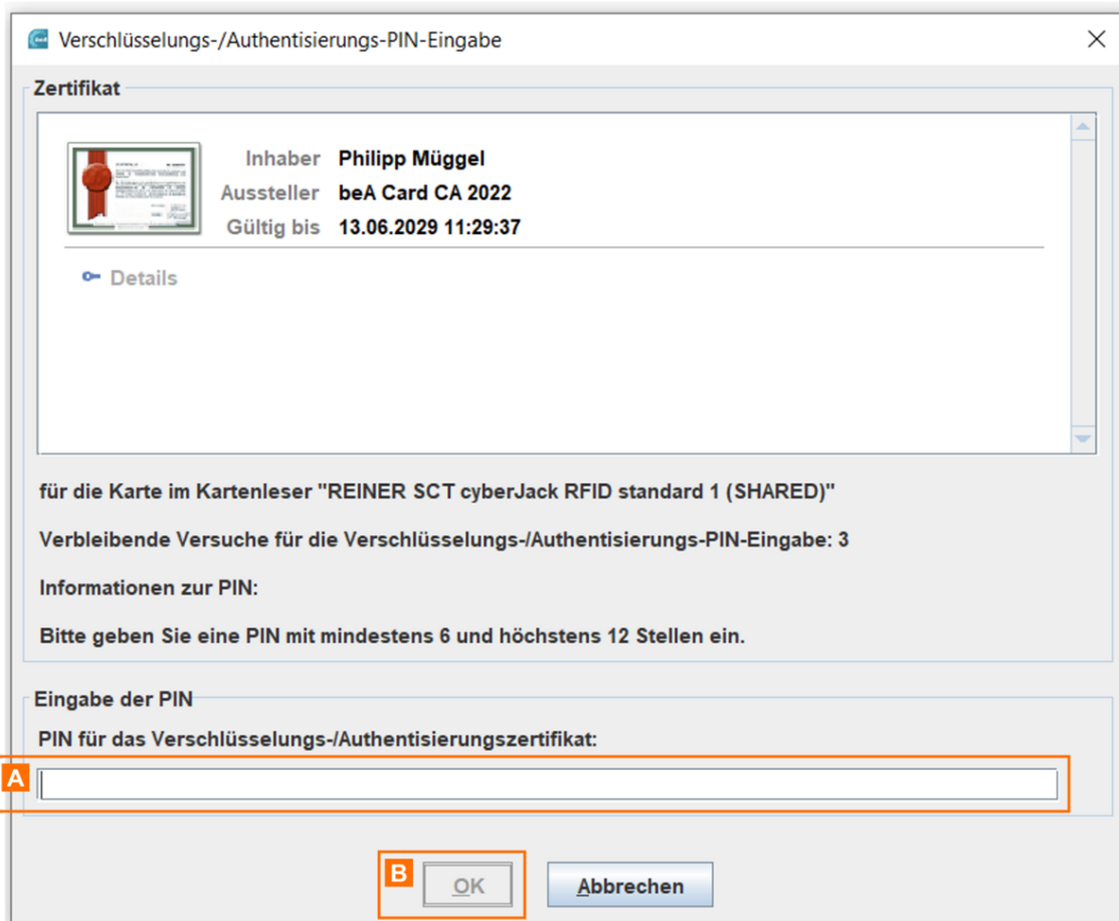
3. Kartenlesegerät mit und ohne Tastatur

3.1 Kartenleser mit Tastatur



Wenn das Kartenlesegerät eine Tastatur hat, kann die PIN über diese Tasten eingegeben werden. Hierfür wird der links dargestellte Dialog angezeigt.

3.2 Kartenleser ohne Tastatur



Besitzt das Kartenlesegerät keine Tastatur, erscheint ein Dialog zur Eingabe der PIN über die Tastatur Ihres Computers.

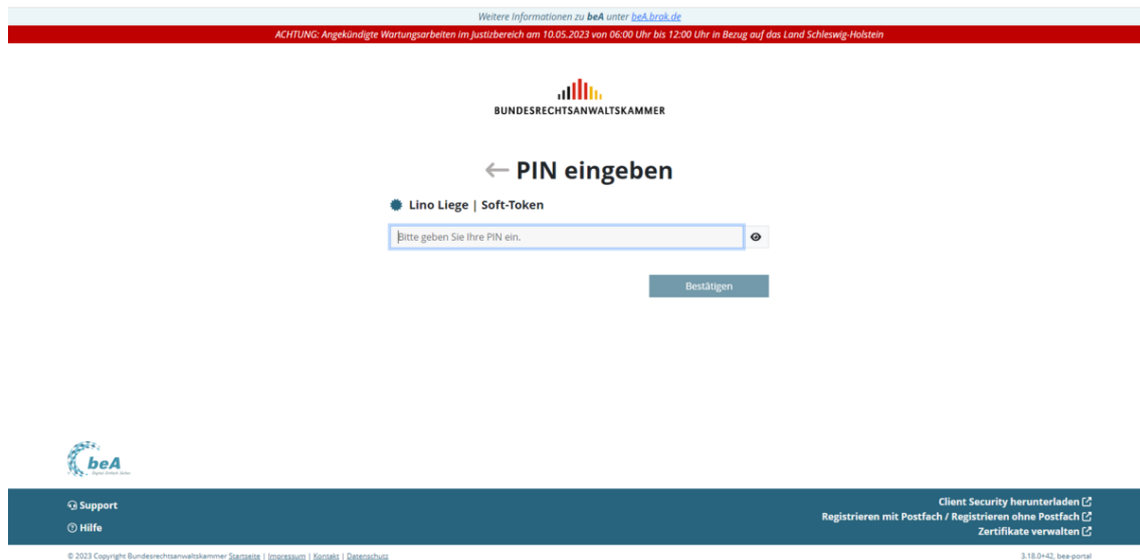
4. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil des Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Eingabe der PIN	Über dieses Eingabefeld wird: <ul style="list-style-type: none"> • bei der Anmeldung an beA sowie beim Anlegen eines neuen Hardware-Sicherheits-Token die PIN für das Verschlüsselungs-/Authentisierungszertifikat • bei der Anbringung einer Signatur die PIN für das Signaturzertifikat eingetragen.
OK	Mit dieser Schaltfläche wird die eingegebene PIN bestätigt.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche wird der Vorgang abgebrochen und der Dialog geschlossen.

1.2.5.2 PIN Eingabe bei Software-Zertifikat

PIN Eingabe bei Software-Zertifikat



Dieser Dialog zur PIN-Eingabe erscheint bei der Anmeldung an Ihrem beA-Postfach mit einem Software-Token.

1. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil des Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Zurück (Pfeil)	Über den Pfeil (Zurück), können Sie zurück zum Dialog "Tokenauswahl" navigieren, bei welchem noch der vorher ausgewählte Token angezeigt wird.
PIN-Eingabe Feld	Über dieses Eingabefeld können Sie die PIN für den Software-Token eingeben. Beim Auswählen bzw. Klicken des Augen Symbols wird die PIN im Klartext angezeigt.
Bestätigen	Die Schaltfläche "Bestätigen" ist nur aktiv, wenn mindestens ein Zeichen in das PIN Eingabefeld eingegeben wurde. Mit Klicken auf "Bestätigen" wird die PIN überprüft und wenn diese richtig ist, die Anmeldung durchgeführt.

1.2.5.3 Zertifikate (Sicherheits-Token) verwalten

Zertifikate verwalten			
Technische Bezeichnung	Bezeichnung in beA	Art	Ablaufdatum
Lino Liege - beA Card CA 2022 - 67636601715522535300485	beA-Karte	Hardware-Zertifikat	10.06.2029
Violeta Jarmusch - beA Token CA 1:PN - 2641752615839738568	Jarmusch SW	Software-Zertifikat	20.11.2027
Lino Frido - beA Token CA 1:PN - 6138174701950062930	sw_frido	Software-Zertifikat	17.01.2029
Ivan Doskovic - beA SUB CA - 39434020505645939899490969605...		Software-Zertifikat	27.12.2024
Oliver Weissen - beA Token CA 1:PN - 3644349984211361522	test	Software-Zertifikat	24.04.2027
sigmundsitz - beA Token CA 1:PN - 3513283686851635057		Software-Zertifikat	21.10.2026
Lino Liege - beA Token CA 1:PN - 8409263922654416851		Software-Zertifikat	05.11.2026
Carsten Lychen - beA Token CA 1:PN - 5883541586921437916	beaToken	Software-Zertifikat	24.04.2027
Harry Husmann - beA Token CA 2022 - 337014359421362321578...	Husmann Soft qa	Software-Zertifikat	26.09.2029
Katja Krumme - beA Token CA 1:PN - 1818480104114647479	Test	Software-Zertifikat	24.04.2027
Tina Tisch 2 - beA Token CA 1:PN - 8445381385639639886	beA-SW-Token	Software-Zertifikat	05.11.2026
tinatisch - beA Token CA 1:PN - 4135107037876536782	Soft-Token	Software-Zertifikat	21.10.2026
Carsten Stuart Harold - beA Token CA 1:PN - 5471868741116123...		Software-Zertifikat	25.04.2027
Philipp Liepnitz - beA Token CA 1:PN - 1552570862581354181		Software-Zertifikat	10.07.2027
Rene Ruppiner - beA Token CA 1:PN - 8631308404655079891		Software-Zertifikat	03.01.2029
Torsten Strauss - beA Token CA 1:PN - 2191028260215369778		Software-Zertifikat	24.04.2027
Susanne Sacrow SW Token - beA Token CA 1:PN - 447153916963...	sacrow-soft-token	Software-Zertifikat	23.07.2028

Hilfe + Neues Software-Zertifikat hinzufügen Details anzeigen

Dieser Dialog dient der Verwaltung Ihrer Sicherheits-Token bzw. Zertifikate.

Der Dialog zeigt in einer Liste alle bereits im Zertifikatsspeicher enthaltenen und dem beA-System bekannten Sicherheits-Token an. Außerdem werden alle geeigneten Hardware-Token angezeigt, die über ein Chipkartenlesegerät angeschlossen sind.

Sie können in diesem Dialog Software-Zertifikate in den Zertifikatsspeicher [hinzufügen](#) oder aus diesem [löschen](#).

1. Darstellung der Zertifikate

- Zur Anmeldung geeignete Zertifikate werden weiss hinterlegt dargestellt.
- Zertifikate, die im Zertifikatsspeicher hinterlegt sind, für die Anmeldung am beA aber nicht verwendet werden können, werden grau hinterlegt dargestellt. Dies ist z.B. der Fall, wenn das Zertifikat bzw. das Postfach noch nicht [registriert](#) wurde.
- Abgelaufene Sicherheits-Token werden rot hinterlegt dargestellt.

2. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Technische Bezeichnung	In diesem Anzeigefeld wird die technische Bezeichnung des Zertifikats angezeigt.
Bezeichnung in beA	In diesem Anzeigefeld wird der bei der Hinterlegung des Zertifikats vergebene Name angezeigt.
Art	In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob es sich um ein Hardware-Zertifikat oder Software-Zertifikat handelt.
Ablaufdatum	In diesem Anzeigefeld wird das Ablaufdatum des Zertifikats, d.h. bis wann der Sicherheits-Token gültig ist, angezeigt.
Software-Token löschen (Mülleimer-Symbol)	Durch Klicken auf das Mülleimer-Symbol kann das ausgewählte Zertifikat aus dem Zertifikatsspeicher gelöscht werden, siehe Software-Zertifikat löschen .
Neues Software-Zertifikat hinzufügen	Mit dieser Schaltfläche können Sie ein neues Software-Zertifikat aus Ihrem lokalen Speicher auswählen und in den Zertifikatsspeicher importieren, siehe Software-Zertifikat hinzufügen .
Details anzeigen	Mit dieser Schaltfläche können die Zertifikatsdetails zu dem ausgewählten Zertifikat eingesehen werden.

1.2.5.4 Software-Token hinzufügen

Zertifikate verwalten
✕

Technische Bezeichnung	Bezeichnung in beA	Art	Ablaufdatum
Lino Liege - beA Card CA 2022 - 67636601715522535300485	beA-Karte	Hardware-Zertifikat	10.06.2029
Violeta Jarmusch - beA Token CA 1:PN - 2641752615839738568	Jarmusch SW	Software-Zertifikat	20.11.2027
Lino Frido - beA Token CA 1:PN - 6138174701950062930	sw_frido	Software-Zertifikat	17.01.2029
Ivan Doskovic - beA SUB CA - 39434020505645939899490969605...		Software-Zertifikat	27.12.2024
Oliver Weissen - beA Token CA 1:PN - 3644349984211361522	test	Software-Zertifikat	24.04.2027
sigmundsitz - beA Token CA 1:PN - 3513283686851635057		Software-Zertifikat	21.10.2026
Lino Liege - beA Token CA 1:PN - 8409263922654416851		Software-Zertifikat	05.11.2026
Carsten Lychen - beA Token CA 1:PN - 5883541586921437916	beaToken	Software-Zertifikat	24.04.2027
Harry Husmann - beA Token CA 2022 - 337014359421362321578...	Husmann Soft qa	Software-Zertifikat	26.09.2029
Katja Krumme - beA Token CA 1:PN - 1818480104114647479	Test	Software-Zertifikat	24.04.2027
Tina Tisch 2 - beA Token CA 1:PN - 8445381385639639886	beA-SW-Token	Software-Zertifikat	05.11.2026
tinatisch - beA Token CA 1:PN - 4135107037876536782	Soft-Token	Software-Zertifikat	21.10.2026
Carsten Stuart Harold - beA Token CA 1:PN - 5471868741116123...		Software-Zertifikat	25.04.2027
Philipp Liepnitz - beA Token CA 1:PN - 1552570862581354181		Software-Zertifikat	10.07.2027
Rene Ruppiner - beA Token CA 1:PN - 8631308404655079891		Software-Zertifikat	03.01.2029
Torsten Strauss - beA Token CA 1:PN - 2191028260215369778		Software-Zertifikat	24.04.2027
Susanne Sacrow SW Token - beA Token CA 1:PN - 447153916963...	sacrow-soft-token	Software-Zertifikat	23.07.2028

🔍 Hilfe
+ Neues Software-Zertifikat hinzufügen
Details anzeigen

Um ein Software-Zertifikate in den Zertifikatsspeicher zu importieren, öffnen Sie den [Dialog Zertifikate verwalten](#) und klicken Sie auf die Schaltfläche "Neues Software-Zertifikat hinzufügen" A

PIN Eingabe ✕

Bitte geben Sie die PIN des ausgewählten Zertifikats ein.

A Ihre PIN für das ausgewählte Zertifikat "Torsten_Strauss (2).p12".

B PIN neu vergeben (optional)

Neue PIN

Neue PIN festlegen

Neue PIN Wiederholung

Wiederholung der neuen PIN

Hilfe Abbrechen OK

Es öffnet sich ein Folgedialog, in dem Sie die PIN für das Software-Zertifikat A eingeben müssen. Klicken Sie auf die Schaltfläche "OK", um das Zertifikat zu importieren.

Optional können Sie wählen, eine neue PIN für das Software-Zertifikat zu vergeben. Markieren Sie dazu die Checkbox B. Es öffnen sich dann weitere Felder, um eine neue PIN zu vergeben. Sie können die neu vergebene PIN dann für die Anmeldung in beA nutzen.

Hinweis: Die PIN wird ausschließlich auf dem lokalen Endgerät gespeichert (außer in der Terminalserver Konfiguration), daher kann dasselbe Software-Zertifikat auf unterschiedlichen Endgeräten unterschiedliche PINs haben.

1.2.5.5 Software-Token löschen

Zertifikate verwalten				
	Technische Bezeichnung	Bezeichnung in beA	Art	Ablaufdatum
A	Violeta Jarmusch - beA Token CA 1:PN - 2641752615839738568	Jarmusch SW	Software-Zertifikat	20.11.2027
	Lino Frido - beA Token CA 1:PN - 6138174701950062930	sw_frido	Software-Zertifikat	17.01.2029
	Ivan Daskovic - beA SUB CA - 39434020505645939899490969605...		Software-Zertifikat	27.12.2024
	Oliver Weissen - beA Token CA 1:PN - 3644349984211361522	test	Software-Zertifikat	24.04.2027
	sigmundsitz - beA Token CA 1:PN - 3513283686851635057		Software-Zertifikat	21.10.2026
	Lino Liege - beA Token CA 1:PN - 8409263922654416851		Software-Zertifikat	05.11.2026
	Carsten Lychen - beA Token CA 1:PN - 5883541586921437916	beaToken	Software-Zertifikat	24.04.2027
	Harry Husmann - beA Token CA 2022 - 337014359421362321578...	Husmann Soft qa	Software-Zertifikat	26.09.2029
	Katja Krumme - beA Token CA 1:PN - 1818480104114647479	Test	Software-Zertifikat	24.04.2027
	Tina Tisch 2 - beA Token CA 1:PN - 8445381385639639886	beA-SW-Token	Software-Zertifikat	05.11.2026
	tinatisch - beA Token CA 1:PN - 4135107037876536782	Soft-Token	Software-Zertifikat	21.10.2026
	Carsten Stuart Harold - beA Token CA 1:PN - 5471868741116123...		Software-Zertifikat	25.04.2027
	Philipp Liepnitz - beA Token CA 1:PN - 1552570862581354181		Software-Zertifikat	10.07.2027
	Rene Ruppiner - beA Token CA 1:PN - 8631308404655079891		Software-Zertifikat	03.01.2029
	Torsten Strauss - beA Token CA 1:PN - 2191028260215369778		Software-Zertifikat	24.04.2027
	Susanne Sacrow SW Token - beA Token CA 1:PN - 447153916963...	sacrow-soft-token	Software-Zertifikat	23.07.2028
	Caroline Theil - beA SUB CA - 65472284228539274959898390078...		Software-Zertifikat	27.12.2024

Hilfe + Neues Software-Zertifikat hinzufügen Details anzeigen

Um ein Software-Zertifikate aus dem Zertifikatsspeicher zu löschen, öffnen Sie den [Dialog Zertifikate verwalten](#) und klicken oder fahren Sie mit der Maus über das zu löschenden Software-Zertifikat. Es erscheint ein Mülleimer-Symbol ganz links neben dem Zertifikat.

Klicken Sie auf das Mülleimer-Symbol A.

Hinweis: Nur Software-Zertifikate können aus dem Zertifikatsspeicher gelöscht werden.

Zertifikat löschen

Möchten Sie das nachfolgende Software-Token wirklich löschen?

Inhaber: Violeta Jarmusch
Aussteller: beA Token CA 1:PN
Gültig bis: 20.11.2027 08:33:46

B Details

Hilfe Abbrechen A OK

Es öffnet sich ein Folgedialog, in dem Sie die Löschung des Software-Zertifikat bestätigen können. Klicken Sie auf die Schaltfläche "OK" A um das Löschen des ausgewählten Zertifikats zu bestätigen.

Mit dem Pfeil-Schaltfläche B können Sie die Zertifikats-Details des zu löschenden Zertifikats ausklappen und einsehen.

1.2.5.6 Vertrauenswürdiger Herkunftsnachweis (VHN)

Vertrauenswürdiger Herkunftsnachweis (VHN)

Der vertrauenswürdige Herkunftsnachweis (VHN) in beA zeigt an, dass die [versendete Nachricht](#) von einem Postfach über den sicheren Übermittlungsweg übermittelt wurde. Der VHN in beA kann über das [Prüfprotokoll](#) oder den [Export](#) einer Nachricht angezeigt und geprüft werden.

Im [Prüfprotokoll](#) finden Sie im obersten Abschnitt Informationen zum Übermittlungsweg eine Information darüber, ob die Nachricht über einen sicheren Übermittlungsweg mit Vertrauenswürdigen Herkunftsnachweis (VHN) aus einem besonderen Postfach (z.B. besonderes elektronisches Anwaltspostfach, besonderes elektronisches Notarpostfach, besonderes elektronisches Behördenpostfach) oder von der Justiz versendet wurde.

Der [Export](#) einer Nachricht enthält unter anderem die Datei vhn.xml. Im vhn.xml werden die Daten zur Person, welche die Nachricht versendet hat, angezeigt.

1. Inhalt

Der Inhalt der vhn.xml ist in fachliche und technische Daten aufgeteilt.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="true"?>
- <VHN xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:noNamespaceSchemaLocation="vhn.xsd" Version="2.0">
- <Fachlich>
- <Absender>
  <Nutzer_ID>DE.test-autent-gov.a3526f8d-ea90-4ce6-bb5e-9a5bd94dab12.8485</Nutzer_ID> A
  <Titel/>
  <Vorname>Oliver</Vorname>
  <Name>Weissen</Name>
  <Strasse>Columbiadamm</Strasse>
  <Hausnummer>38</Hausnummer>
  <Postleitzahl>10965</Postleitzahl>
  <Ort>Berlin</Ort>
  <Bundesland/>
  <Land/>
  <Organisation>Kanzlei Weissen</Organisation>
</Absender>
  <EGVP_Rollenwerte>bea</EGVP_Rollenwerte> B
  <Sicherer_Uebermittlungsweg>nein</Sicherer_Uebermittlungsweg>
- <Dokument Algorithm="SHA256"> C
  <Hashwert>UVCGM+MGocYvSw+h3MfIGY83XXhFnZPhPj/UJwhWfoQ=</Hashwert>
</Dokument>
- <Dokument Algorithm="SHA256">
  <Hashwert>hVvX32ZRJhy5WwuboCWD994oqAzzT1aFm4ifHFMtcGM=</Hashwert>
</Dokument>
</Fachlich>
- <Technisch>
- <HerstellerInformation> D
  <Name_des_Produkts_und_Softwareversion>beA-Client (Client-Security) 3.12.0.0</Name_des_Produkts_und_Softwareversion>
  <Hersteller_des_Produkts>Bundesrechtsanwaltskammer</Hersteller_des_Produkts>
  <Registrierungs_ID>0017.0001.0001.020902</Registrierungs_ID>
</HerstellerInformation>
- <HerstellerInformation>
  <Name_des_Produkts_und_Softwareversion>beA-Webanwendung 3.12.1.174</Name_des_Produkts_und_Softwareversion>
  <Hersteller_des_Produkts>Bundesrechtsanwaltskammer</Hersteller_des_Produkts>
  <Registrierungs_ID>0017.0001.0001.020902</Registrierungs_ID>
</HerstellerInformation>
</Technisch>
</VHN>
```

1.1. Fachliche Daten

In den fachlichen Daten des vhn.xml werden die folgenden Daten dargestellt:

- **A Absender:** Hier sind die Daten des Absenders enthalten. *Hinweis: Falls eine Nachricht oder ein eEB über das Recht "30 - EBs mit VHN versenden" oder das Recht "31 - Nachricht mit VHN versenden" versendet wurde, wird hier die Person angezeigt, welche die Nachricht versendet hat inkl. in der Nutzer-ID die SAFE-ID des vertretenen Postfachs.*

- **B Sicherer Übermittlungsweg:** In diesem Teil kann entnommen werden, ob über den sicheren Übermittlungsweg und mit welcher Rolle kommuniziert wurde.
- **C Dokumente:** Hier können die Hashwerte der Dokumente entnommen werden.

1.2. Technische Daten

- **D Technische Informationen:** In diesem Bereich können Informationen zur verwendeten Software entnommen werden.

1.2.6 Deinstallieren

Deinstallieren

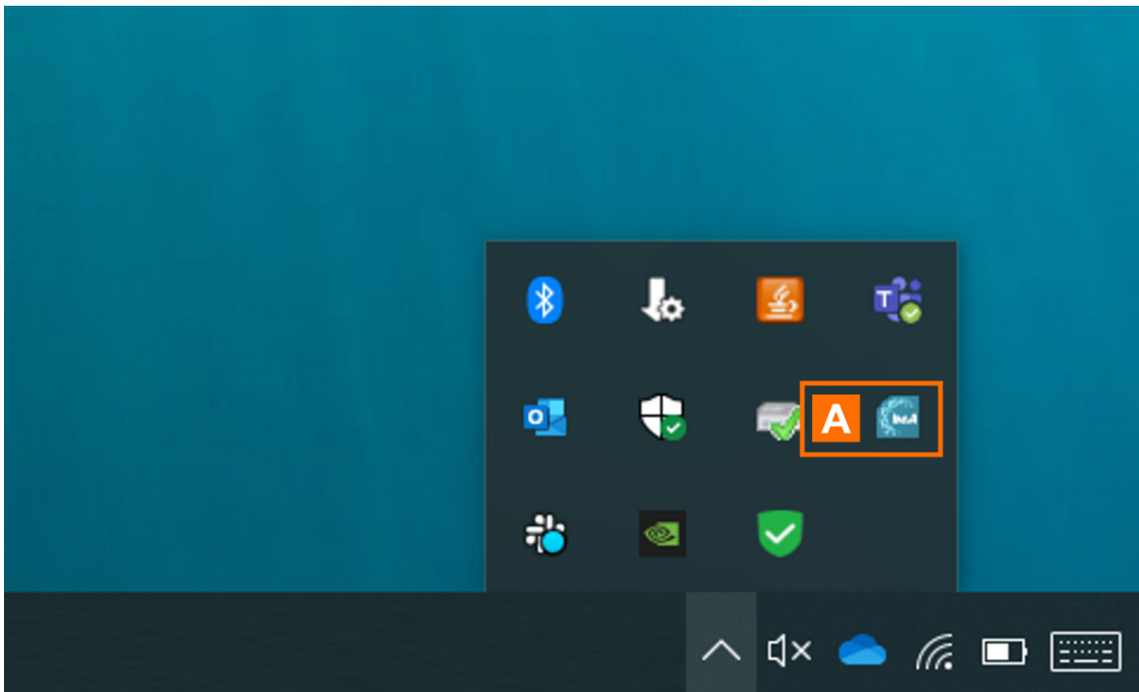
Vor dem Deinstallieren der beA Client-Security muss das Programm [beendet](#) werden. Klicken Sie dazu auf das beA Symbol im Infobereich/Tray und wählen Sie die Option "Beenden".

1.2.7 Lizenzbedingungen

Lizenzbedingungen

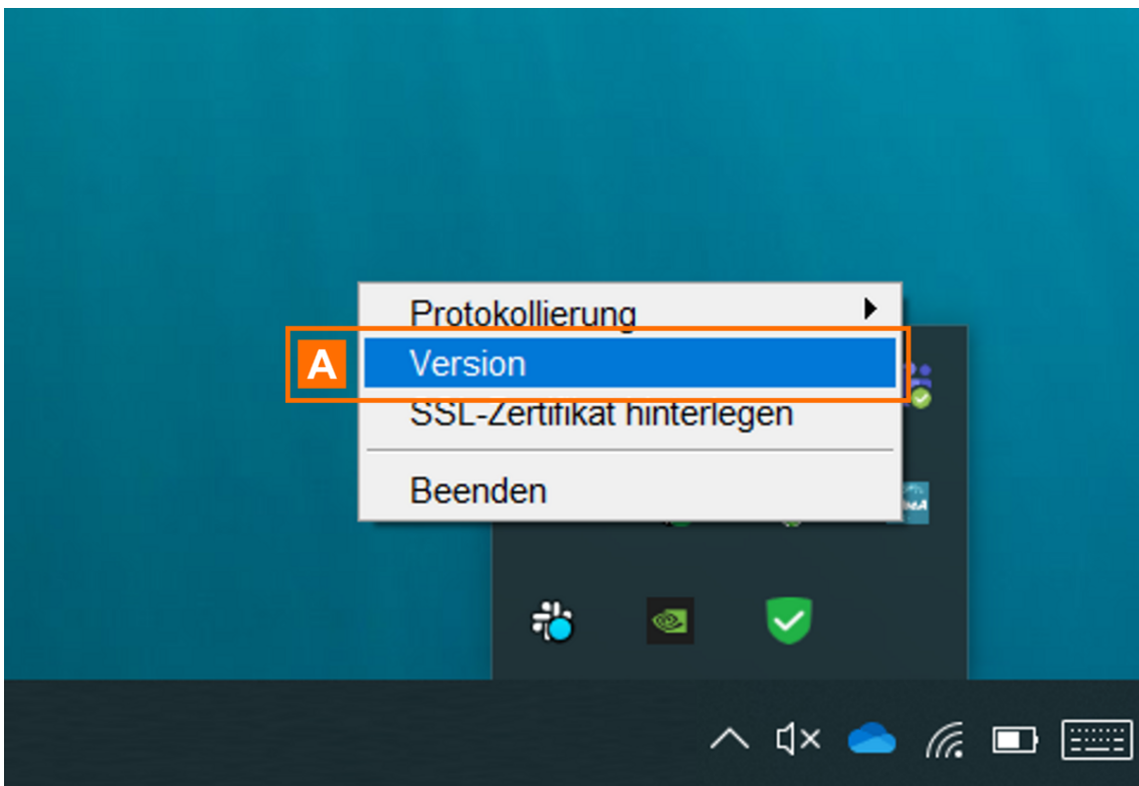
Die Software beA Client-Security nutzt die Softwareprodukte von Drittherstellern („Third Party Software“). Diese unterliegen gesonderten Nutzungsbedingungen.

Um die Copyright- und Lizenzbedingungen der Softwareprodukte von Drittherstellern in der jeweils von Ihnen verwendeten Version der Client Security einzusehen, befolgen Sie bitte die nachfolgenden Schritte.

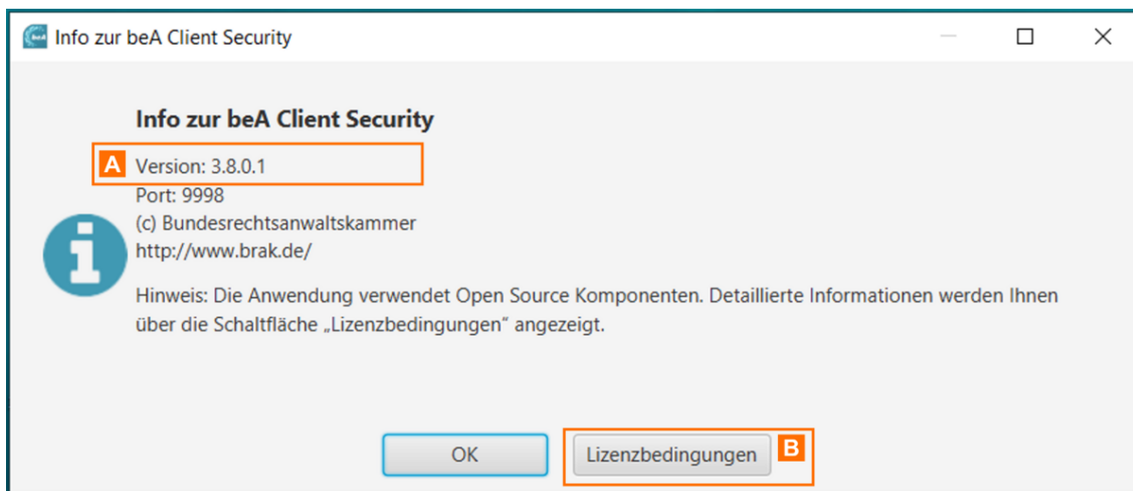


Starten Sie die Client Security und klicken Sie mit der rechten Maustaste im Infobereich der Taskleiste auf das Symbol der Client Security A.

Häufig befindet sich dieses auch unter "ausgeblendete Symbole". Auf der Seite Kontextmenü finden Sie weitere Hinweise zum Öffnen des Kontextmenüs in verschiedenen Browsern.

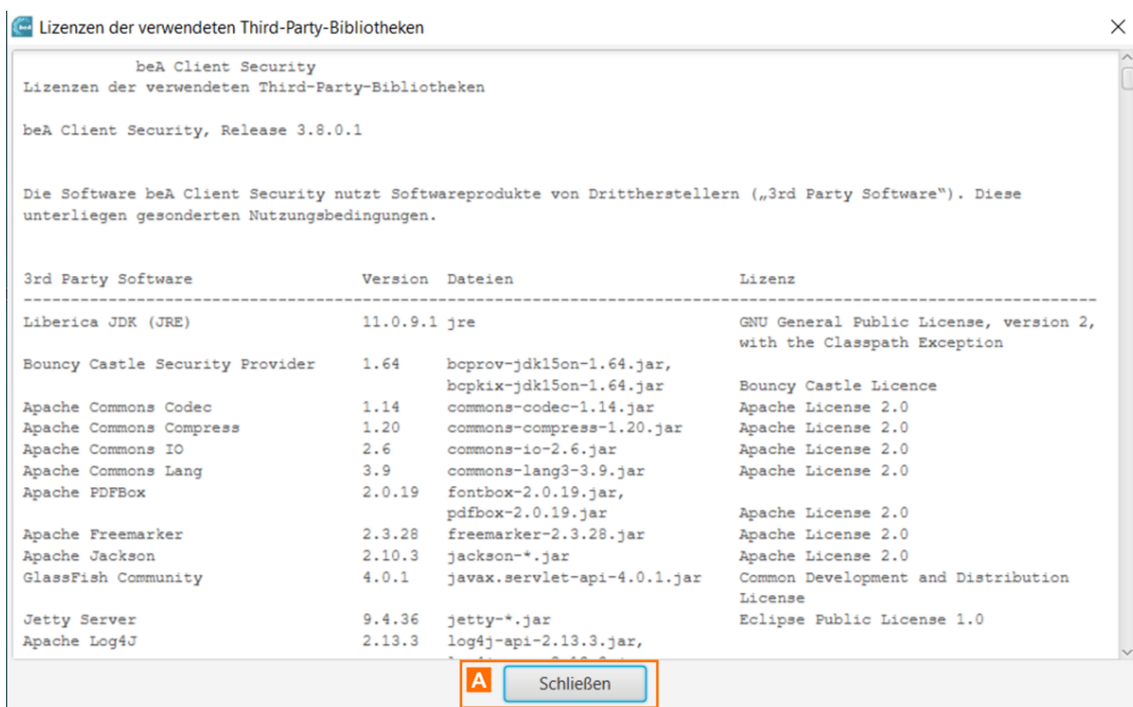


Klicken Sie im geöffneten Kontextmenü auf "Version" A.



Es öffnet sich ein Dialog, der Ihnen die aktuell von Ihnen verwendete Version der Client Security anzeigt A.

Klicken Sie auf die Schaltfläche "Lizenzbedingungen" B.



In dem geöffneten Fenster finden Sie die Copyright- und Lizenzbedingungen der in der jeweiligen Version der Client Security verwendeten Softwareprodukte von Drittherstellern.

Mit der Schaltfläche Schließen A können Sie das Fenster schließen und zum vorhergehenden Dialog zurückkehren.

1.3 Registrieren und Anmelden

Registrieren und Anmelden

Um mit Ihrem beA arbeiten zu können, müssen Sie sich als erstes mit Ihrer beA-Karte [registrieren](#). Sie können sich mit einem eigenen Postfach oder ohne ein eigenes Postfach in beA [registrieren](#). Nachdem die [Registrierung](#) durchgeführt wurde, können Sie sich in beA [anmelden](#).

1.3.1 Registrieren

Registrieren

Die Voraussetzungen für den Zugriff auf Ihr besonderes elektronisches Anwaltspostfach (beA) ist, dass Sie sich in beA registriert haben. Dabei kann zwischen den folgenden Typen unterschieden werden.

Registrierung für Benutzer

- **mit eigenem Postfach:** Diese Registrierung ist für Benutzer bestimmt, welche ein eigenes Postfach besitzen, für das sie eine Karte über die Bundesnotarkammer erhalten haben. Es handelt sich hierbei um Anwälte und Syndikusrechtsanwälte sowie Berufsausübungsgesellschaften.
- **ohne eigenem Postfach:** Sollten Sie Mitarbeiter einer Kanzlei sein und Zugang über eine Mitarbeiterkarte oder ein Software-Zertifikat erhalten haben, befolgen Sie bitte die Anleitung "Registrierung für Benutzer ohne eigenes Postfach".

1.2 beA Client Security starten

Bevor Sie das besondere elektronische Anwaltspostfach (beA) benutzen können, müssen Sie die [beA Client Security starten](#). Die beA Client Security kann automatisch oder manuell gestartet werden. Hierfür muss die [beA Client Security zunächst heruntergeladen und installiert](#) werden.

Hinweis: Um die korrekte Funktion der beA Client-Security sicherzustellen, sollten Sie den [Chipkartenleser](#) vor dem [Start der beA Client-Security](#) mit dem Rechner verbinden. Wenn bereits ein anderes Programm ausgeführt wird, das auf Chipkartenleser zugreift, sollten Sie dieses beenden, da nicht mehrere Programme gleichzeitig auf den angeschlossenen Chipkartenleser zugreifen können.

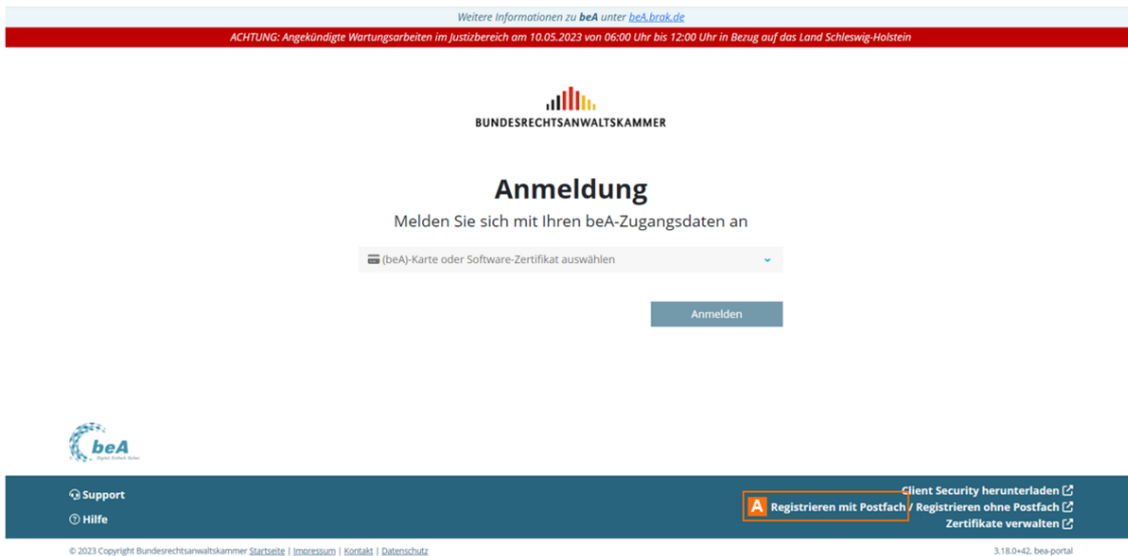
1.3.1.1 Registrieren mit eigenem Postfach

Registrieren mit eigenem Postfach

Für den erstmaligen Zugriff auf Ihr beA Postfach müssen Sie die [Registrierung](#) durchführen (Erstregistrierung), bevor Sie sich [anmelden](#) können.

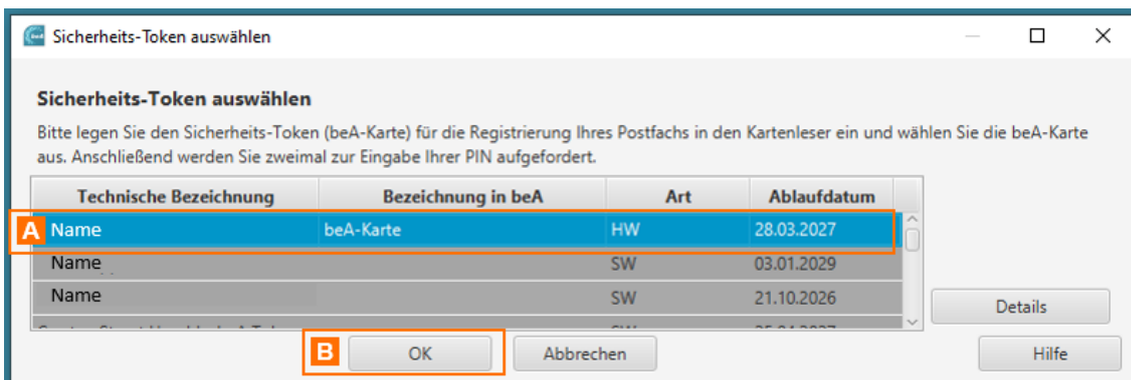
Die Voraussetzungen für die Registrierung können der Seite [Registrieren](#) entnommen werden. Stellen Sie sicher, dass Sie die nötigen Voraussetzungen erfüllen. Überprüfen Sie vor allem, ob die [Client Security gestartet](#) ist. Zur Registrierung eines Benutzers mit eigenem Postfach führen Sie bitte die nachfolgenden Schritte durch.

1. Anmeldeseite aufrufen und Registrierung starten



Über den Link "Registrieren mit Postfach" A auf der [Anmeldeseite](#) gelangen Sie zur Registrierung, wenn Sie für sich oder Ihre Organisation das Postfach registrieren wollen.

2. Sicherheits-Token auswählen und hinterlegen



Nachdem Sie auf den Link geklickt haben, öffnet sich die Registrierungsseite und der Dialog [Sicherheits-Token auswählen](#). Sie werden aufgefordert Ihre beA-Karte A auszuwählen und die Auswahl über die Schaltfläche "OK" B zu bestätigen.

Hinweis:

1. Für die Registrierung mit eigenem Postfach kann nur die eigene beA-Karte (Hardware-Token) ausgewählt werden. Falls andere Sicherheits-Token vorhanden sind, wie bspw. Software-Token, sind diese nicht

auswählbar und werden ausgegraut dargestellt.

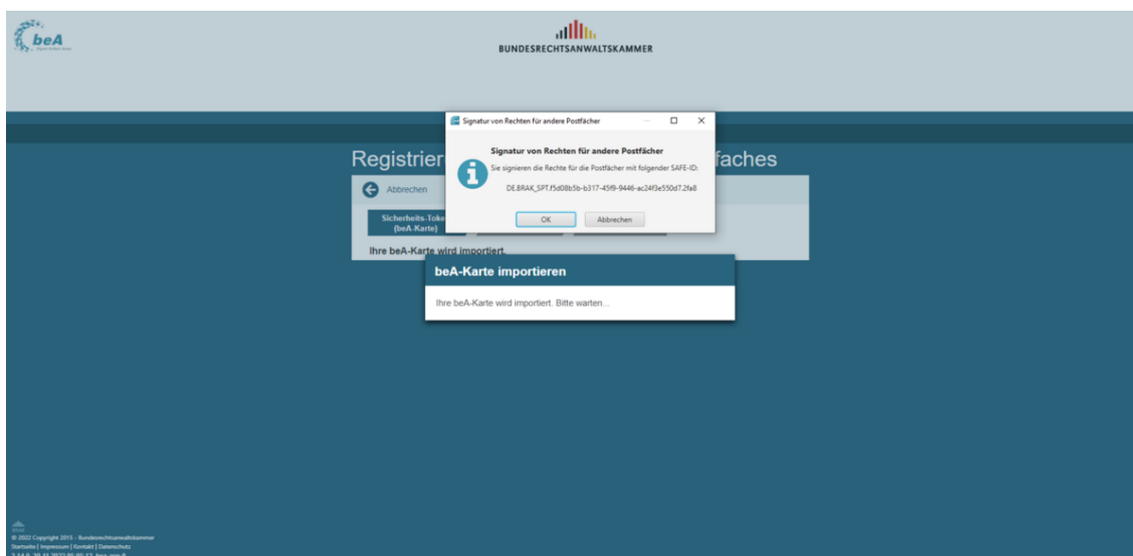
2. Seit 2023 müssen Karten der neuen Generation genutzt werden. Die Kartenummer der beA-Karte Basis der alten Generation beginnt mit 2, die der neuen Generation beginnt mit 7.

3. PIN Eingabe

Nach der Bestätigung der Auswahl Ihrer beA-Karte werden Sie zur [Eingabe Ihrer PIN](#) aufgefordert. Auf diesem Wege [authentifizieren](#) Sie sich gegenüber dem beA-System. In diesem Fall ist eine PIN Eingabe über ein Kartenlesegerät nötig, da Sie sich mit einem Hardware-Token (beA-Karte) registrieren müssen.

Hinweis: Wenn eine Fehlermeldung bei der PIN-Eingabe angezeigt wird, prüfen Sie bitte, ob Sie die Transport-PIN direkt nach dem Erhalt Ihrer beA-Karte geändert haben.

4. Anzeige SAFE-ID

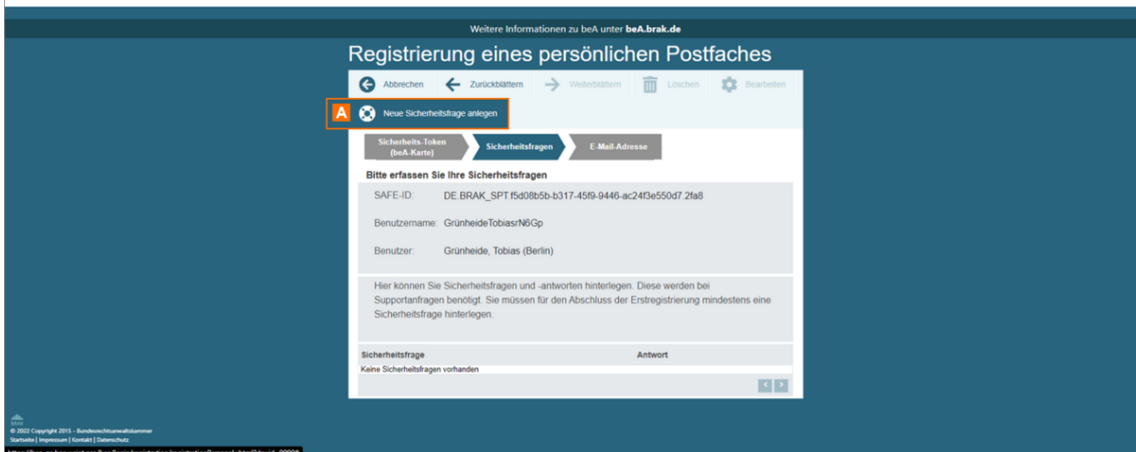


Es erscheint ein Info-Dialog, der die SAFE-ID des Postfachs anzeigt. Bestätigen Sie diesen mit der Schaltfläche "OK".

Anschließend wird Ihre PIN ein zweites Mal abgefragt. Durch diese zweite [PIN-Eingabe](#) wird Ihre beA-Karte als [Sicherheits-Token für Sie als Postfachbesitzer](#) mit den entsprechenden Berechtigungen hinterlegt. Es wird ein Dialog geöffnet, in dem Ihnen die erfolgreiche Hinterlegung der beA-Karte bestätigt wird.

5. Sicherheitsfrage hinterlegen

5.1. Neue Sicherheitsfrage anlegen



Sie müssen mindestens eine [Sicherheitsfrage](#) über die Schaltfläche "Neue Sicherheitsfrage anlegen" A erfassen. Im [Dialog "Sicherheitsfragen und -antworten hinterlegen"](#) können Sie Ihre [Sicherheitsfragen](#) hinterlegen, diese werden bei Ihren Supportanfragen benötigt.

5.2. Sicherheitsfrage erstellen / ändern



Bitte wählen Sie eine Sicherheitsfrage aus A, erfassen Ihre Antwort B und schließen den Vorgang über die Schaltfläche "OK" C ab.

5.3. Weitere Sicherheitsfragen erstellen und vorhandene löschen bzw. bearbeiten

Sie können weitere Sicherheitsfragen über die Schaltfläche "Neue Sicherheitsfrage anlegen" hinzufügen und Ihre bereits hinterlegten [Sicherheitsfragen](#) in der Übersicht E einsehen. Diese können über die Schaltfläche "Löschen" gelöscht und über die Schaltfläche "Bearbeiten" geändert

werden. Klicken Sie anschließend auf "Weiterblättern" D.



Weitere Informationen zu beA unter beA.brak.de

Registrierung eines persönlichen Postfaches

Abbrechen Zurückblättern **D** Weiterblättern Löschen Bearbeiten

Neue Sicherheitsfrage anlegen

Sicherheits-Token (beA-Karte) Sicherheitsfragen E-Mail-Adresse

Bitte erfassen Sie Ihre Sicherheitsfragen

SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.f5d09b5b-b317-4519-9446-ac243e550d7.2fa8

Benutzername: GrünheideTobiasN6Gp

Benutzer: Grünheide, Tobias (Berlin)

Hier können Sie Sicherheitsfragen und -antworten hinterlegen. Diese werden bei Supportanfragen benötigt. Sie müssen für den Abschluss der Erstregistrierung mindestens eine Sicherheitsfrage hinterlegen.

Sicherheitsfrage	Antwort
E Wie heißt die Stadt, in der Sie geboren wurden?	Berlin

© 2022 Copyright 2015 - Bundesrechtsanwaltskammer
Startseite | Impressum | Kontakt | Datenschutz
3.14.0, 16.11.2022 09:05:57, beA-App 0

Bei Ihren zukünftigen telefonischen Anfragen an den Support wird der Supportmitarbeiter Ihnen eine zufällig ausgewählte Sicherheitsfrage aus Ihrer Übersicht stellen. Diese müssen Sie richtig beantworten, damit dieser nur dann Zugriff auf bestimmte Informationen und Funktionen erhält (z.B. Anzeige des Benutzerjournals).

Hinweis: Sie können nach der Registrierung auch weitere Sicherheitsfragen in der beA Anwendung hinterlegen.

6. E-Mail erfassen



Weitere Informationen zu beA unter beA.brak.de

Registrierung eines persönlichen Postfaches

Abbrechen Zurückblättern **B** Speichern und Registrierung abschließen

Sicherheits-Token (beA-Karte) Sicherheitsfragen E-Mail-Adresse

Bitte erfassen Sie Ihre E-Mail-Adresse

A E-Mail-Adresse:

Die Angabe einer E-Mail-Adresse ist optional. Wenn Sie eine E-Mail-Adresse eingeben, erhalten Sie eine Benachrichtigung bei Nachrichteneingang in Ihrem Postfach. Außerdem erhalten Sie eine Benachrichtigung für persönliche Ereignisse wie Vergabe oder Entzug von Rechten oder Rollen als Benutzer (z.B. Bestellung als Vertreter für ein anderes Postfach) und Ihr Postfach betreffende Ereignisse (z.B. Bestellung eines Vertreters für Ihr Postfach). Die E-Mail-Adresse kann auch zur Beantwortung Ihrer Supportanfragen verwendet werden.

Nach Abschluss der Registrierung können Sie Ihre E-Mail-Adresse nach Anmeldung im beA nachträglich hinzufügen oder eine erfasste E-Mail-Adresse ändern.

© 2022 Copyright 2015 - Bundesrechtsanwaltskammer
Startseite | Impressum | Kontakt | Datenschutz
3.14.0, 16.11.2022 09:05:57, beA-App 0

Sie können Ihre E-Mail-Adresse A erfassen. Die Angabe einer E-Mail-Adresse ist optional.

Wenn Sie eine E-Mail-Adresse eingeben, erhalten Sie eine E-Mail-Benachrichtigungen

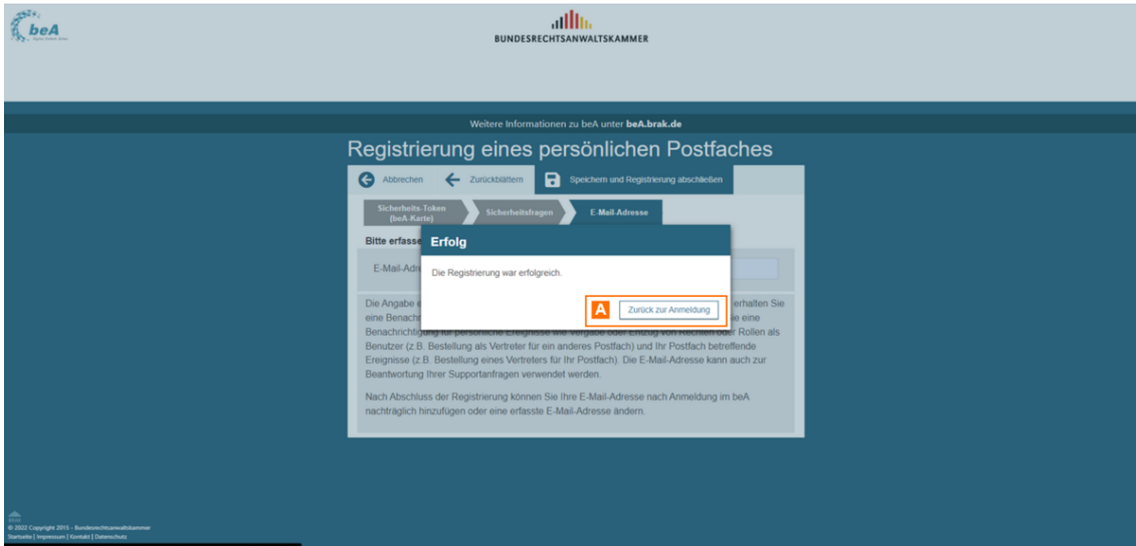
- bei Nachrichteneingang in Ihr beA-Postfach

- für persönliche Ereignisse wie Vergabe oder Entzug von Rechten oder Rollen als Benutzer (z.B. Bestellung als Vertreter für ein anderes Postfach)
- Ihr Postfach betreffende Ereignisse (z.B. Bestellung eines Vertreters für ihr Postfach).

Sie können diese Einstellungen auch nachträglich in der beA Anwendung vornehmen und ändern.

Hinweis: Wenn Sie Ihre Registrierung vor dem 01.01.2016 durchgeführt haben, können Sie Ihre E-Mail-Adresse nachträglich nicht hinzufügen.

Um die Registrierung abzuschließen, klicken Sie auf die Schaltfläche "Speichern und Registrierung abschließen" B.



Es erscheint der Hinweis, dass die Registrierung erfolgreich war. Über die Schaltfläche "Zurück zur Anmeldung" A gelangen Sie zum Startseite.

1.3.1.2 Registrieren ohne eigenes Postfach

Registrieren ohne eigenes Postfach

Die Voraussetzungen für die Registrierung können der Seite [Registrieren](#) entnommen werden. Stellen Sie sicher, dass Sie die nötigen Voraussetzungen erfüllen. Überprüfen Sie vor allem, ob die [Client Security gestartet](#) ist. Zur Registrierung eines Benutzers ohne eigenes Postfach führen Sie bitte die nachfolgenden Schritte durch.

1. Anmeldeseite aufrufen und Registrierung starten



Anmeldung

Melden Sie sich mit Ihren beA-Zugangsdaten an

(beA)-Karte oder Software-Zertifikat auswählen

Anmelden



Support
Hilfe

Client Security herunterladen
Registrieren mit Postfach A
Registrieren ohne Postfach
Zertifikate verwalten

© 2023 Copyright Bundesrechtsanwaltskammer [Startseite](#) | [Impressum](#) | [Kontakt](#) | [Datenschutz](#)

3.18.0-42, bea-portal

Benutzer ohne eigenes Postfach gelangen über den Link "Registrieren ohne Postfach" A auf der [Anmeldeseite](#) zur entsprechenden Erstregistrierung.

2. Benutzername und Kennwort eingeben

Geben Sie den Ihnen mitgeteilten Benutzername und das zugehörige Kennwort an. Diese Daten wurden bei der [Anlage Ihres Benutzers](#) durch eine [berechtigte Person](#) erstellt. Achten Sie dabei auf Groß- und Kleinschreibung.

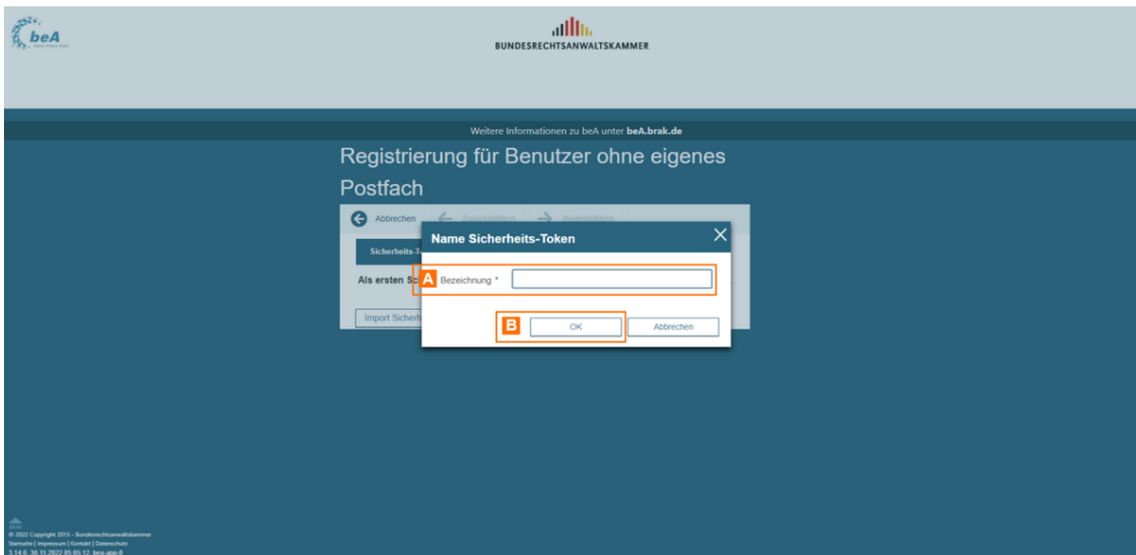
Das Bild zeigt den Login-Bildschirm der beA-Portal-Software. Oben rechts sind die Menüpunkte 'Hilfe', 'Support' und 'Schriftgröße' zu sehen. In der Mitte befindet sich ein Formular für die Registrierung als beA-Benutzer. Es enthält zwei Eingabefelder für den 'Benutzername' und das 'Kennwort', jeweils mit einem 'X' zum Löschen des Textes. Darunter befinden sich zwei gelbe Schaltflächen: 'Zurück' und 'Anmelden'. Am unteren Rand des Bildschirms ist eine Fußzeile mit technischen Informationen wie Copyright, Systemversion und Serverinformationen zu sehen.

Mit der Bestätigung Ihrer Eingaben über die Schaltfläche "Anmelden" wird der Dialog zur Registrierung bzw. der Dialog "Sicherheits-Token auswählen" aufgerufen.

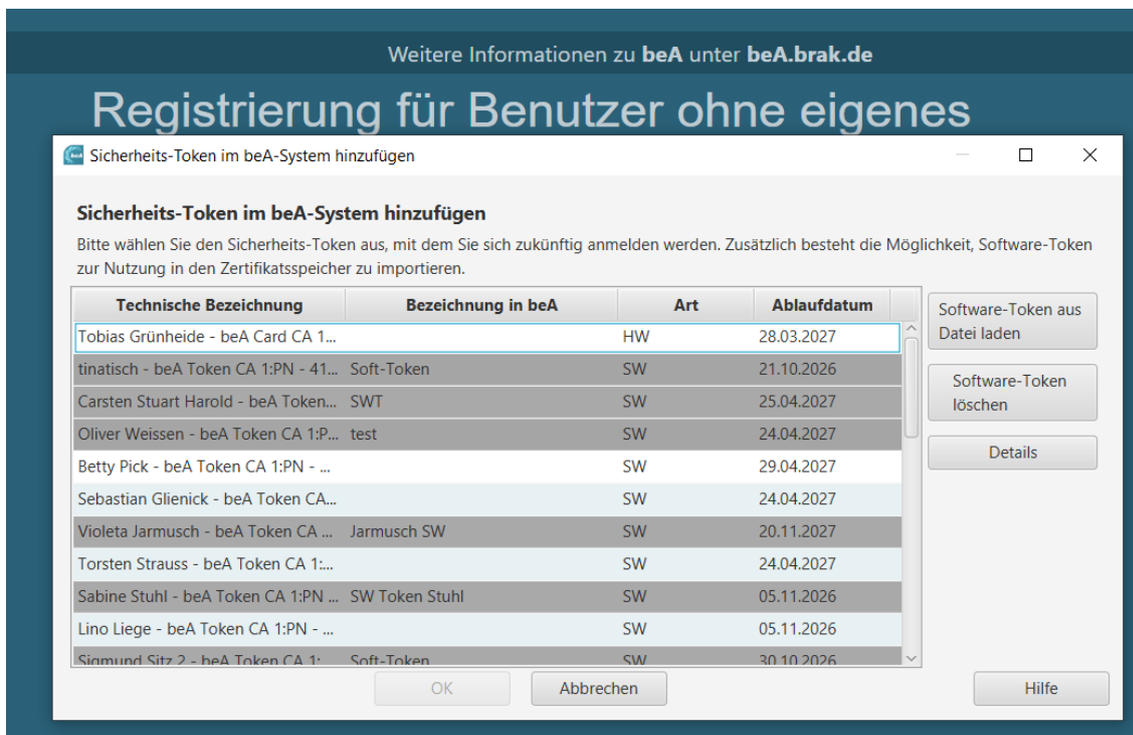
3. Sicherheits-Token auswählen und hinterlegen



Um für Ihren Benutzer einen Sicherheits-Token zu hinterlegen, klicken Sie auf die Schaltfläche "Import Sicherheits-Token" A.



Geben Sie in dem sich öffnenden Dialog "Name Sicherheits-Token" eine "Bezeichnung" A für den zu importierenden Sicherheits-Token an und bestätigen Sie die Eingabe mit "OK" B. Es wird der Dialog Sicherheits-Token im beA-System hinzufügen geöffnet.



Anschließend öffnet sich der Dialog [Sicherheits-Token auswählen](#) und Sie werden aufgefordert entweder

- einen Software-Token (Art = SW) oder
- eine Mitarbeiter-Karte (Art = HW)

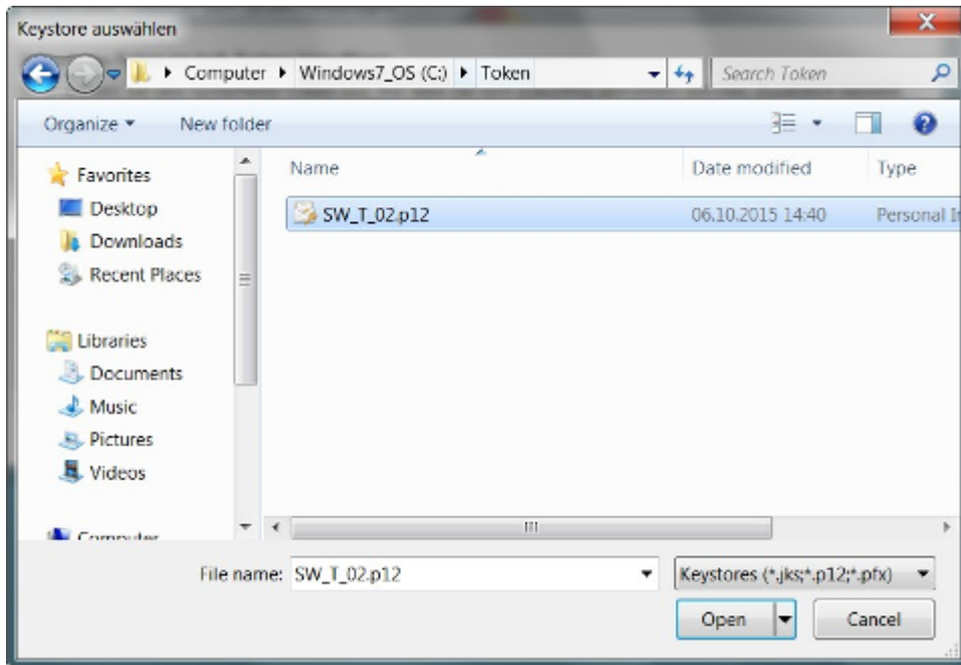
auszuwählen und die Auswahl über die Schaltfläche "OK" zu bestätigen.

Hinweis: Für die Registrierung ohne eigenes Postfach können Sie sich sowohl mit Software-Token als auch mit Mitarbeiter-Karten (Hardware-Token) [authentifizieren](#). Falls schon registrierte Sicherheits-Token im Dialog [Sicherheits-Token auswählen](#) vorhanden sind, sind diese nicht auswählbar und werden ausgegraut dargestellt.

3.1 Hinterlegen eines Software-Zertifikats bzw. -Token (Art = SW)

Möchten Sie einen Software-Token bei der Registrierung als Sicherheits-Token hinterlegen, wählen Sie diese im Dialog [Sicherheits-Token hinzufügen](#) aus. Ist Ihr Software-Zertifikat noch nicht im Dialog [Sicherheits-Token hinzufügen](#) hinterlegt, müssen Sie den Software-Token hinzufügen. Klicken Sie hierfür auf "Software-Zertifikat aus Datei laden" im Dialog [Sicherheits-Token auswählen](#), um einen Software-Token für das Hinzufügen in den Zertifikatsspeicher auszuwählen.

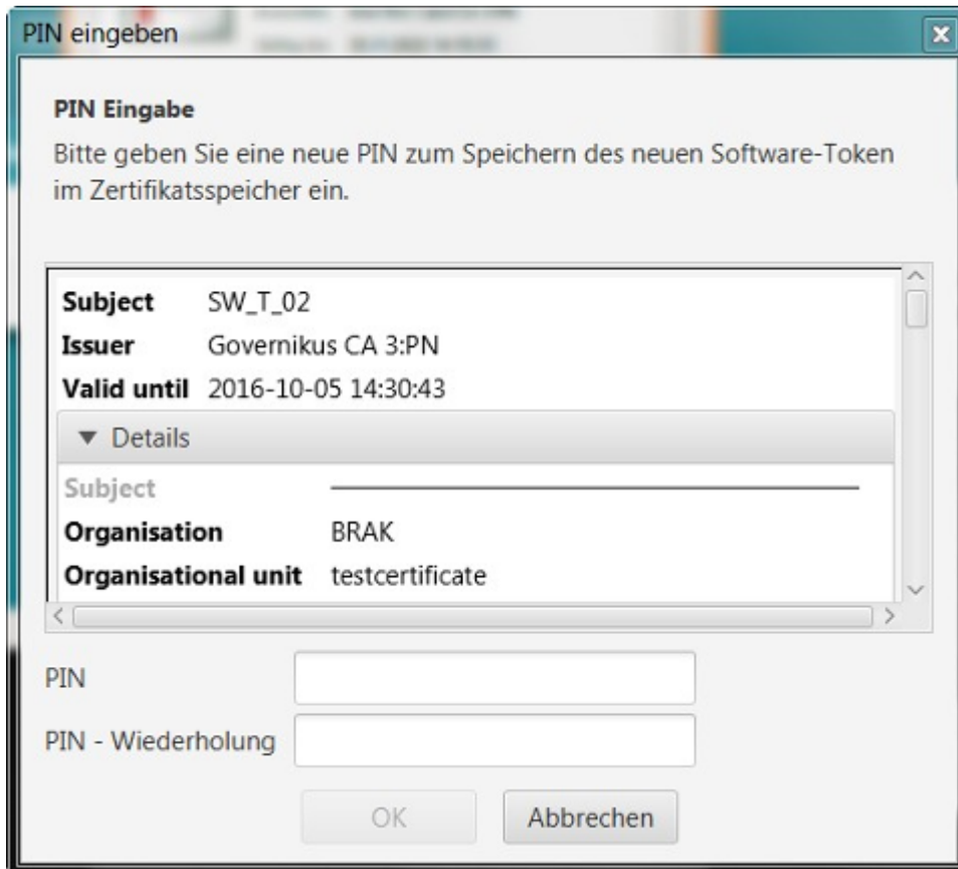
3.1.1 Sicherheits-Token-Datei laden



Öffnen Sie im Dialog "Keystore auswählen" den Ordner, in dem das Software-Zertifikat gespeichert ist. Wählen Sie das Zertifikat aus und bestätigen Sie die Auswahl über die Schaltfläche "Öffnen".

Nach der Bestätigung werden Sie zur Eingabe Ihrer PIN aufgefordert. Geben Sie im Dialog "[PIN eingeben](#)" die zum Software-Token zugehörige initiale PIN ein und bestätigen dies mit der Schaltfläche "OK".

3.1.2 Neue PIN vergeben



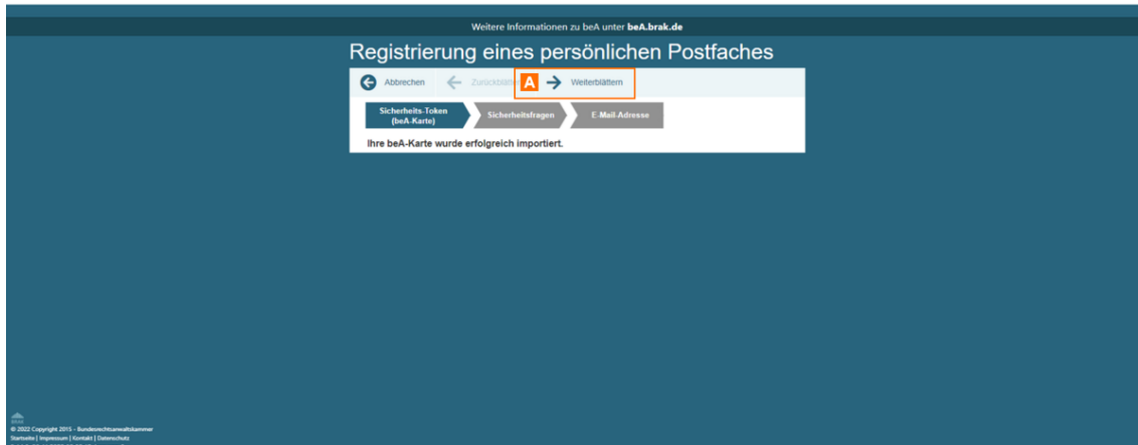
Anschließend werden Sie aufgefordert, eine neue PIN zu vergeben.

Bestätigen Sie die Eingabe mit "OK".

3.2 Hinterlegen eines Mitarbeiter-Karte (Art = HW)

Möchten Sie Ihre Mitarbeiter-Karte bei der Registrierung als Sicherheits-Token hinterlegen, wählen Sie diese im Dialog [Sicherheits-Token hinzufügen](#) aus. Nach der Bestätigung der Auswahl Ihrer Mitarbeiter-Karte werden Sie zur [Eingabe Ihrer PIN](#) aufgefordert. Auf diesem Wege [authentifizieren](#) Sie sich gegenüber dem beA-System. In diesem Fall ist eine PIN Eingabe über ein Kartenlesegerät nötig, da Sie sich mit einen Hardware-Token (Mitarbeiter-Karte) registrieren.

Hinweis: Wenn eine Fehlermeldung bei der PIN-Eingabe angezeigt wird, prüfen Sie bitte, ob Sie die Transport-PIN direkt nach dem Erhalt Ihrer beA-Karte geändert haben.



Unabhängig davon, welches Sicherheitszertifikat (Software oder Hardware) hinterlegt wurde, wird die Information angezeigt, dass die beA-Karte erfolgreich importiert wurde. Klicken Sie auf die Schaltfläche Weiterblättern A, um zur Festlegung Ihrer Sicherheitsfragen zu gelangen.

4. Sicherheitsfrage hinterlegen

4.1. Neue Sicherheitsfrage anlegen



Sie müssen mindestens eine Sicherheitsfrage über die Schaltfläche "Neue Sicherheitsfrage anlegen" A erfassen. Im Dialog "Sicherheitsfragen und -antworten hinterlegen" können Sie Ihre Sicherheitsfragen hinterlegen, diese werden bei Ihren Supportanfragen benötigt.

4.2. Sicherheitsfrage erstellen / ändern

Bitte wählen Sie eine Sicherheitsfrage aus A, erfassen Ihre Antwort B und schließen den Vorgang über die Schaltfläche "OK" C ab.

4.3. Weitere Sicherheitsfragen erstellen und vorhandene löschen bzw. bearbeiten

Sie können weitere Sicherheitsfragen über die Schaltfläche "Neue Sicherheitsfrage anlegen" hinzufügen und Ihre bereits hinterlegten [Sicherheitsfragen](#) in der Übersicht E einsehen. Diese können über die Schaltfläche "Löschen" gelöscht und über die Schaltfläche "Bearbeiten" geändert werden. Klicken Sie anschließend auf "Weiterblättern" D.



Bei Ihren zukünftigen telefonischen Anfragen an den Support wird der Supportmitarbeiter Ihnen eine zufällig ausgewählte Sicherheitsfrage aus Ihrer Übersicht stellen. Diese müssen Sie richtig beantworten, damit dieser nur dann Zugriff auf bestimmte Informationen und Funktionen erhält (z.B. Anzeige des Benutzerjournals).

Hinweis: Sie können nach der [Registrierung](#) auch weitere [Sicherheitsfragen](#) in der beA Anwendung hinterlegen.

5. E-Mail erfassen



Sie können Ihre E-Mail-Adresse A erfassen. Die Angabe einer E-Mail-Adresse ist optional.

Wenn Sie eine E-Mail-Adresse eingeben, erhalten Sie eine E-Mail-Benachrichtigungen

- bei Nachrichteneingang in Ihr beA-Postfach
- für persönliche Ereignisse wie Vergabe oder Entzug von Rechten oder Rollen als Benutzer (z.B. Bestellung als Vertreter für ein anderes Postfach)
- Ihr Postfach betreffende Ereignisse (z.B. Bestellung eines Vertreters für ihr Postfach).

Sie können diese Einstellungen auch nachträglich in der beA Anwendung vornehmen und ändern.

Hinweis: Wenn Sie Ihre Registrierung vor dem 01.01.2016 durchgeführt haben, können Sie Ihre E-Mail-Adresse nachträglich nicht hinzufügen.

Um die Registrierung abzuschließen, klicken Sie auf die Schaltfläche "Speichern und Registrierung abschließen" B.

Es erscheint der Hinweis, dass die Registrierung erfolgreich war. Über die Schaltfläche "Zurück zur Anmeldung" A gelangen Sie zum Startseite.

1.3.2 Anmelden

Anmelden

Für die Anmeldung ist Voraussetzung, dass Sie die [Registrierung für Benutzer mit eigenem Postfach](#) oder die [Registrierung für Benutzer ohne eigenes Postfach](#) bereits durchgeführt und Ihr Hardware- oder Software-Zertifikat im beA hinterlegt haben.

Um sich am beA-System anzumelden, gehen Sie wie nachfolgend beschrieben vor:

1. beA Client Security starten

Bevor Sie das besondere elektronische Anwaltspostfach (beA) benutzen können, müssen Sie die beA Client Security [starten](#). Die beA Client Security kann automatisch oder manuell gestartet werden. Hierfür muss die beA [Client Security heruntergeladen und installiert](#) bzw. [aktuell](#) sein.

Hinweis: Um die korrekte Funktionalität der beA Client-Security sicherzustellen, sollten Sie den Chipkartenleser vor dem Start der beA Client-Security mit dem Rechner verbinden. Wenn bereits ein anderes Programm ausgeführt wird, das auf Chipkartenleser zugreift, sollten Sie dieses beenden, da nicht mehrere Programme gleichzeitig auf den angeschlossenen Chipkartenleser zugreifen können.

2. beA Startseite öffnen

Weitere Informationen zu beA unter [bea.brak.de](https://www.bea-brak.de)

ACHTUNG: Angekündigte Wartungsarbeiten im Justizbereich am 10.05.2023 von 06:00 Uhr bis 12:00 Uhr in Bezug auf das Land Schleswig-Holstein

BUNDESRECHTSANWALTSKAMMER

Anmeldung

Melden Sie sich mit Ihren beA-Zugangsdaten an

(beA)-Karte oder Software-Zertifikat auswählen

Anmelden

Support
Hilfe

Client Security herunterladen
Registrieren mit Postfach / Registrieren ohne Postfach
Zertifikate verwalten

© 2023 Copyright Bundesrechtsanwaltskammer | [Startseite](#) | [Impressum](#) | [Socials](#) | [Datenschutz](#)

3.18.0+42, bea-portal

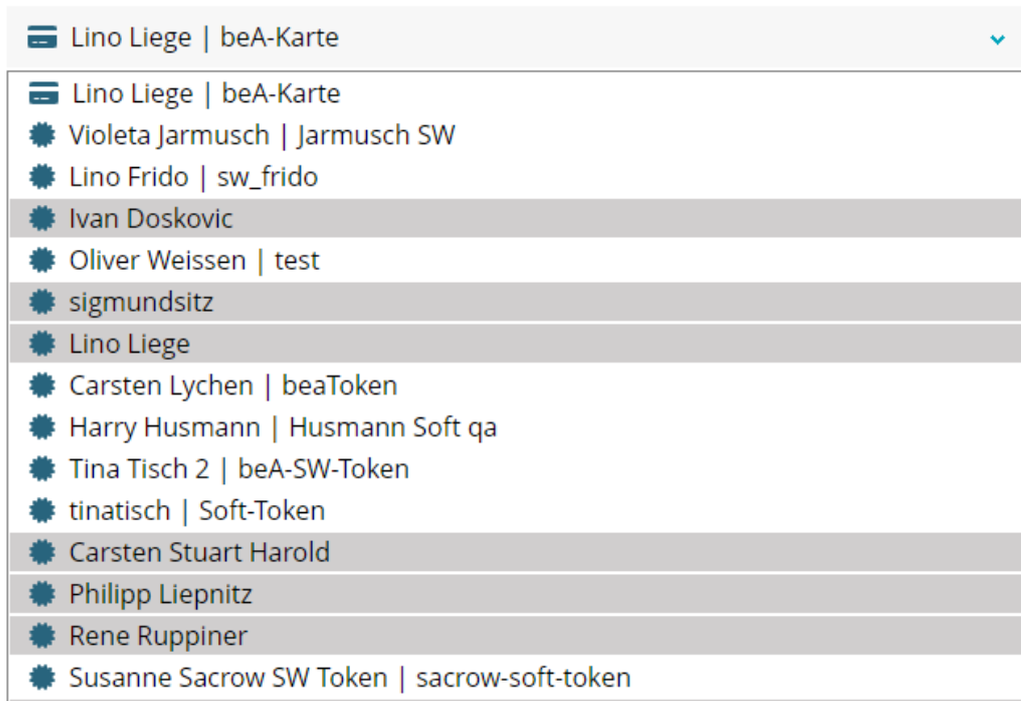
Öffnen Sie im Browser die Startseite des besonderen elektronischen Anwaltspostfachs (<https://www.bea-brak.de/>). Dort können Sie ein Zertifikat (Sicherheits-Token) für die Anmeldung

auswählen.

3. Zertifikat auswählen

Anmeldung

Melden Sie sich mit Ihren beA-Zugangsdaten an



Ist eine anmeldefähige beA Karte (Hardware-Zertifikat) in Ihrem Kartenleser eingesteckt, wird diese im Auswahl-Feld direkt angezeigt. Sie können zudem das Dropdownmenü des Auswahl-Felds ausklappen und weitere Zertifikate auswählen, falls solche über die [Zertifikatsverwaltung](#) hinterlegt wurden.

Für die Anmeldung am beA-Postfach kann ein Hardware-Zertifikat mit der Schlüsselverwendung „Authentisierung“ und „Verschlüsselung“ oder ein Software-Zertifikat verwendet werden.

Wählen Sie das gewünschte Zertifikat aus und klicken Sie auf die Schaltfläche "Anmelden".

Hinweis: Falls Sie ein Hardware-Zertifikat zur Anmeldung am beA-System verwenden, benötigen Sie ein Chipkartenlesegerät. Haben Sie dieses installiert und an den Rechner angeschlossen, stecken Sie die Karte in Ihr Chipkartenlesegerät.

4. PIN-Eingabe

Nach der Auswahl des Zertifikats werden Sie dazu aufgefordert, die zugehörige PIN einzugeben. Auf diesem Wege authentifizieren Sie sich gegenüber dem beA-System.

Hinweis: Wenn eine Fehlermeldung in beA bei der PIN-Eingabe ausgegeben wird, prüfen Sie bitte, ob Sie die Transport-PIN direkt nach dem Erhalt Ihrer beA-Karte geändert haben.

4.1. Chipkartenlesegerät ohne Tastatur/RFID-Funktion

Verschlüsselungs-/Authentisierung-PIN-Eingabe

Zertifikat

 Inhaber **Philipp Müggel**
Aussteller **beA Card CA 2022**
Gültig bis **13.06.2029 11:29:37**

[Details](#)

für die Karte im Kartenleser "REINER SCT cyberJack RFID standard 1 (SHARED)"

Verbleibende Versuche für die Verschlüsselungs-/Authentisierung-PIN-Eingabe: 3

Informationen zur PIN:
Bitte geben Sie eine PIN mit mindestens 6 und höchstens 12 Stellen ein.

Eingabe der PIN
PIN für das Verschlüsselungs-/Authentisierungszertifikat:

A

B

Falls Sie ein Chipkartenlesegerät ohne Tastatur oder die RFID-Funktion Ihres Kartenlesegeräts verwenden, geben Sie die PIN über die Tastatur Ihres Computers in das Eingabefeld A ein.

Bestätigen Sie die Eingabe über die Schaltfläche "OK" B.

4.2. Chipkartenlesegerät mit Tastatur/keine RFID-Funktion

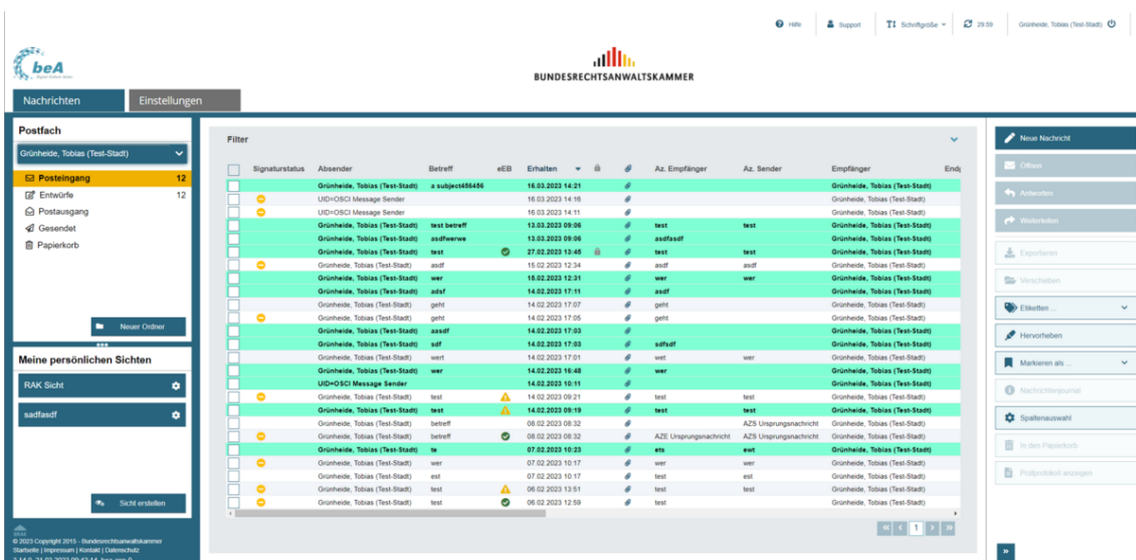


Falls Sie ein Chipkartenlesegerät mit Tastatur und nicht die RFID-Funktion Ihres Kartenlesegeräts verwenden, erscheint der folgende Hinweis: „Bitte beachten Sie die Anzeige ihres Kartenlesers.“ Bestätigen Sie über die entsprechende Taste Ihres Chipkartenlesegerät, in der Regel über "OK", die PIN-Eingabe.

5. Zweite PIN Abfrage

Falls Sie sich mit einem Hardware-Token (beA-Karte) anmelden wird anschließend Ihre PIN ein zweites Mal abgefragt. Gehen Sie bei der Eingabe der PIN wie im vorherigen Schritt beschrieben vor.

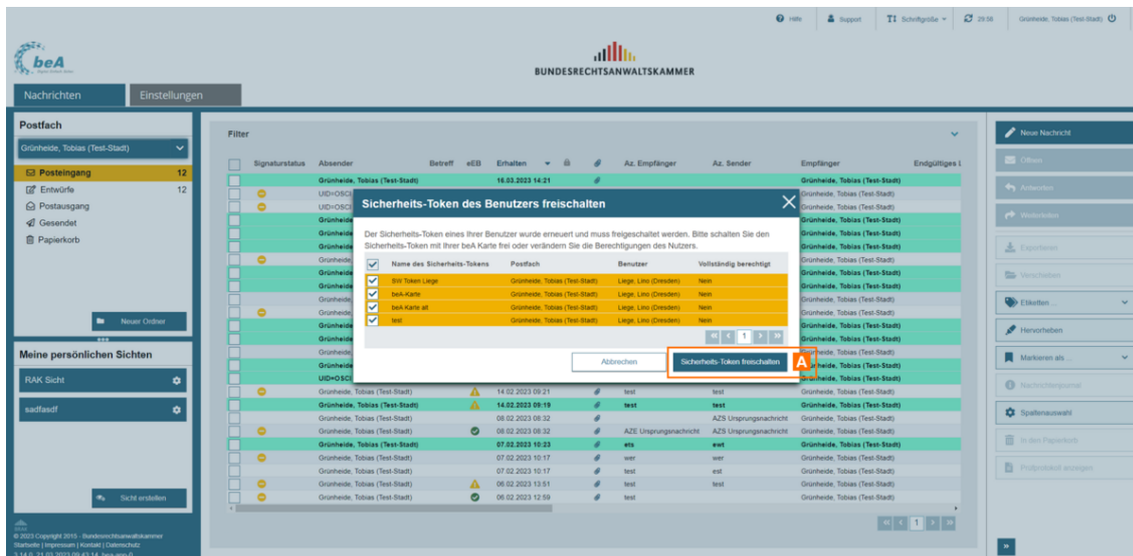
6. Anmeldung erfolgreich



Nach erfolgreicher Anmeldung wird die [Nachrichtenübersicht](#) im Ordner "Posteingang" angezeigt.

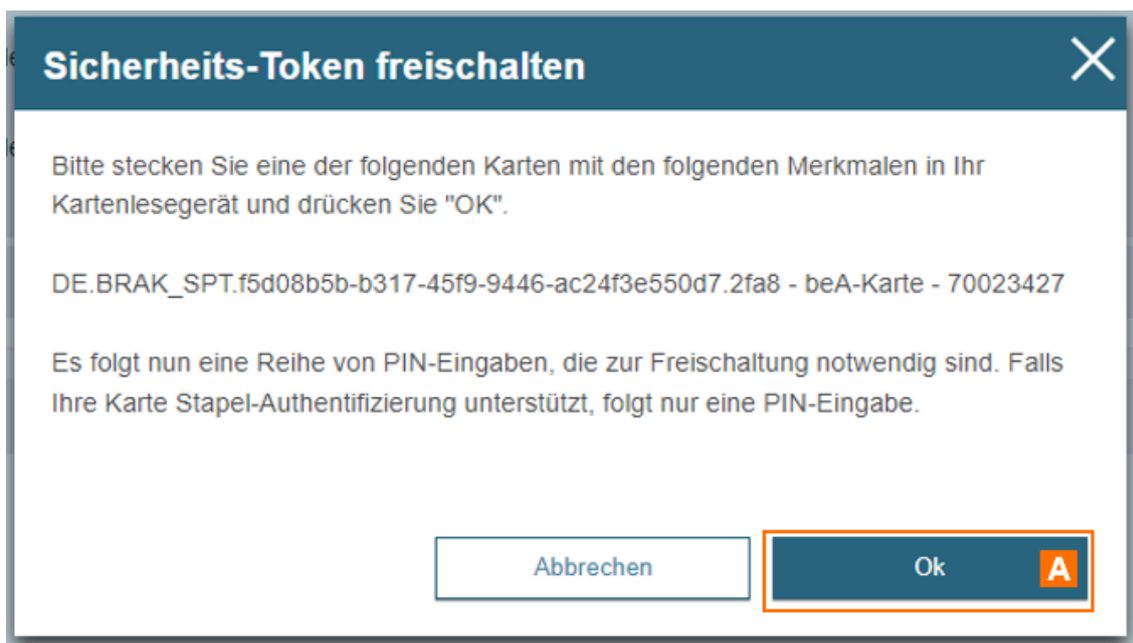
6.1 Sicherheits-Token von Benutzern freischalten

Falls Sie für Ihr Postfach ein Sicherheits-Token noch nicht freigeschaltet haben, wird Ihnen ein Informations-Pop-Up angezeigt. In diesem Pop-up werden alle freizuschalteten Sicherheits-Token angezeigt.



Über die Schaltfläche "Sicherheits-Token freischalten" A können Sie die ausgewählten Sicherheits-Token freischalten.

Hinweis: Ggf. werden Ihnen hier bereits abgelaufene Token angezeigt, bitte wenden Sie sich an Ihren Benutzer, für den dieser Sicherheits-Token hinterlegt ist und fordern Sie ihn auf diesen Sicherheits-Token in seinen Einstellungen zu löschen.



Ihnen wird die Information angezeigt, mit welchem Hardware-Token Sie die gewünschten Sicherheits-Token freigeschaltet werden können. Bestätigen Sie diesen Dialog mit "OK", im Anschluss werden Sie aufgefordert Ihre [PIN des Hardware-Tokens](#) einzugeben.

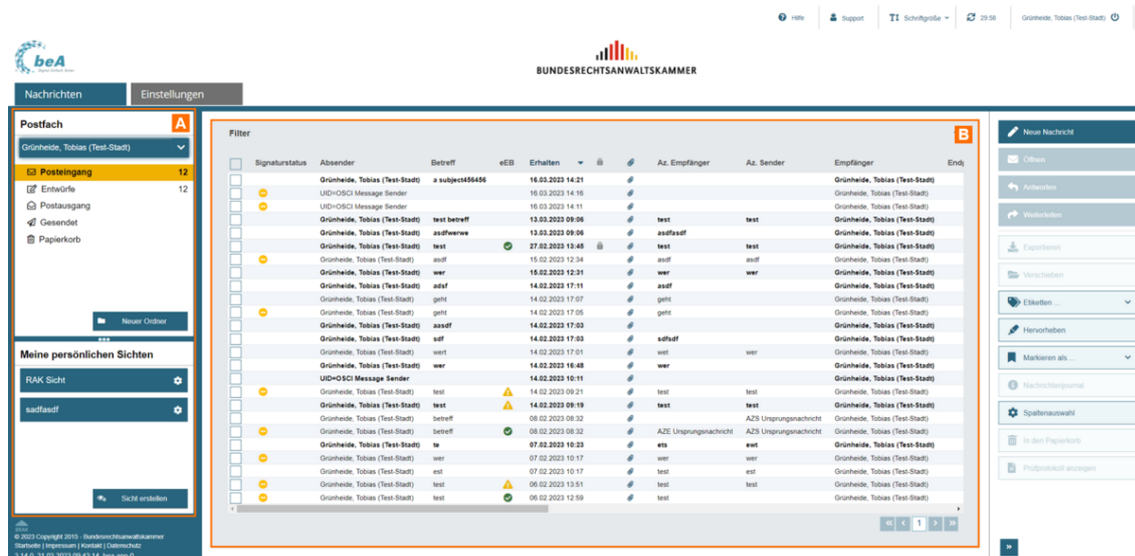
2 Arbeiten mit Ihrem beA

Nach der sicheren [Anmeldung](#) am beA- System können Sie Nachrichten in ihrem Postfach [abrufen](#) und diese [verwalten](#). Sie können [Nachrichtentwürfe erstellen und versenden](#). Zudem können Sie Nachrichten [exportieren](#) und [ausdrucken](#). Ferner können Sie die Einträge im [Nachrichtenjournal](#) einsehen.

2.1 Nachrichtenübersicht

Nachrichtenübersicht

Aus der Nachrichtenübersicht können Nachrichten [erstellt](#), [verwaltet](#), [signiert](#) und [versendet](#) werden. Dieser Dialog dient der Anzeige der Nachrichten in dem von Ihnen ausgewählten Ordner.



Der Dialog ist in zwei Bereiche aufgeteilt:

- Navigationsbereich (Sekundärnavigation) A
- Inhaltsbereich B

1. Navigationsbereich

Im Navigationsbereich werden alle Postfächer angezeigt, auf denen der angemeldete Benutzer das Recht zur Übersicht über das Postfach besitzt. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Name des Postfachs	In diesem Anzeigefeld werden Vor- und Nachname mit Titel und Nachtitel (sofern vorhanden) des Postfachbesitzers sowie die dazugehörige Postleitzahl und der Ort bzw. bei Syndikusrechtsanwälten der Name des Arbeitgebers angezeigt (Displayname). Wenn Sie das Recht zur Übersicht über (weitere) Postfächer besitzen, können Sie sich deren Ordner durch einen Klick auf dieses Feld anzeigen lassen.
Ordner	In dieser Auswahlliste werden alle Ordner und gegebenenfalls vorhandene Unterordner des Postfachs in der Struktur eines Verzeichnisbaums dargestellt. Hier können Sie den Ordner auswählen, dessen Inhalt in der Nachrichtenübersicht angezeigt werden soll. Sie können Unterordner erstellen, löschen und ändern . In der Zeile hinter dem Posteingangsortner wird die Anzahl der ungelesenen Nachrichten angezeigt. In der Zeile hinter dem Entwurfsordner wird die Anzahl der Nachrichtentwürfe angezeigt. In der Zeile hinter dem Postausgangsordner wird die Anzahl der Nachrichten angezeigt, die bereits abgesendet wurden, deren Übermittlungsstatus aber noch offen ist.
Sicht	In diesen Anzeigefeldern werden die Namen von den von Ihnen erstellten Sichten angezeigt. Mit einem Klick auf diese Schaltfläche wird Ihnen jeweilige Sicht im Inhaltsbereich angezeigt. Bei einer Sicht handelt es sich um einen virtuellen Ordner, der eine über Filterkriterien definierte Menge von Nachrichten oder Nachrichtentwürfen enthält. Sie können benutzerspezifische Sichten über den Dialog Sichten verwalten erstellen.

2. Inhaltsbereich

Im Inhaltsbereich rechts neben dem Navigationsbereich wird die Übersicht der Nachrichten in dem ausgewählten Ordner des jeweiligen Postfachs angezeigt. Dieser Bereich ist in drei Teilbereiche aufgeteilt:

- Bereich für Postfach- und Nachrichtenfunktionen
- Bereich für die Eingabe der Suchkriterien
- Bereich für Nachrichten

2.1. Teilbereich für Postfach- und Nachrichtenfunktionen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Teilbereichs.

Elemente	Beschreibung
Neue Nachricht	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog Nachrichtentwurf erstellen aufrufen, um einen neuen Nachrichtentwurf zu erstellen.
Senden	Mit dieser Schaltfläche können Sie den ausgewählten Nachrichtentwurf senden. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn Sie sich im Ordner Entwürfe befinden.

Erneut Senden	Mit dieser Schaltfläche kann eine oder mehrere Nachricht(en) mit dem Übermittlungsstatus "fehlerhaft" im Postausgang erneut versendet werden. Die Schaltfläche ist nur für Nachrichten im Postausgang sichtbar.
Antworten	Mit dieser Schaltfläche kann dem Absender der ausgewählten Nachricht geantwortet werden. Der Dialog Nachrichtentwurf wird aufgerufen.
Weiterleiten	Mit dieser Schaltfläche kann die ausgewählte Nachricht weitergeleitet werden. Der Dialog Nachrichtentwurf wird aufgerufen.
Öffnen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Nachricht anzeigen die ausgewählte Nachricht öffnen.
Markieren als	Mit diesen Schaltflächen können Sie die ausgewählte Nachricht oder den ausgewählten Nachrichtentwurf markieren . Folgende Markierungen können von Ihnen gesetzt oder wieder aufgehoben werden: <ul style="list-style-type: none"> • gelesen - ungelesen • persönlich/vertraulich - persönlich/vertraulich aufheben (Hinweis: dies gilt nur für Nachrichtentwürfe)
Exportieren	Mit dieser Schaltfläche kann die Nachricht exportiert und auf Ihrem Computer gespeichert werden.
In den Papierkorb	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Nachricht oder den ausgewählten Nachrichtentwurf in den Papierkorb verschieben .
Endgültig löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Nachricht oder den ausgewählten Nachrichtentwurf im Papierkorb endgültig löschen . Diese Schaltfläche wird nur im Ordner Papierkorb angezeigt.
Schriftsatz signieren	Mit dieser Schaltfläche können Sie Schriftsätze aus den ausgewählten Nachrichtentwürfen signieren .
Etiketten verwalten	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Etiketten verwalten neue Etiketten anlegen und vorhandene Etiketten umbenennen oder löschen.
Etiketten vergeben / entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Etiketten vergeben/entfernen ein Etikett an eine Nachricht anbringen oder von einer Nachricht entfernen.
Verschieben	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Nachricht verschieben eine Nachricht in einen anderen Ordner verschieben.
Ordner erstellen	Mit dieser Schaltfläche können Sie einen neuen Ordner erstellen, um einen Ordner für Nachrichten oder Nachrichtentwürfe zu erstellen.
Spaltenauswahl	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog anzuzeigende Spalten auswählen die in der aktuellen Nachrichtenübersicht anzuzeigenden Spalten festlegen.
Hervorhebung von Nachrichten	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Hervorhebung verwalten Hervorhebungen definieren und so Nachrichten und Nachrichtentwürfe, die bestimmte Kriterien erfüllen, in einem Standardordner farblich hervorheben.
Nachrichtenjournal	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog Nachrichtenjournal aufrufen, um das Nachrichtenjournal der ausgewählten Nachricht oder des ausgewählten Nachrichtentwurfs einzusehen.
Prüfprotokoll anzeigen	Mit dieser Schaltfläche können Sie das Prüfprotokoll für bereits geprüfte Nachrichten öffnen.

2.2 Teilbereich für die Eingabe der Suchkriterien (Filter)

In diesem Teilbereich können Sie über die Eingabefelder eigene Suchkriterien festlegen. Der Teilbereich für die Eingabe der Suchkriterien ist bei Aufruf des Dialoges zunächst zugeklappt. Die über die Eingabefelder erfassten Suchkriterien schränken die Treffermenge Ihrer Suche ein.

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Teilbereichs.

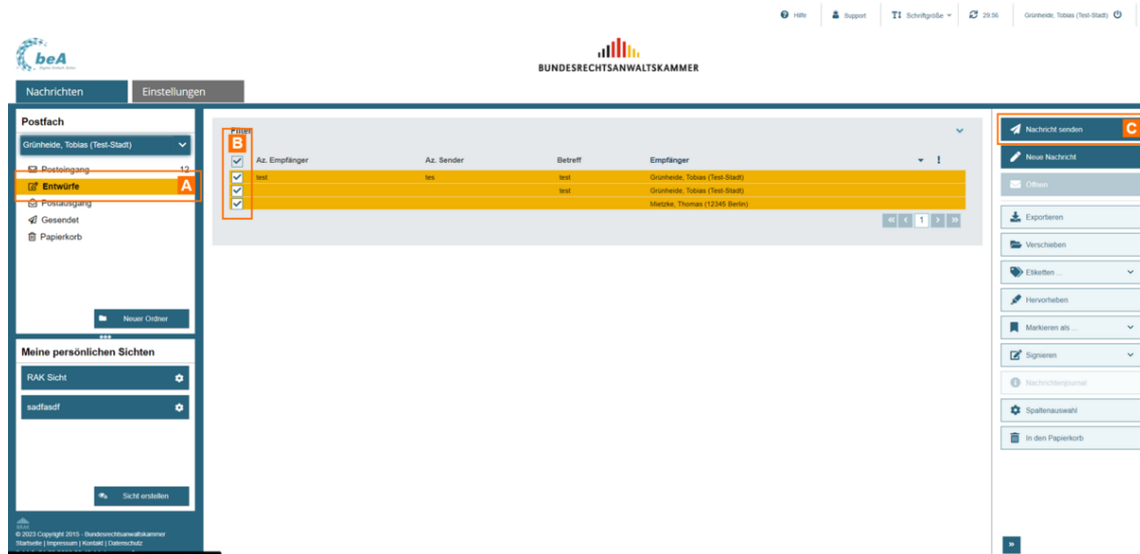
Elemente	Beschreibung
Absender	In diesem Eingabefeld können Sie den Absender einer Nachricht als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Empfänger	In diesem Eingabefeld können Sie den Empfänger einer Nachricht als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Nachrichten-ID	In diesem Eingabefeld können Sie die ID einer Nachricht als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Erhalten	Sie können in diesem Eingabefeld über eine Drop-down-Liste den Zeitraum, in dem eine Nachricht gesendet wurde, als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Gesendet	Sie können in diesem Eingabefeld über eine Drop-down-Liste den Zeitraum des Erhalts einer Nachricht als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Zugegangen	Sie können in diesem Eingabefeld über eine Drop-down-Liste den Zeitraum des Zugangs einer Nachricht als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Zurücksetzen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die in den Eingabefeldern erfassten Suchkriterien löschen.
Suchen	Mit dieser Schaltfläche kann die Suche gestartet werden; das Suchergebnis wird im Bereich für Nachrichten angezeigt.

2.3 Teilbereich für Nachrichten

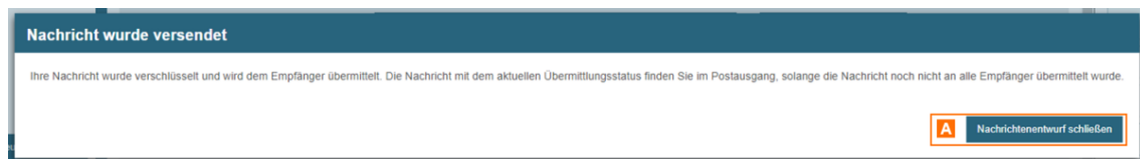
In diesem Teilbereich wird eine Übersicht der Nachrichten in dem ausgewählten Ordner in einer Liste angezeigt. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Teilbereichs.

Elemente	Beschreibung
Liste der Nachrichten	<p>In einer Auswahlliste werden alle Nachrichten in dem ausgewählten Ordner angezeigt. Wenn Sie im Bereich für die Eingabe der Suchkriterien (Filter) eigene Suchkriterien erfasst haben, wird hier nur die Treffermenge angezeigt, die diesen Suchkriterien entspricht.</p> <p>Die in der Liste angezeigten Spalten entsprechen den Spalten, die im Dialog anzuweisende Spalten auswählen als anzuweisende Spalten festgelegt sind. Zusätzlich zu den Spaltentiteln werden neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Nachrichten auf- oder absteigend sortieren. Nach dem Betreff kann nicht sortiert werden, da dieses Feld zunächst verschlüsselt ist.</p> <p>Durch einen Doppelklick können Sie die ausgewählte Nachricht öffnen.</p>
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Nachrichten in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Nachrichten die entsprechenden Schaltflächen.

2.1.1 Stapelversand - mehrere Nachrichten versenden



Sie können eine oder mehrere bereits gespeicherte Nachrichtentwürfe aus der Nachrichteübersicht versenden. Wählen Sie dazu in der Nachrichtenübersicht im Ordner Entwürfe A einen oder mehrere Nachrichtentwürfe aus B und klicken Sie auf "Nachricht senden" C.



Anschließend erscheint ein Dialog, der Ihnen das Ergebnis des Sendevorgangs anzeigt.

Wurden alle Nachrichtentwürfe versendet, wird Ihnen eine Bestätigung angezeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Weiter arbeiten" A, um den Dialog zu schließen.

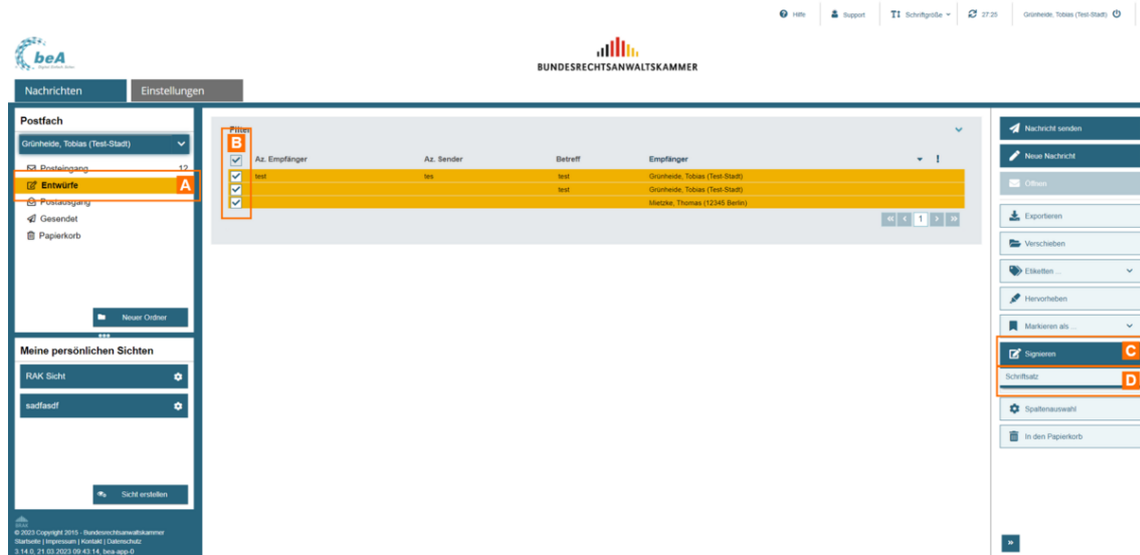


Konnten Nachrichtentwürfe nicht versendet werden, sehen Sie diese im Ergebnisdialog. In der Spalte Zustand der Nachricht A wird angezeigt, warum die Nachricht nicht versendet werden konnte. Dies kann z.B. der Fall sein, wenn die Nachricht keinen Empfänger oder keinen Betreff enthält. Klicken Sie auf "Weiter arbeiten" B, um den Vorgang abzuschließen und Ihre Arbeit fortzusetzen.

2.1.2 Stapelsignatur - mehrere Schriftsätze signieren

Stapelsignatur - mehrere Schriftsätze signieren

Sie können mehrere Anhänge vom Typ Schriftsatz in bereits gespeicherten Nachrichtenentwürfen gleichzeitig [signieren](#) (Stapelsignatur).

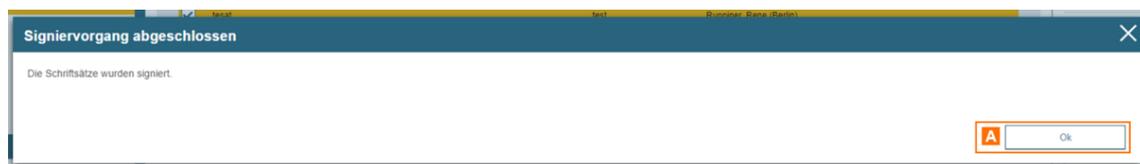


Wählen Sie dazu in der Nachrichtenübersicht im Ordner Entwürfe A eine oder mehrere Nachrichtenentwürfe B aus und klicken Sie auf "Signieren" C und dann im Dropdown auf "Schriftsatz" D.

Anschließend wird der [Signaturvorgang](#) gestartet.

Hinweise:

- Die beA-Karte sowie andere stapelsignaturfähige Signaturkarten unterstützen das gleichzeitige Anbringen mehrerer Signaturen an bis zu 100 Dateien mit nur einer PIN-Eingabe.
- Bitte beachten Sie, dass mit der Stapelsignatur nur Anhänge mit dem Typ Schriftsatz signiert werden können.



Nachdem Sie die Schriftsätze signiert haben, erscheint ein Dialog, der Ihnen das Ergebnis des Signaturvorgangs anzeigt.

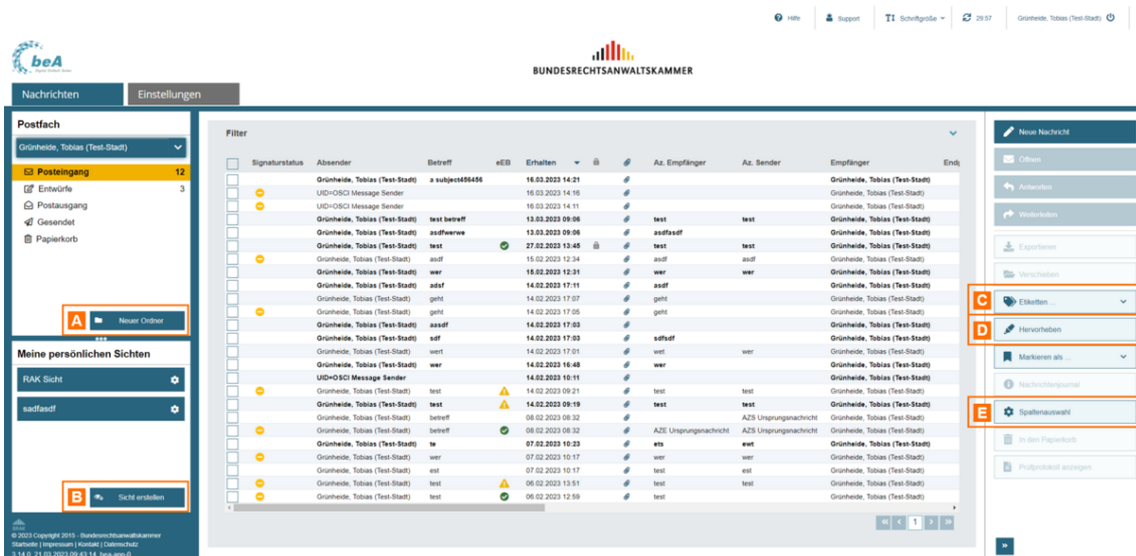
Wurden alle Anhänge (Schriftsätze) der ausgewählten Nachrichten erfolgreich signiert, wird Ihnen eine Bestätigung angezeigt.



Konnten nicht alle Anhänge der ausgewählten Nachrichten signiert werden, sehen Sie im Ergebnisdialog die Nachrichten, bei denen nicht alle Anhänge (Schriftsätze) signiert wurden. Dies kann z.B. der Fall sein, wenn die Nachricht keinen Anhang vom Typ Schriftsatz oder schon bereits signierte Schriftsätze enthält.

Klicken Sie auf "OK" A, um den Vorgang abzuschließen und Ihre Arbeit fortzusetzen.

2.1.3 Verwalten



In der [Nachrichtenübersicht](#) selbst können weitere Einstellungen getätigt werden. Es können:

- [Ordner](#) A
- [Sichten](#) B
- [Etiketten](#) C
- [Hervorhebungen](#) D
- [Spalten](#) E

verwaltet oder ausgewählten Nachrichten zugeordnet werden.

In den jeweiligen Verlinkungen können die Anleitungen zu den Einstellungsmöglichkeiten eingesehen werden.

2.1.3.1 Ordner

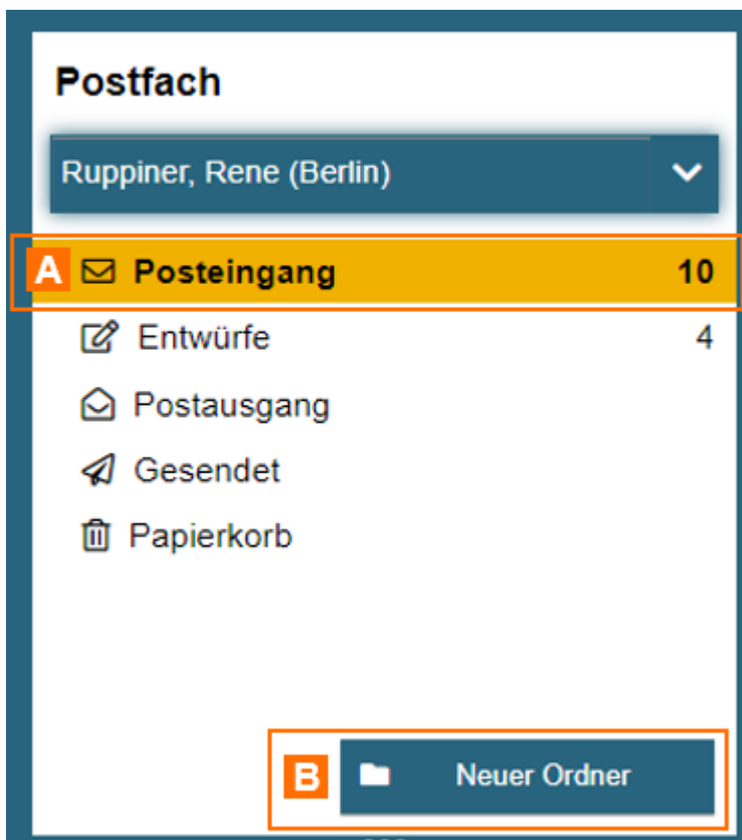
Ordner

Sie können Ihre Ordner verwalten und z.B. Unterordner zu den Ordnern in der Sekundärnavigation erstellen oder vorhandene Unterordner umbenennen oder löschen.

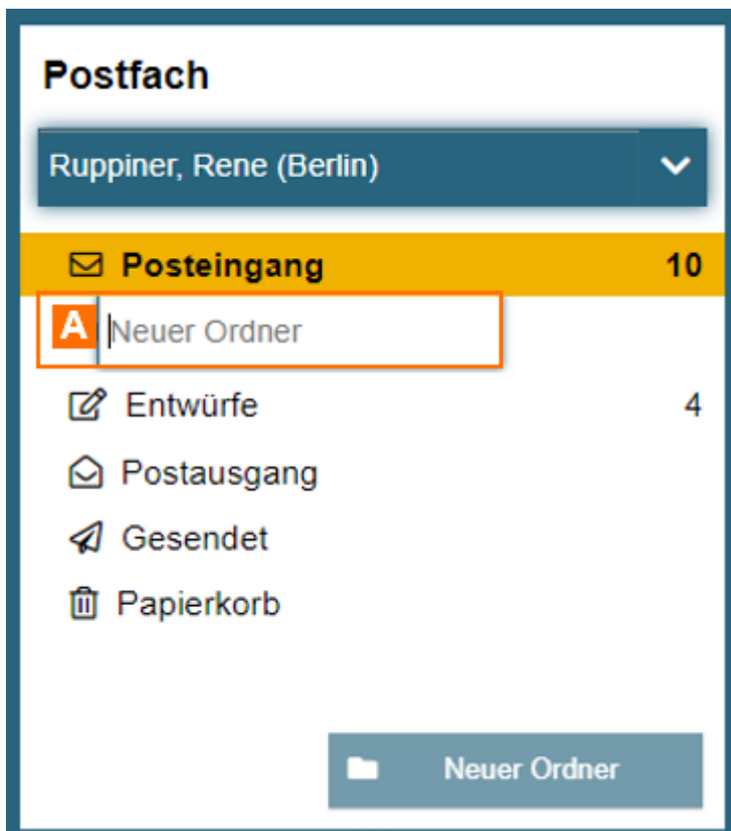
Für Ihr Postfach werden alle Ordner und gegebenenfalls vorhandene Unterordner in der Struktur eines Verzeichnisbaums dargestellt.

1. Erstellen

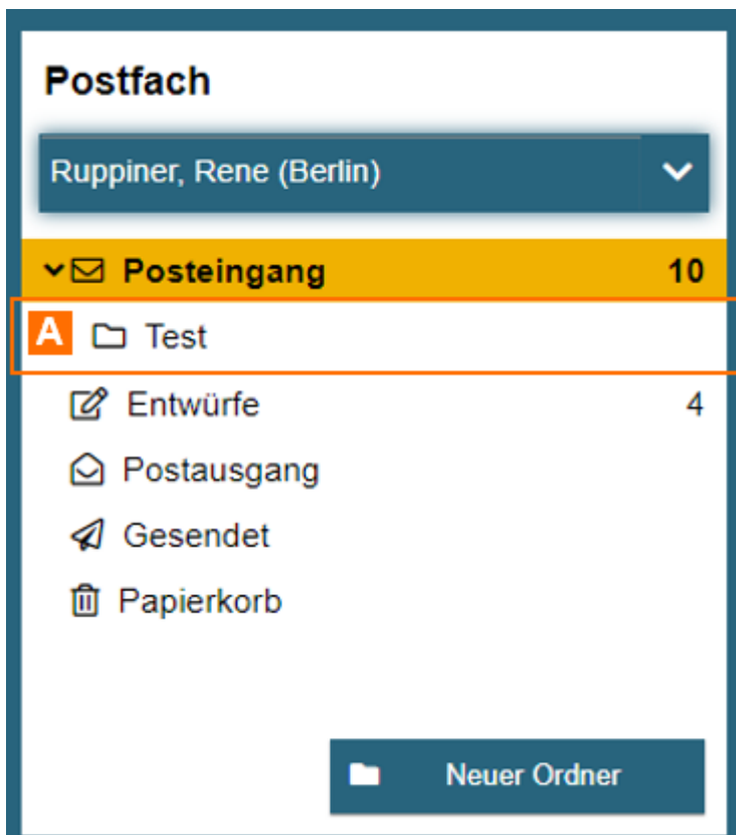
Sie können in Ihrem Postfach nur unterhalb der Standardordner Posteingang, Entwürfe oder Gesendet Ordner anlegen. Sie können maximal zwei Ebenen von Unterordnern anlegen.



Einen neuen Ordner können Sie erstellen, indem Sie den gewünschten Überordner A auswählen und auf "Neuer Ordner" B klicken.

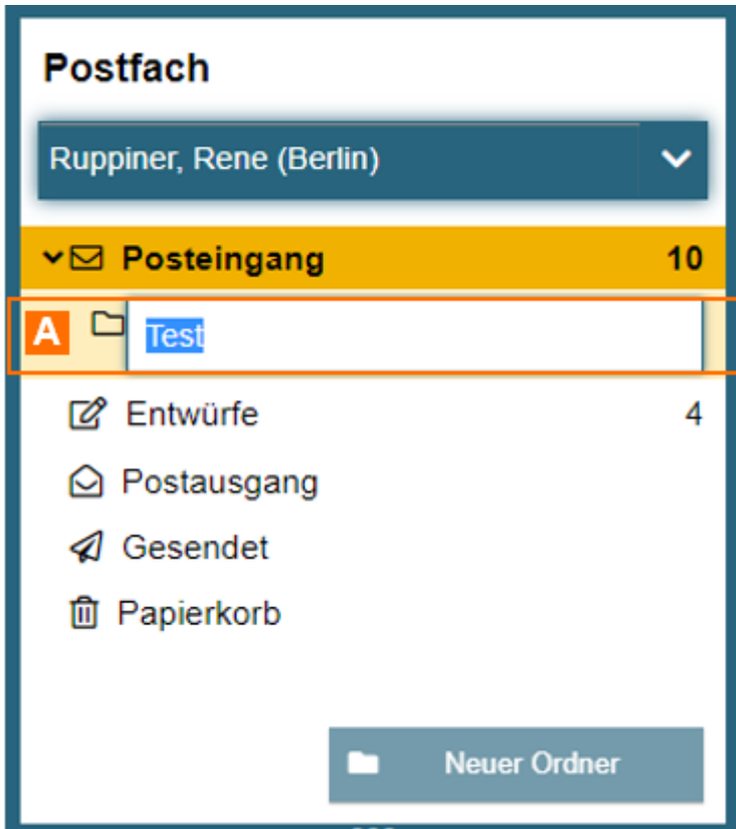


Anschließend können Sie den gewünschten Text eingeben A und mit der Enter Taste auf Ihrer Tastatur die Eingabe bestätigen.



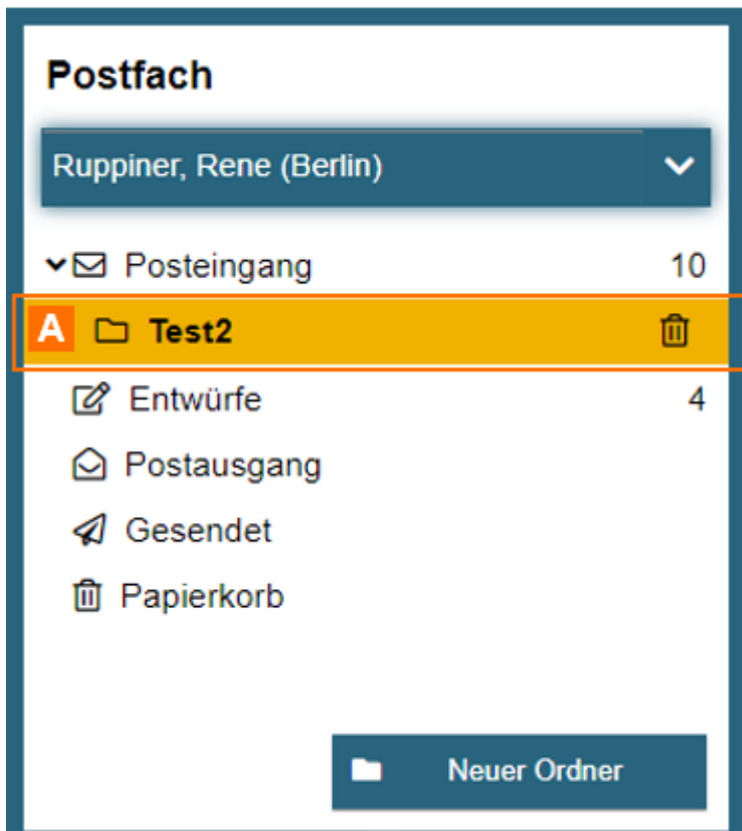
Wenn Sie die Eingabe mit der Enter Taste bestätigt haben, wurde der neue Ordner mit dem gewünschten Namen (im Beispiel mit dem Namen "Test" A) erstellt.

2. Umbenennen



Die Standardordner Posteingang, Entwürfe, Postausgang, Gesendet und Papierkorb können nicht umbenannt werden.

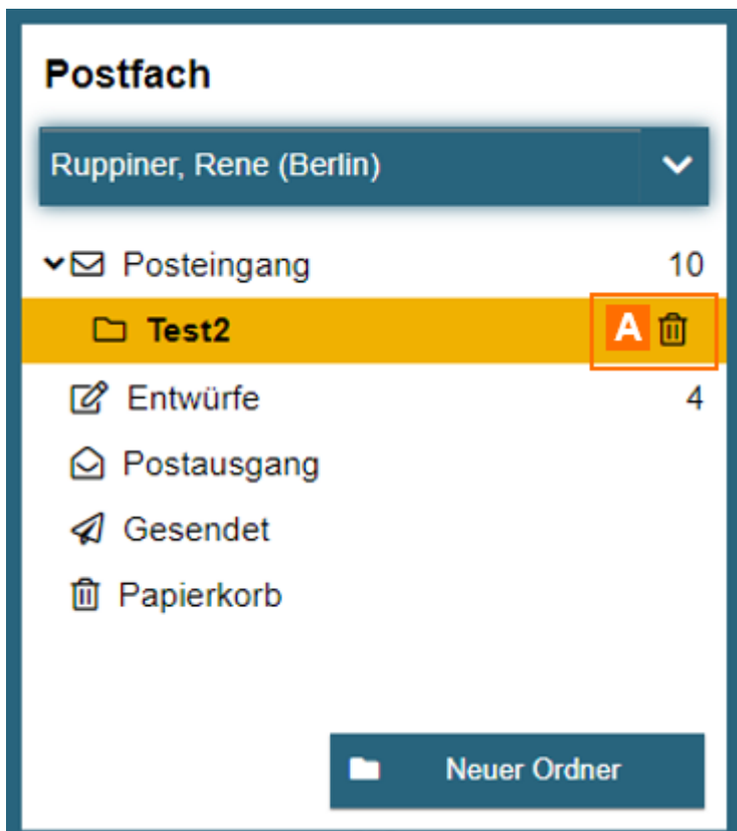
Wenn Sie einen selbst angelegten Ordner umbenennen wollen, klicken sie mit einem Doppelklick den gewünschten Ordner A an. Dieser Ordner kann dann umbenannt werden.



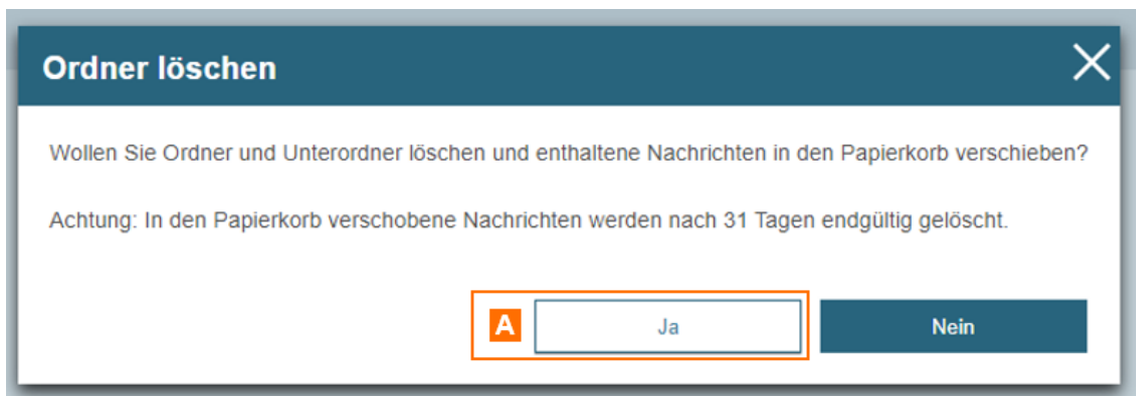
Um den neuen Namen zu speichern, bestätigten Sie die Eingabe mit der Enter Taste. Der Ordner Test wurde in "Test2" umbenannt A.

3. Löschen

Die Standardordner Posteingang, Entwürfe, Postausgang, Gesendet und Papierkorb können nicht gelöscht werden. Nachrichten in gelöschten Ordnern werden in den Papierkorb verschoben.



Wenn Sie einen selbst angelegten Ordner löschen wollen, klicken sie den gewünschten Ordner an. Es erscheint ein Mülleimer Symbol neben dem Ordner A. Klicken Sie das dieses an.



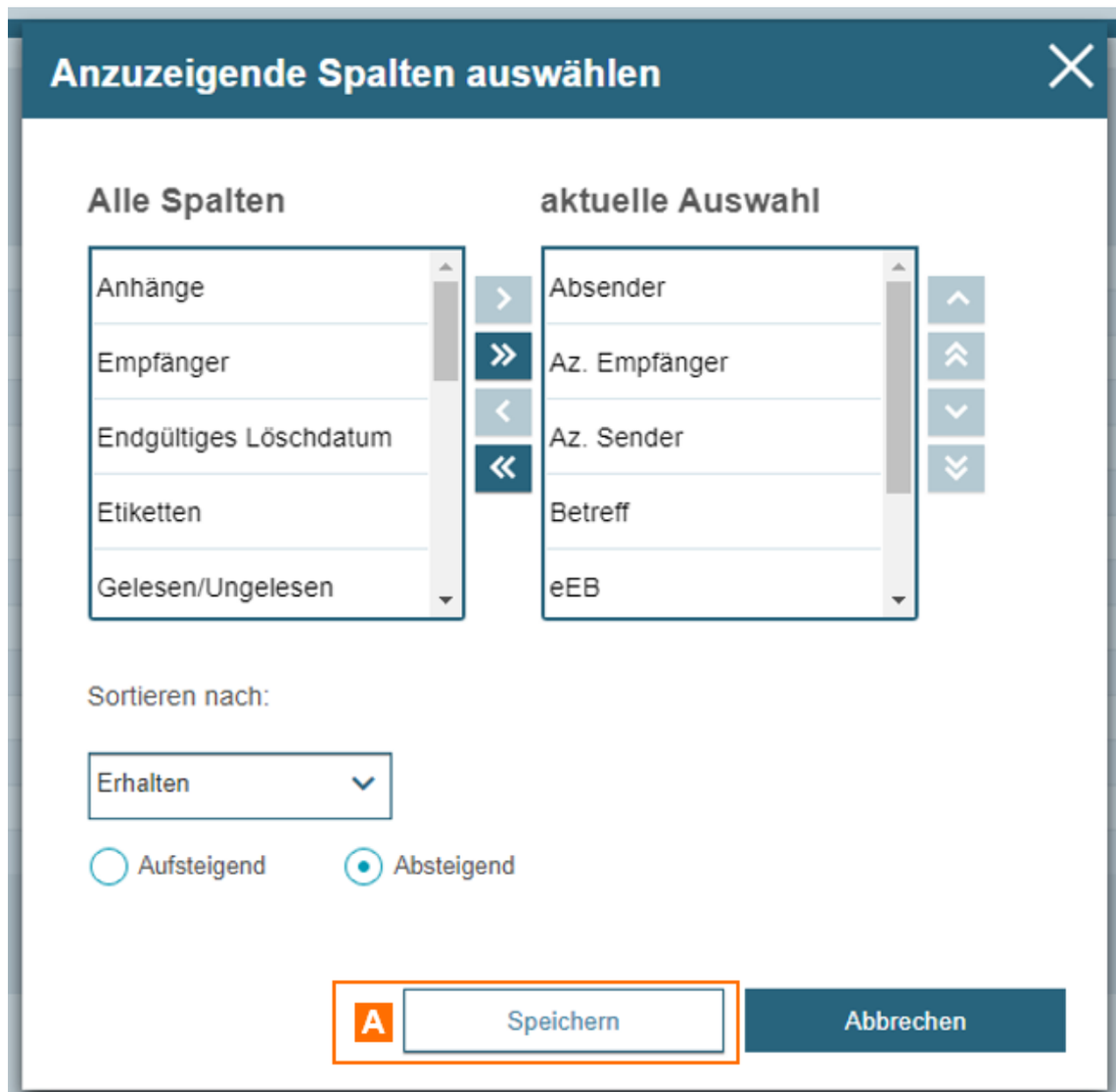
Es erscheint ein Dialog, in dem Sie bestätigen können, dass Sie den Ordner löschen wollen. Klicken Sie auf "Ja" A.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass Nachrichten aus einem gelöschten Ordner automatisch in den Papierkorb verschoben und nach einer bestimmten Frist automatisch aus dem Papierkorb gelöscht werden.

2.1.3.2 Spalten

Spalten

Mit dem Dialog "Spaltenauswahl" können Sie für jeden Ordner eine individuelle Auswahl der in der [Nachrichtenübersicht](#) anzuzeigenden Spalten und ihrer Reihenfolge treffen.



Der Dialog kann aus dem Dialog [Nachrichtenübersicht](#) heraus über die Schaltfläche "Spaltenauswahl" aufgerufen werden.

Die Spaltenauswahl wird auf die Unterordner übertragen. Sie können die ausgewählten Spalten zwischen den beiden Listen verschieben. Ferner können Sie die (horizontale) Reihenfolge der Darstellung der anzuzeigenden Spalten festlegen. Des Weiteren können Sie in diesem Dialog definieren, nach welcher Spalte die Einträge zunächst immer sortiert werden sollen.

Über "Speichern" A werden die Einstellungen in die Nachrichtenübersicht übernommen.

1. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Alle Spalten	In dieser Auswahlliste werden alle für die Nachrichtenübersicht zur Verfügung stehenden Spalten angezeigt; Sie können in der Auswahlliste die zu übernehmenden Spalten aus dem Gesamtvorrat auswählen.
Aktuelle Auswahl	In dieser Auswahlliste werden die in der Nachrichtenübersicht aktuell angezeigten Spalten aufgelistet. Sie können in der Auswahlliste die Spalten auswählen, die aus der Anzeige entfernt oder innerhalb der Anzeige verschoben werden sollen.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählten Spalten in die aktuelle Auswahl übernehmen.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie alle zur Verfügung stehenden Spalten in die aktuelle Auswahl übernehmen.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählten Spalten aus der aktuellen Auswahl entfernen.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie alle Spalten aus der aktuellen Auswahl entfernen.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Spalte der aktuellen Auswahl in der Reihenfolge der Darstellung um eine Position nach oben (bzw. in der Nachrichtenübersicht um eine Position nach links) verschieben.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Spalte der aktuellen Auswahl in der Reihenfolge der Darstellung an die oberste Position verschieben.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Spalte der aktuellen Auswahl in der Reihenfolge der Darstellung um eine Position nach unten verschieben.
	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Spalte der aktuellen Auswahl in der Reihenfolge der Darstellung an die unterste Position verschieben.
Sortieren nach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste die Spalte auswählen, nach der in der Nachrichtenübersicht standardmäßig sortiert wird. Es stehen Ihnen alle aktuell zur Anzeige ausgewählten Spalten bzw. Felder zur Verfügung.
Sortieren nach (aufsteigend, absteigend)	Mit diesem Auswahlfeld geben Sie an, ob die Nachrichtenübersicht auf Grundlage der im Feld Sortieren nach ausgewählten Spalte auf- oder absteigend sortiert werden soll.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre aktuelle Spaltenauswahl speichern und den Dialog schließen. Um den Dialog bzw. die Spaltenauswahl zu beenden, muss mindestens eine Spalte in die aktuelle Auswahl übernommen worden sein.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Spaltenauswahl zu ändern.

2. Spaltenauswahl

Folgende Spalten können Sie im Rahmen der Spaltenauswahl auswählen. Grundsätzlich können alle Spalten für jeden Ordner und Unterordner ausgewählt und angezeigt werden, in manchen Fällen bleiben Spalten in bestimmten Ordnern jedoch leer.

Spaltenname	Beschreibung
Absender	Zeigt den Absender der Nachricht an.
Anhänge	Zeigt mittels eines Symbols (Büroklammer) an, ob die Nachricht Anhänge enthält. Wird kein Symbol angezeigt, enthält die Nachricht keine Anhänge.
Aktenzeichen Empfänger	Zeigt das Aktenzeichen des Empfängers an.
Aktenzeichen Sender	Zeigt das Aktenzeichen des Senders an.
Betreff	Zeigt den Betreff der Nachricht an. Der Betreff der Nachricht wird für externe Nachrichten erst nach dem Entschlüsseln der Nachricht (z.B. durch Öffnen durch einen berechtigten Nutzer) angezeigt.
eEB	<p>Zeigt mittels eines Symbols an, ob für die betreffende Nachricht ein elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB) angefordert und bereits versendet wurde. Es können folgende Zustände auftreten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kein Symbol (leer) = für die Nachricht wurde kein eEB angefordert • gelbes Symbol = für die Nachricht wurde ein eEB angefordert und noch nicht beantwortet • grünes Symbol = für die Nachricht wurde ein eEB angefordert und abgegeben (Abgabe bereits versendet) • rotes Symbol = für die Nachricht wurde ein eEB angefordert und abgelehnt (Ablehnung bereits versendet)
Empfänger	Zeigt den Empfänger der Nachricht an.
Endgültiges Löschdatum	Zeigt das Datum an, an dem die Nachricht automatisch endgültig aus dem Papierkorb gelöscht wird. Das endgültige Löschdatum wird nur bei Nachrichten im Ordner Papierkorb angezeigt.
Erhalten	Zeigt bei eingehenden Nachrichten von extern den Zeitpunkt an, an dem die Nachricht beim Intermediär abgelegt wurde. Bei eingehenden internen Nachrichten (beA zu beA Postfach) wird der Zeitpunkt angezeigt, an dem die Nachricht angelegt wurde. Im Ordner Gesendet ist die Spalte leer.
Etiketten	Zeigt ein oder mehrere Etiketten an, wenn diese für die Nachricht vergeben wurden.
Gelesen/Ungelesen	Zeigt mittels eines Symbols an, ob die Nachricht gelesen (gefüllter Kreis) oder ungelesen (leerer Kreis) ist.
Gesendet	Zeigt bei eingehenden Nachrichten von extern den Zeitpunkt an, an dem die Nachricht beim Intermediär abgelegt wurde. Bei allen ausgehenden Nachrichten wird der Zeitpunkt angezeigt, an dem die Schaltfläche „Senden“ des Absender-Postfachs betätigt wurde.
Löschdatum	Zeigt das Datum an, an dem die Nachricht automatisch in den Papierkorb verschoben wird. Bei Nachrichten, die sich bereits im Ordner Papierkorb befinden, ist das Löschdatum leer.
Nachrichten-ID	Zeigt die eindeutige Nachrichten-ID der Nachricht an.
Nachrichtentyp	Zeigt den Nachrichtentyp der Nachricht an.

Ordner	Zeigt den Ordner an, in dem sich die Nachricht befindet. Bei Unterordnern wird der übergeordnete Ordner auf der höchsten Ebene angezeigt.
OSCI-Nachrichten-ID	Zeigt bei eingehenden Nachrichten die OSCI-Nachrichten-ID an, falls es sich um eine Nachricht von extern (EGVP) handelt. Bei internen Nachrichten (beA zu beA Postfach) ist die Spalte leer.
Persönlich/vertraulich	Zeigt mittels eines Symbols (Hand) an, ob die Nachricht als persönlich/vertraulich gekennzeichnet wurde.
Postfach	Zeigt das Postfach an, in dem sich die Nachricht befindet.
Sendungspriorität	Zeigt mittels eines Symbols (Ausrufezeichen) an, ob eine Nachricht eine Sendungspriorität hat. Hinweis: Der Wert Sendungspriorität wird aktuell nur beim Senden an externe Empfänger in die Strukturdaten übernommen und bei eingehenden Nachrichten nicht ausgelesen; daher ist die Spalte Sendungspriorität im Ordner "Posteingang" nicht befüllt.
Signaturstatus	Zeigt mittels eines Symbols das Prüfergebnis der Signaturprüfung der Nachricht an. <ul style="list-style-type: none"> • kein Symbol (leer) = Für die Nachricht wurde noch keine Prüfung durchgeführt. • gelbes Symbol = Das Prüfergebnis ist unbestimmt. • grünes Symbol = Alle Prüfungen sind positiv verlaufen. Die Signaturen sind gültig. • rotes Symbol = Mindestens eine Prüfung ist fehlgeschlagen.
Zugegangen	Zeigt bei ausgehenden internen Nachrichten (beA an beA Postfach) den Zeitpunkt an, an dem die Schaltfläche „Senden“ des Absender-Postfachs betätigt wurde. Bei Nachrichten von und an externe Empfänger wird der Zeitpunkt angezeigt, an dem die Nachricht beim Intermediär abgelegt wurde.
Übermittlungsstatus	Zeigt den Übermittlungsstatus der Nachricht zum Intermediär für ausgehende Nachrichten mittels eines Symbols an. Es können folgende Zustände auftreten: <ul style="list-style-type: none"> • blaues Symbol (Offen) = die Nachricht wurde noch nicht versendet, es liegt noch keine Zustellantwort vor. • grünes Symbol (Erfolgreich) = die Nachricht wurde erfolgreich versendet und es liegt eine positive Zustellantwort vor. • rotes Symbol (Fehlerhaft) = die Nachricht wurde nicht erfolgreich versendet, die Zustellantwort ist fehlerhaft.

2.2 Nachrichten

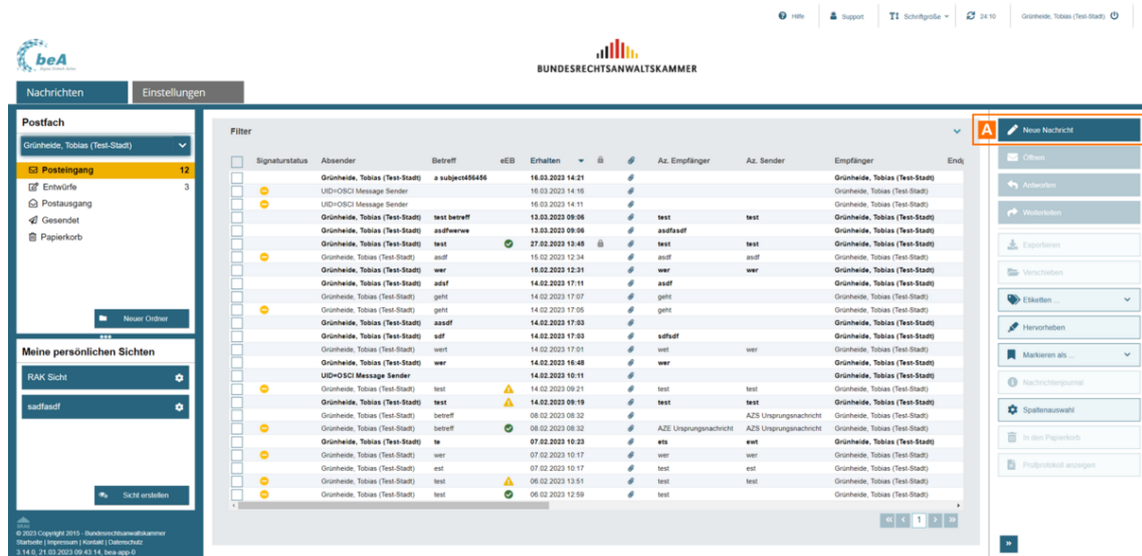
Nachrichten

Ihre Nachrichten können aus der [Nachrichtenübersicht](#) oder der Anzeige der Nachricht heraus [erstellt](#), [geöffnet](#), [geprüft](#) und [verwaltet](#) werden. Für Nachrichten, für welche ein [elektronisches Empfangsbekanntnis \(eEB\)](#) angefordert wurde, kann ein eEB [erstellt](#), [signiert](#), [versendet](#) und [geöffnet](#) werden.

2.2.1 Erstellen und Senden

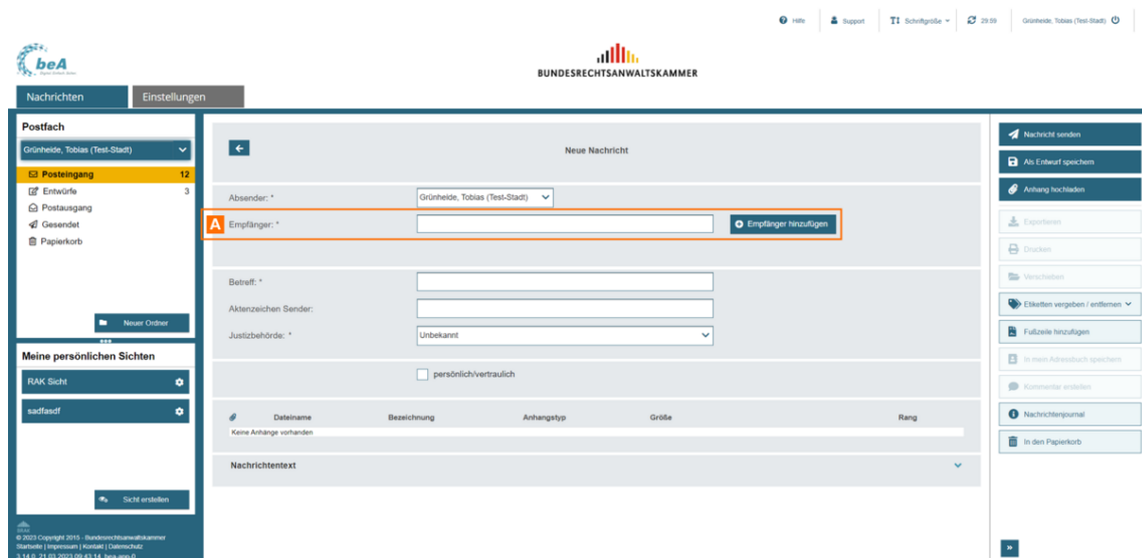
Erstellen und Senden

Mit der beA-Anwendung können Sie Nachrichten erstellen und senden.



Nach erfolgreicher [Anmeldung](#) im beA wird Ihnen die [Nachrichtenübersicht](#) des Postfachs angezeigt. Um den Dialog "Nachrichtentwurf erstellen" aufzurufen, betätigen Sie die Schaltfläche "Neue Nachricht" A.

Hinweis: Wurde Ihnen als Mitarbeiter oder Vertreter für ein anderes Postfach nicht das Recht 03 - "Nachricht erstellen" zugeordnet, so ist das Erstellen einer Nachricht nicht möglich.



Im sich öffnenden Nachrichtentwurf tragen Sie mindestens einen Empfänger ein.

Sie können Postfächer über die Schaltfläche ["Empfänger hinzufügen"](#) suchen oder direkt die SAFE-ID des Empfängers in das Freitextfeld einfügen, um ihn zu adressieren A.

Für jeden eingegebenen Empfänger wird ein Block mit den folgenden Eingabemöglichkeiten dargestellt A.

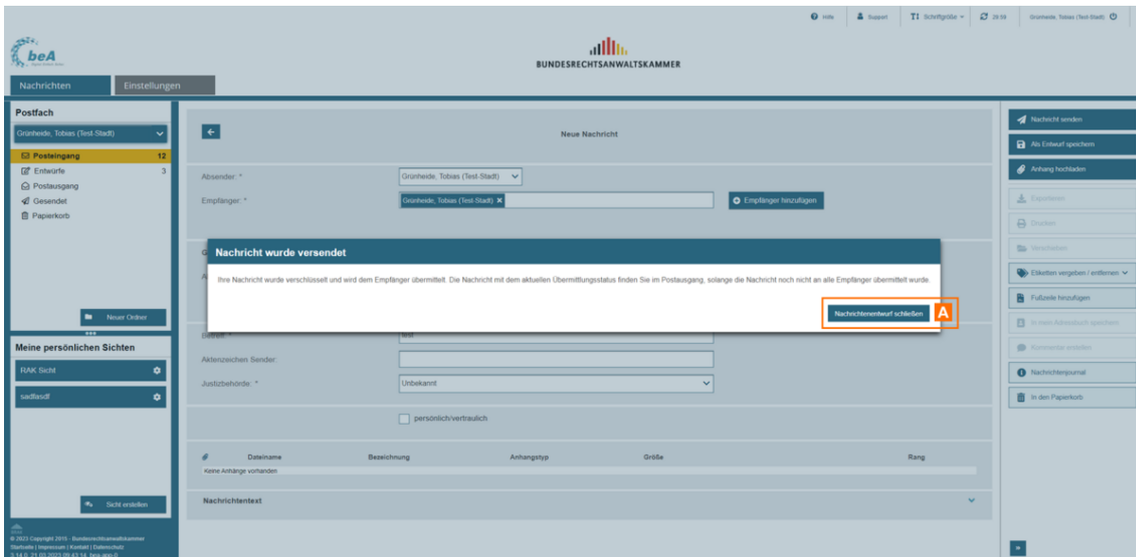
- Aktenzeichen Empfänger
- [Zustellung gegen Empfangsbekanntnis](#)
- [Externen Strukturdatensatz hochladen](#)
- Im Eingabefeld Sendungspriorität können Sie eine Sendungspriorität aus der Drop-Down Liste auswählen. Die Angabe einer Sendungspriorität ist nur für externe Empfänger (z.B. Gerichte) möglich.

Hinweis: Jeder Empfänger kann durch das "x" neben seinem Namen wieder entfernt werden, damit wird der jeweilige Empfänger Block ebenfalls entfernt.

Anschließend können Sie die folgenden Nachrichteninhalte pflegen.

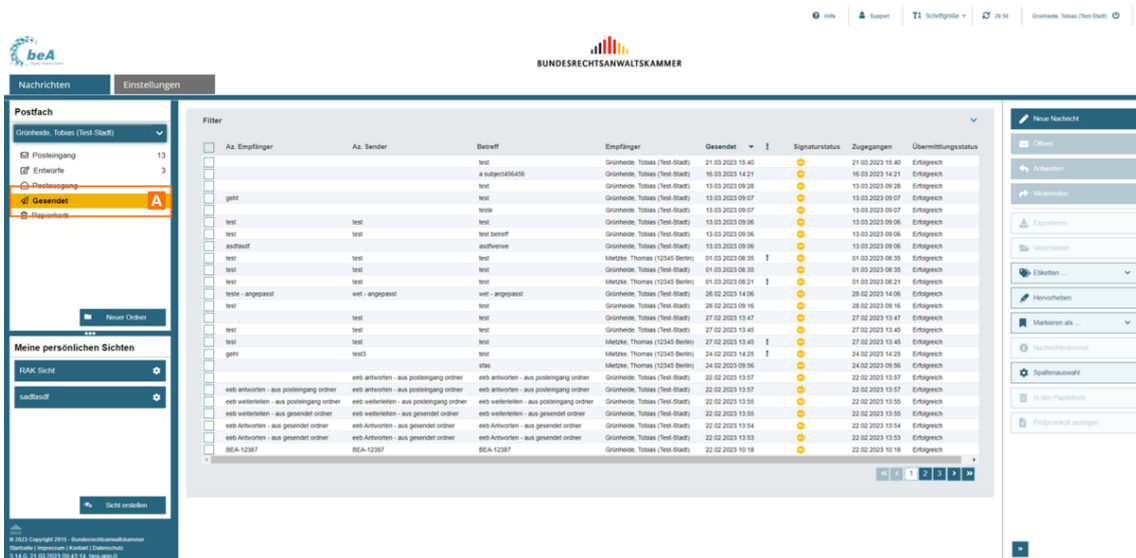
- Betreff* B
- Aktenzeichen Sender C
- Justizbehörde* D
- Markierungen "persönlich/vertraulich" E
- Nachrichtentext F
- Anhänge G

*Pflichtangaben



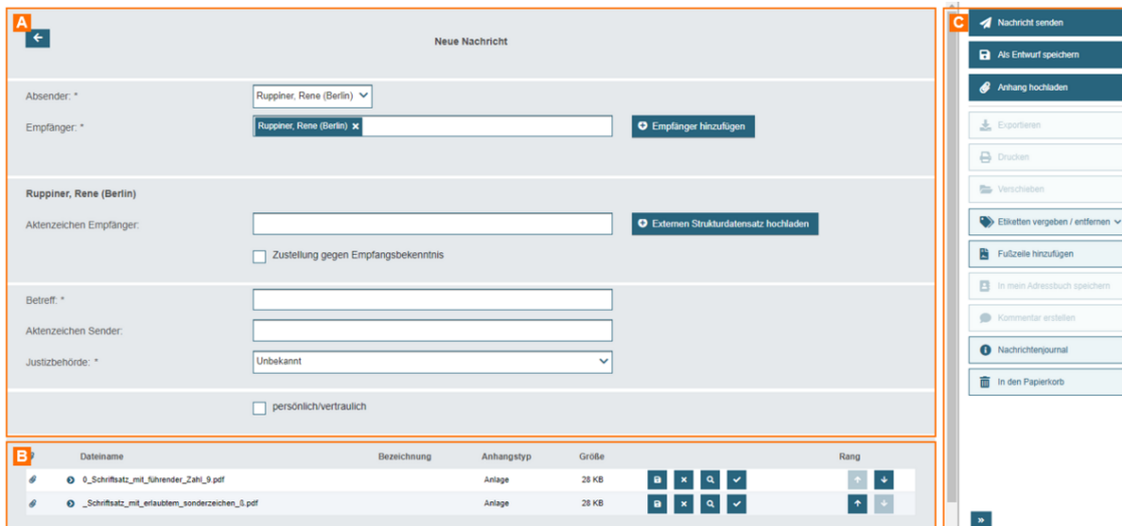
Sobald Sie mindestens die Pflichtangaben eingegeben haben, können Sie die Nachricht über die Schaltfläche "Nachricht senden" A versenden.

Anschließend wird Ihnen ein Dialog über die Übermittlungsinformation angezeigt, der Nachrichtenentwurf kann über "Nachrichtenentwurf schließen" B verlassen werden.



Die gesendete Nachricht wird im Ordner "Gesendet" A angezeigt. Wenn Sie eine Nachricht an mehrere Empfänger gesendet haben, finden Sie für jeden Empfänger eine gesonderte Nachricht im Ordner "Gesendet". Die gesendeten Nachrichten enthalten für jeden Empfänger empfängerspezifische Strukturdaten.

2.2.1.1 Dialog Nachrichtenentwurf



Dieser Dialog dient der Erstellung und dem Senden eines Nachrichtentwurfs.

Der Dialog ist in die drei folgenden Bereiche aufgeteilt:

- Nachrichteninhalte A
- Anhänge B
- Nachrichtenfunktionen C

1. Bereich für Nachrichteninhalte

In diesem Bereich erreichen Sie die Nachrichtenfunktionen und können die Nachrichteninhalte erfassen bzw. editieren.

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Absender	Der Absender wird immer mit Ihrem Postfach vorbelegt. Sie können in diesem Eingabefeld über eine Drop-down-Liste die Postfächer als Absender auswählen, für die Sie berechtigt sind, Nachrichtentwürfe zu erstellen.
Empfänger	In diesem Eingabefeld können Sie die Empfänger Ihrer Nachricht festlegen. Sie können mehrere Empfänger für eine Nachricht auswählen. Die empfängerspezifischen Felder "Aktenzeichen Empfänger", "Zustellung gegen Empfangsbekanntnis" und "Externen Strukturdatensatz hochladen" werden erst nach der Auswahl eines Empfängers sichtbar und können für jeden Empfänger spezifisch gepflegt werden. <i>Hinweis: Sie können im Freitextfeld "Empfänger" auch direkt die SAFE-ID des Empfängers einfügen, um Ihn zu adressieren.</i>
Empfänger hinzufügen	Über diese Schaltfläche können über den Dialog "Empfänger hinzufügen" Postfächer als Empfänger ausgewählt werden.
Aktenzeichen Empfänger	In diesem Eingabefeld können Sie das Aktenzeichen des jeweiligen Empfängers erfassen. Das Eingabefeld ist erst sichtbar, wenn Sie einen Empfänger ausgewählt haben.

Empfangsbekanntnis	<p>Mit dieser Checkbox können Sie für Ihren Nachrichtentwurf eine Zustellung gegen Empfangsbekanntnis festlegen und vom Empfänger die Abgabe eines elektronischen Empfangsbekanntnisses anfordern. Dies ist für alle Anhänge einschließlich des Anhangs "Nachrichtentext.pdf" möglich. Die Checkbox wird erst sichtbar, wenn Sie einen Empfänger ausgewählt haben und ist nur für beA Empfänger aktivierbar.</p> <p>Die Checkbox ist nicht sichtbar, wenn es sich bei dem Nachrichtentwurf um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe oder Empfangsbekanntnis-Ablehnung handelt.</p>
Sendungspriorität	<p>In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste die Sendungspriorität für Ihre Nachricht auswählen. Das Feld wird erst sichtbar, wenn Sie einen Empfänger ausgewählt haben und wird nur für externe (nicht beA) Empfänger angezeigt.</p>
Externen Strukturdatensatz hochladen	<p>Mit dieser Schaltfläche können Sie manuell einen Strukturdatensatz mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml" als Anhang zu Ihrem Nachrichtentwurf hochladen. Dies ist z.B. bei Einreichungen an das Zentrale Schutzschriftenregister erforderlich. Weitere Informationen finden Sie unter Strukturdaten hochladen.</p> <p>Die Schaltfläche ist erst sichtbar, wenn Sie einen Empfänger ausgewählt haben.</p>
Betreff	<p>In diesem Eingabefeld können Sie den Betreff dieses Nachrichtentwurfs erfassen. Beim Senden darf das Feld nicht leer sein.</p>
Aktenzeichen Sender	<p>In diesem Eingabefeld können Sie Ihr Aktenzeichen erfassen.</p>
Justizbehörde	<p>In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste die Institution auswählen, bei der das Verfahren in der betreffenden Instanz anhängig ist oder sein wird. Dies kann ein Gericht, eine Staatsanwaltschaft oder eine andere Institution sein.</p> <p>Abhängig vom Feld „Empfänger“ wird das Feld entweder mit „Unbekannt“ oder mit einer konkreten Justizbehörde vorbelegt. Unabhängig von der Vorbelegung können Sie das Feld durch Auswahl einer Justizbehörde ändern. Die Drop-down-Liste der auswählbaren Justizbehörden können Sie durch Angabe eines Suchmusters im Eingabefeld „Justizbehörde“ einschränken. Hier finden Sie weitere Informationen zum Wertebereich für das Feld Justizbehörde.</p> <p>Zwischen Groß- und Kleinschreibung im Eingabefeld Justizbehörde wird bei der Bestimmung von passenden Suchergebnissen nicht unterschieden. Zur Einschränkung ihrer Suchergebnisse können Sie auch mit dem Platzhalter * arbeiten. Dieser kann an beliebiger Stelle explizit gesetzt werden. Zudem ist der Platzhalter implizit - also automatisch und ohne angezeigt zu werden - am Ende einer Zeichenfolge gesetzt. An dieser Stelle muss daher kein * eingefügt werden. Eine ausgewählte Justizbehörde wird als ein Element des XJustiz-Strukturdatensatzes abgespeichert und beim Versand einer Nachricht an einen Empfänger übermittelt.</p>
Datum der Bestätigung	<p>Dieses Eingabefeld ist nur sichtbar, wenn es sich bei dem Nachrichtentwurf um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe handelt. Sie können in diesem Eingabefeld das Datum eingeben, auf das sich das abzugebende Empfangsbekanntnis bezieht.</p>
Ablehnungsgrund	<p>Sie können in diesem Eingabefeld über eine Drop-down-Liste einen Ablehnungsgrund auswählen.</p> <p>Dieses Eingabefeld ist nur sichtbar, wenn es sich bei dem Nachrichtentwurf um eine Empfangsbekanntnis-Ablehnung handelt.</p>
Erläuterung	<p>Sie können in diesem Eingabefeld eine Erläuterung zu dem Ablehnungsgrund erfassen. Dieses Eingabefeld ist nur sichtbar, wenn es sich bei dem Nachrichtentwurf um eine Empfangsbekanntnis-Ablehnung handelt.</p>

Strukturdatensatz signieren	Mit dieser Schaltfläche kann der XJustiz-Strukturdatensatz, der die Daten des abzugebenden oder abzulehnenden elektronischen Empfangsbekanntnisses enthält, signiert werden. Die Bearbeitung der Nachrichteninhalte mit Ausnahme der Felder Persönlich/ vertraulich werden gesperrt. Die Schaltfläche ist aktiv, wenn der XJustiz-Strukturdatensatz unsigniert ist. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn es sich bei dem Nachrichtentwurf um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe oder Empfangsbekanntnis-Ablehnung handelt.
Strukturdatensatz-Signatur entfernen	Mit dieser Schaltfläche kann die Signatur des XJustiz-Strukturdatensatzes entfernt werden. Mit dem Entfernen der Signatur wird die Änderungssperre der oben aufgeführten Felder wieder aufgehoben. Die Schaltfläche ist aktiv, wenn der XJustiz-Strukturdatensatz signiert ist. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn es sich bei dem Nachrichtentwurf um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe oder Empfangsbekanntnis-Ablehnung handelt.
Persönlich/ vertraulich	Mit dieser Checkbox können Sie den Nachrichtentwurf als Persönlich/ vertraulich kennzeichnen. Dieses Kennzeichen wird als Teil der Nachrichteninhalte dem Empfänger (nur beA-intern) übermittelt.
Nachrichtentext	In diesem Eingabefeld können Sie einen Nachrichtentext mit bis zu 5000 Zeichen erfassen. Das Feld ist zunächst eingeklappt. Sie können es ausklappen, indem Sie auf den Titel oder das Pfeil Symbol klicken. Wenn Sie im Feld Nachrichtentext einen Text eingeben, wird dieser Text beim Speichern und/oder Senden der Nachricht in ein PDF-Dokument mit dem Namen "Nachrichtentext.pdf" umgewandelt und als Anhang in der Anhangstabelle angezeigt, siehe auch Nachrichtentext hinzufügen

2. Bereich für Anhänge

In diesem Bereich werden die Anhänge des Nachrichtentwurfes jeweils in einer Liste angezeigt. Sie können Anhänge über den Dialog [Anhänge hochladen](#) Ihrem [Nachrichtentwurf](#) hinzufügen. Beim Hochladen können Sie eine Bezeichnung erfassen und zwischen dem Anhangstyp "Anlage" oder "Schriftsatz" wählen.

Im Bereich Anhänge wird beim Speichern und/oder Senden einer Nachricht bei Eingabe eines Textes in das Feld [Nachrichtentext](#) ein PDF-Dokument mit dem Namen "Nachrichtentext.pdf" erzeugt, nähere Informationen finden Sie hierzu unter [Nachrichtentext hinzufügen](#).

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs im Anhangsbereich.

Schaltfläche zum Ausklappen Mit dieser Schaltfläche A können Sie die zugehörigen Signaturdateien Ihrer Anhänge anzeigen. Die Schaltfläche ist nur bei signierten Dateien vorhanden.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB	↑ ↓
Teststate_1.pdf		Anlage	30 KB	↑ ↓
Teststate_1.pdf p7s			3 KB	↑ ↓

Anhang speichern

Mit dieser Schaltfläche A kann der Anhang auf Ihrem Computer gespeichert werden.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe		Rang
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB		↑ ↓
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB		↑ ↓

Anhang löschen

Mit dieser Schaltfläche A kann der Anhang aus dem Nachrichtenentwurf gelöscht werden. Handelt es sich um einen signierten Anhang, so wird die dazugehörige Signaturdatei automatisch mit gelöscht.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe		Rang
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB		↑ ↓
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB		↑ ↓

Anhang anzeigen

Mit dieser Schaltfläche A kann der Anhang über die entsprechende Anwendung auf Ihrem Computer, mit der die Dateierweiterung des Anhangs verknüpft ist, geöffnet werden. Diese Schaltfläche ist nur aktiv bei Anhängen der folgenden Typen: .doc, .docx, .xls, .xlsb, .xlsx, .pps, .ppsx, .ppt, .pptx, .odt, .sxw, .ods, .sxc, .odp, .sxi, .pdf, .txt, .jpg, .tiff, .tif, .rtf.

Anhänge mit anderen Dateiformaten können nicht direkt über den Browser geöffnet werden und müssen zunächst über das Disketten-Symbol (siehe „Anhang speichern“) lokal gespeichert werden. Nach dem Speichern können Sie den Anhang manuell aus dem entsprechenden Verzeichnis heraus öffnen.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe		Rang
Testdatei.pdf		Anlage	211 KB		↑ ↓
Testdatei.xml		Anlage	1 KB		↑ ↓

Anhang signieren

Mit dieser Schaltfläche A kann der Anhang nach dem Hochladen signiert werden. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, solange der jeweilige Anhang unsigniert ist.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe		Rang
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB		↑ ↓
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB		↑ ↓

Signatur prüfen

Mit dieser Schaltfläche A wird eine Signaturprüfung des Anhangs durchgeführt und das Signatur-Prüfprotokoll dieses Anhangs angezeigt. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn eine Signatur für diesen Anhang vorhanden ist.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe		Rang
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB		↑ ↓
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB		↑ ↓

Status Signaturprüfung

Auf dieser Schaltfläche A wird das Ergebnis der Signaturprüfung dargestellt. Beim Klicken auf die Schaltfläche wird das Signatur-Prüfprotokoll dieses Anhangs angezeigt.

- grünes Symbol "Erfolgreich": Es wurden alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt.
- gelbes Symbol "Teilweise erfolgreich": Es konnten nicht alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt werden. Das Ergebnis der Prüfung ist unbestimmt.
- rotes Symbol "Fehlgeschlagen": Mindestens einer der Prüfschritte ist abschließend fehlgeschlagen.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe		Rang
Testdatei.pdf		Anlage	211 KB	 Erfolgreich	↑ ↓
Testdatei.xml		Anlage	1 KB		↑ ↓

Rang

Mit diesen Schaltflächen (Pfeiltasten) A können Sie die Reihenfolge der Anhänge verändern, indem Sie den Rang einer Nachricht erhöhen oder verringern. Die Schaltflächen sind in der ersten bzw. letzten Zeile der Tabelle entsprechend ausgegraut.

Sie können nur die Hauptdateien sortieren, die Signaturdateien bewegen sich mit den Hauptdateien mit und können nicht eigenständig sortiert werden.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe						A Rang
testfakPDF_00.pdf		Anlage	13 KB	☰	✕	🔍	🔍	🔍	⬆️ ⬆️
testfakPDF_01.pdf		Anlage	13 KB	☰	✕	🔍	🔍	🔍	⬆️ ⬆️
testfakPDF_02.pdf		Anlage	13 KB	☰	✕	🔍	🔍	🔍	⬆️ ⬆️
testfakPDF_03.pdf	Test	Anlage	13 KB	☰	✕	🔍	🔍	🔍	⬆️ ⬆️

3. Bereich für Nachrichtenfunktionen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
---------------	--------------

Nachricht senden

Mit dieser Schaltfläche kann dieser Nachrichtentwurf gesendet werden. Bei erfolgreichem Versand befindet sich Ihre gesendete Nachricht anschließend in dem Ordner Gesendet. Bei Nachrichten an externe Empfänger, wie z.B. Gericht oder Behörde, geht die Nachricht zunächst in den Postausgang. Hier kann dann der Übermittlungsstatus über den Bereich Bereich für EGVP-Statusinformationen im Dialog Nachricht anzeigen nachverfolgt werden. Im Nachrichtenjournal wird vermerkt, dass die Nachricht gesendet wurde.

Ist ein ungültiges Postfach als Empfänger ausgewählt, erscheint eine Hinweismeldung, dass der Nachrichtentwurf nicht gesendet wurde und dieses Postfach aus allen Adressbüchern und Favoritenlisten gelöscht wurde. Es wird anschließend der Nachrichtentwurf ohne das ungültige Postfach im Feld Empfänger angezeigt.

Ein Anhang ist erforderlich, wenn es sich um eine Zustellung gegen Empfangsbekanntnis handelt und über die Schaltfläche „Empfangsbekanntnis“ die Abgabe eines Empfangsbekanntnisses angefordert wird.

Wenn es sich um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe handelt, muss entweder der XJustiz-Strukturdatensatz qualifiziert elektronisch signiert sein, oder ein vertrauenswürdiger Herkunftsnachweis muss vom System angebracht werden können. Ein vertrauenswürdiger Herkunftsnachweis wird angebracht, wenn der Postfachbesitzer selbst aus seinem Postfach sendet. Die Schaltfläche ist nur aktiv, wenn eine der beiden Voraussetzungen erfüllt ist.

Mitarbeiter der Rechtsanwaltskammern, die einen Nachrichtentwurf mithilfe der voreingestellten Verteilerliste an alle Rechtsanwältinnen und Rechtsanwälte Ihre Kammer versenden, können sich über die Schaltfläche "Versanddetails" der einzelnen Nachrichten informieren. Für selbst erstellte Verteilerlisten werden Versandinformationen nur in den [EGVP-Statusinformationen](#) dargestellt, falls mindestens ein beA-externer Empfänger in der Verteilerliste enthalten ist.

Bitte beachten Sie:

- Mit Auswahl der Schaltfläche wird eine Prüfung der Verschlüsselungszertifikate der selektierten Empfänger der Nachricht ausgelöst. Weitere Informationen finden Sie in der Hilfe zum Dialog Empfänger hinzufügen.
- Die beA Anwendung generiert beim Senden des Nachrichtentwurfs automatisch einen Strukturdatensatz mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml" als Anhang. Sie sehen diesen Strukturdatensatz nicht in den Anhängen eines Nachrichtentwurfs, sondern erst in der gesendeten Nachricht in den Anhängen.
- Sie können einen Strukturdatensatz mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml" manuell als Anhang zu Ihrem Nachrichtentwurf hochladen. Dies ist z.B. bei **Einreichungen an das Zentrale Schutzschriftenregister** erforderlich. Weitere Informationen finden Sie unter Externer Strukturdatensatz.
- Die maximale Größe einer Nachricht (inklusive der Anhänge) ist derzeit auf 100 MB beschränkt. Der Versand von Nachrichten mit einer Größe über 3 MB bei mehr als 50 Empfängern ist nicht möglich.

Als Entwurf speichern

Mit dieser Schaltfläche kann dieser Nachrichtentwurf im Ordner Entwürfe gespeichert werden.

Bitte beachten Sie: Mit Auswahl der Schaltfläche wird eine Prüfung der Verschlüsselungszertifikate der selektierten Empfänger der Nachricht ausgelöst. Weitere Informationen finden Sie in der Hilfe zum Dialog Empfänger hinzufügen.

Anhang hochladen	Mit dieser Schaltfläche können Anhänge über den Dialog Anhänge hochladen hochgeladen werden. Die Schaltfläche ist nicht aktiv, wenn es sich bei dem Nachrichtentwurf um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe oder Empfangsbekanntnis-Ablehnung handelt. Falls sich die aktuelle Uhrzeit zwischen 23:45 Uhr und 24:00 Uhr befindet, kann die Übertragung vor 24:00 Uhr womöglich nicht abgeschlossen werden.
Exportieren	Mit dieser Schaltfläche kann der Nachrichtentwurf exportiert und auf Ihrem Computer gespeichert werden.
Drucken	Mit dieser Schaltfläche wird eine für den Druck aufbereitete Darstellung der Nachricht angezeigt.
Verschieben	Mit dieser Schaltfläche kann dieser Nachrichtentwurf über den Dialog Nachricht verschieben in einen anderen Ordner verschoben werden.
Etiketten vergeben/entfernen	Mit dieser Schaltfläche können zu diesem Nachrichtentwurf über den Dialog Etiketten vergeben/entfernen Etiketten vergeben oder entfernt werden.
Fußzeile hinzufügen	Mit dieser Schaltfläche kann dem Nachrichtentwurf eine Fußzeile hinzugefügt werden. Sie können für Ihr Postfach eine Nachrichtenfusszeile über den Dialog Nachrichtenfusszeile verwalten anlegen.
In mein Adressbuch speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Empfängerpostfächer aus diesem Nachrichtentwurf in Ihr persönliches Adressbuch übernehmen.
Kommentar erstellen	Mit dieser Schaltfläche können über den Dialog Kommentar erstellen/ändern Kommentare zu diesem Nachrichtentwurf erstellt werden.
Nachrichtenjournal	Mit dieser Schaltfläche kann über den Dialog Nachrichtenjournal das Nachrichtenjournal dieses Nachrichtentwurfs aufgerufen werden.
In den Papierkorb	Mit dieser Schaltfläche kann der Nachrichtentwurf in den Papierkorb verschoben werden.

2.2.1.2 Empfänger hinzufügen

Empfänger hinzufügen

1. Empfänger im Nachrichtentwurf hinzufügen

← Neue Nachricht

Absender: * Ruppiner, Rene (Berlin) ▾

A Empfänger: * **B** Empfänger hinzufügen

Betreff: *

Aktenzeichen Sender:

Justizbehörde: * Unbekannt ▾

persönlich/vertraulich

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
Keine Anhänge vorhanden				

Nachrichtentext ▾

Um einen Empfänger zu suchen, betätigen Sie die Schaltfläche "Empfänger hinzufügen"**A**. Es öffnet sich der Folgedialog "Empfänger hinzufügen". Sie können im Freitextfeld "Empfänger"**B** auch direkt die SAFE-ID des Empfängers eingeben, um Postfächer zu adressieren.

Empfänger hinzufügen ↗ ✕

Empfänger aus: **A** Adressbuch **B** Gesamtes Verzeichnis

Filter

C Kanzleiname:

D Name: **E** Vorname:

F PLZ: **G** Ort:

H

<input type="checkbox"/>	Name	Kanzleiname	Straße	Hausnr.	SAFE-ID	EGVP-Rollen
< >						

Im Dialog "Empfänger hinzufügen" haben Sie über die Optionsschaltflächen "Adressbuch" A und "Gesamtes Verzeichnis" B die Möglichkeit, den Empfänger aus Ihrem persönlichen Adressbuch oder aus dem Gesamtverzeichnis auszuwählen. Für die Suche stehen Ihnen die Eingabefelder

- Kanzleiname C
- Name D
- Vorname E
- PLZ F und
- Ort G

zur Verfügung.

Füllen Sie mindestens ein Suchfeld aus. Pro Suchfeld müssen mindestens 2 Zeichen eingegeben werden. Führen Sie nach Eingabe der Kriterien den Suchvorgang über die Schaltfläche "Suchen" H aus.

Weitere Informationen zur Suche finden Sie unter 3.

Empfänger hinzufügen

Empfänger aus: Adressbuch Gesamtes Verzeichnis

Filter

Kanzleiname:

Name: Vorname:

PLZ: Ort:

	Name	Kanzleiname	Straße	Hausnr.	SAFE-ID
<input checked="" type="checkbox"/>	Test_Amtsgericht_Halle_01 (06112 Halle)		Teststraße	1	DE.Justiztest.e6f997db-d248-4990-a82
<input type="checkbox"/>	Test_Amtsgericht_Halle_03 (06112 Halle)		Teststraße	1	DE.Justiztest.2161e14f-47a4-4af9-be9
<input type="checkbox"/>	Test_Classic_5 (12345 Test123)		Test123	5	DE.Justiztest.aa198fb5-15c8-4148-810
<input type="checkbox"/>	Test. Alice (28000 Ort)		Straße	1	DE.Justiztest.78e544ab-8b14-4a94-a0:
<input type="checkbox"/>	Test. Alina (28359 Bremen)		Am Fallturm	9	DE.Justiztest.9ec55e2b-85f5-4154-9d4
<input type="checkbox"/>	Test. Bob (28000 Ort)		Straße	1	DE.Justiztest.d19e0f49-dfd5-488e-863'
<input type="checkbox"/>	Test. Elisabeth (23558 Lübeck)		Testweg	12	DE.Justiztest.da656b05-a006-4a9c-9b-
<input type="checkbox"/>	Test. Goodwin (28000 Ort)		Str	5	DE.Justiztest.484f7300-7729-4772-967
<input type="checkbox"/>	Test. James (28000 Ort)		Str	5	DE.Justiztest.08b8c572-daa3-42a1-87f
<input type="checkbox"/>	Test. Maria (24837 Schleswig)		Sünderdomstraße	7	DE.Justiztest.3d49bfba-ce4f-47e8-9ddf

Das Suchergebnis erscheint unterhalb der Suchfelder. Markieren Sie den gewünschten Eintrag via Mausclick A. Bestätigen Sie Auswahl mit "OK" B um den Empfänger hinzuzufügen.

2. Mehrere Empfänger hinzufügen

The screenshot shows the 'Neue Nachricht' (New Message) interface. At the top, there is a back arrow and the title 'Neue Nachricht'. Below this, the 'Absender: *' (Sender) field is set to 'Ruppiner, Rene (Berlin)'. The 'Empfänger: *' (Recipients) field contains two entries: 'Bank, Bernd (Dresden)' and 'Ruppiner, Rene (Berlin)', with a button 'Empfänger hinzufügen' (Add Recipient). Below the recipient list, there are two sections, B and C, corresponding to each recipient. Section B is for 'Ruppiner, Rene (Berlin)' and section C is for 'Bank, Bernd (Dresden)'. Each section contains an 'Aktenzeichen Empfänger:' (Case File Number Recipient) field, a checkbox for 'Zustellung gegen Empfangsbekanntnis' (Delivery against receipt), and a button 'Externen Strukturdatensatz hochladen' (Upload external structure data set).

Über die Schaltfläche "Empfänger hinzufügen" können Sie dem Nachrichtentwurf auch mehrere Empfänger A hinzuzufügen.

Für jeden Empfänger öffnen sich empängerspezifische Felder (B, C). Sie können folgende empängerspezifische Daten eingeben:

- Im Eingabefeld "Aktenzeichen Empfänger" können Sie ein empängerspezifisches Aktenzeichen eingeben.
- Mit der Checkbox "Zustellung gegen Empfangsbekanntnis" können Sie ein [Empfangsbekanntnis](#) beim Empfänger anfordern.
- Mit der Schaltfläche "Externen Strukturdatensatz hochladen" können Sie einen [Strukturdatensatz](#) mit der Bezeichnung "xjustiz_nachricht.xml" hochladen. Über die Schaltfläche "Externen Strukturdatensatz hochladen" hochgeladene Strukturdaten werden beim Versand unverändert zusammen mit anderen [Nachrichtenanhängen](#) an den Nachrichtempfänger übermittelt. In diesem Fall generiert die Anwendung keinen eigenen Strukturdatensatz, d.h. Ihre Eingaben in den Nachrichtentwurf hinsichtlich Aktenzeichen, Betreff und Justizbehörde können einen beA-externen Nachrichtempfänger nicht erreichen.

3. Dialogbeschreibung

Empfänger hinzufügen

Empfänger aus: Adressbuch Gesamtes Verzeichnis

Filter

Kanzleiname:

Name: Vorname:

PLZ: Ort:

Zurücksetzen Suchen

Name	Kanzleiname	Straße	Hausnr.	SAFE-ID	EGVP-Rollen
< >					

Ok Abbrechen

Dieser Dialog dient der Suche und Auswahl der Empfänger Ihrer Nachricht und kann über die Schaltfläche "Empfänger hinzufügen" im Nachrichtenentwurf geöffnet werden. Sie können sich über die Eingabe der Suchkriterien und mit der Schaltfläche "Suchen" Empfänger im Ergebnisbereich anzeigen lassen. Im Ergebnisbereich können die gewünschten Empfänger ausgewählt und mit "OK" als Empfänger hinzugefügt werden.

Der Dialog ist in die folgenden Bereiche aufgeteilt:

- Bereich für die Eingabe der Suchkriterien A
- Ergebnisbereich mit der Möglichkeit zur Auswahl des Empfängers B
- Schaltfläche "OK" zur Übernahme des Empfängers C

Zur besseren Übersicht können Sie den Dialog in der Größe verändern.

3.1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien

In diesem Bereich können Sie festlegen, ob nur in Ihrem individuellen Adressbuch oder in dem gesamten Verzeichnis nach einem Postfach gesucht wird. Voreingestellt ist immer Ihre letzte

Auswahl. Die Suche im gesamten Verzeichnis umfasst alle im Bundesrechtsanwaltsverzeichnis eingetragenen Postfächer sowie alle über den EGVP-Verzeichnisdienst angeschlossenen Postfächer. Ferner können Sie über die Eingabefelder eigene Suchkriterien festlegen. Die über die Eingabefelder erfassten Suchkriterien schränken die Treffermenge Ihrer Suche ein, wobei immer mindestens ein Eingabefeld ausgefüllt werden muss.

Tipps für die Suche:

- Wenn mehrere Eingabefelder gefüllt sind, werden die Suchkriterien der Eingabefelder mit "und" verknüpft und schränken dadurch die Suchergebnisse weiter ein.
- Groß- und Kleinschreibung in den Eingabefeldern wird bei der Suche nicht unterschieden.
- Der Platzhalter * kann an beliebiger Stelle explizit gesetzt werden. Zudem ist der Platzhalter * implizit am Ende einer Zeichenfolge gesetzt, sodass er an dieser Stelle nicht explizit gesetzt werden muss.
- Falls Sie nach einer Berufsausübungsgesellschaft (BAG) suchen, können Sie in den Feldern Namen und Namen der Kanzlei den Namen der BAG eingeben und suchen. Auch mit den Feldern PLZ und Ort werden BAGs in dieser Suche angezeigt.

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Empfänger aus: Adressbuch	Mit dieser Optionsschaltfläche können Sie Ihre Suche nach einem Postfach auf Ihr individuelles Adressbuch einschränken.
Empfänger aus: Gesamtes Verzeichnis	Mit dieser Optionsschaltfläche können Sie nach einem Postfach im gesamten Verzeichnis suchen.
Empfänger aus: Verteilerlisten	Mit dieser Optionsschaltfläche können Sie eine Verteilerliste aus der Liste der von Ihnen hinterlegten Verteilerlisten suchen. Verteilerlisten stehen nur den regionalen Rechtsanwaltskammern und der Bundesrechtsanwaltskammer zur Verfügung.
Name der Kanzlei (bei Syndikusrechtsanwälten Name des Arbeitgebers)	In diesem Eingabefeld können Sie den Kanzleinamen bzw. bei Syndikusrechtsanwälten den Namen des Arbeitgebers als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Name	In diesem Eingabefeld können Sie den Nachnamen als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Vorname	In diesem Eingabefeld können Sie den Vornamen als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen. Im Fall von mehreren Vornamen kann Ihr gesuchter Empfänger über jeden seiner Vornamen gefunden werden.
PLZ	In diesem Eingabefeld können Sie die Postleitzahl als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Ort	In diesem Eingabefeld können Sie den Ort als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen.
Name der Verteilerliste	In diesem Eingabefeld können Sie den Namen der Verteilerliste als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen. Dieses Eingabefeld wird nur angezeigt, wenn die Optionsschaltfläche Verteilerlisten ausgewählt wird.
Zurücksetzen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die in den Eingabefeldern erfassten Suchkriterien löschen.

3.2. Ergebnisbereich

In diesem Bereich werden Ihnen bei Auswahl des Adressbuchs die Einträge in Ihrem Adressbuch und nach einer Suche im gesamten Verzeichnis die entsprechenden Suchergebnisse in einer Liste angezeigt. Aus der Ergebnismenge können Sie ein Postfach auswählen und als Empfänger in Ihren Nachrichtentwurf übernehmen. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Name	In diesem Anzeigefeld wird der Displayname des Postfachs (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (< PLZ> <Ort>); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) angezeigt. Bei der Suche einer Verteilerliste wird der Name der Verteilerliste angezeigt.
Kanzleiname	In diesem Anzeigefeld wird der Kanzleiname, bei Syndikusrechtsanwälten der Name des Arbeitgebers angezeigt.
Straße	In diesem Anzeigefeld wird die Straße des Postfachs angezeigt.
Hausnr.	In diesem Anzeigefeld wird die Hausnummer des Postfachs angezeigt.
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des Postfachs angezeigt.
EGVP-Rollen	<p>In diesem Anzeigefeld wird die EGVP-Rolle des Postfachs angezeigt. Nähere Informationen zu EGVP-Rollen finden Sie im Internet unter www.egvp.de.</p> <p>Empfänger von Nachrichten mit den EGVP-Rollen „bea“ oder „ben“ verwenden ein für die Kommunikation im elektronischen Rechtsverkehr zulässiges prüfbares Verschlüsselungszertifikat, welches automatisiert geprüft wird. Die automatisierte Prüfung wird durch die Aktivierung der Schaltflächen „Speichern“ und „Senden“ im Dialog Nachrichtentwurf erstellen ausgelöst.</p> <p>Empfänger von Nachrichten mit anderen EGVP-Rollen verwenden ein für die Kommunikation im elektronischen Rechtsverkehr zulässiges prüfbares oder selbsterstelltes Verschlüsselungszertifikat, welches nicht erneut geprüft wird.</p>
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 20 Postfächer in der Ergebnisliste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Postfächer die entsprechenden Schaltflächen.
Ok	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und die zuvor markierten Empfänger in Ihren Nachrichtentwurf übernehmen.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne einen Empfänger zu übernehmen.

2.2.1.3 Externe Strukturdaten hochladen

Externe Strukturdaten hochladen

1. Strukturdaten in beA

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	
Anhang_1.pdf		Anlage	30 KB	  
Anhang_2.pdf		Anlage	30 KB	  
Anhang_3.pdf		Anlage	30 KB	  
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatensatz	6 KB	  

Die beA-Anwendung generiert beim [Senden einer Nachricht](#) für jeden Empfänger immer automatisch einen Strukturdatensatz mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml". Dieser Strukturdatensatz ist in den [Anhängen eines Nachrichtentwurfs](#) nicht sichtbar, sondern wird erst in der [gesendeten und der empfangenen Nachricht](#) in den Anhängen **A** angezeigt.

Eine Ausnahme dazu sind Nachrichten, mit denen ein [elektronisches Empfangsbekennnis \(eEB\) abgegeben oder abgelehnt](#) wird. Diese Nachrichten enthalten bereits nach dem [Speichern des Entwurfs](#) einen Strukturdatensatz mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml". Dieser kann über die Schaltfläche "Strukturdatensatz signieren" [signiert](#) werden.

2. Strukturdaten hochladen

In manchen Fällen ist es erforderlich, externe generierte Strukturdaten über die beA-Anwendung zu versenden. Dies ist z.B. bei Einreichungen an das **Zentrale Schutzschriftenregister** der Fall. Für diese Fälle können Sie einen Strukturdatensatz mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml" manuell als Anhang zu Ihrem Nachrichtentwurf hochladen.

- Hochgeladene Strukturdaten werden beim Versand unverändert zusammen mit anderen Nachrichtenanhängen an den jeweiligen Nachrichtempfänger übermittelt. In diesem Fall generiert die beA-Anwendung für den jeweiligen Empfänger keinen Strukturdatensatz, d.h. Ihre Eingaben in den Nachrichtentwurf hinsichtlich Aktenzeichen, Betreff, Zustellung gegen Empfangsbekennnis und Justizbehörde können einen beA-externen Nachrichtempfänger nicht erreichen.
- Wenn Sie eine Nachricht an mehrere Empfänger senden, werden hochgeladene Strukturdaten nur an den Empfänger versendet, für den Sie diese hochgeladen haben. Die übrigen Empfänger erhalten einen von der beA-Anwendung generierten Strukturdatensatz.

Um externe Strukturdaten hochzuladen, befolgen Sie bitte die nachfolgenden Schritte.

Neue Nachricht

Absender: * Tisch DD, Tina (Dresden)

Empfänger: * Tisch DD, Tina (Dresden) x Tisch HH, Tina (Hamburg) x

Empfänger hinzufügen

B Tisch DD, Tina (Dresden)

Aktenzeichen Empfänger:

Externen Strukturdatensatz hochladen

Zustellung gegen Empfangsbekanntnis

C Tisch HH, Tina (Hamburg)

Aktenzeichen Empfänger:

Externen Strukturdatensatz hochladen

Zustellung gegen Empfangsbekanntnis

Betreff: *

Aktenzeichen Sender:

Justizbehörde: * Unbekannt

Nachricht senden
Als Entwurf speichern
Anhang hochladen
Exportieren
Drucken
Verschieben
Etiketten vergeben / entfernen
Fußzeile hinzufügen
In mein Adressbuch speichern
Kommentar erstellen
Nachrichtenjournal
In den Papierkorb

Fügen Sie dem [Nachrichtenentwurf](#) über die Schaltfläche "Empfänger hinzufügen" einen oder mehrere Empfänger A hinzu. Für jeden Empfänger B und C öffnet sich ein gesonderter Eingabebereich, in dem Sie empfängerspezifische Eingaben machen können.

Neue Nachricht

Absender: * Tisch DD, Tina (Dresden)

Empfänger: * Tisch DD, Tina (Dresden) x Tisch HH, Tina (Hamburg) x

Empfänger hinzufügen

Tisch DD, Tina (Dresden)

Aktenzeichen Empfänger:

Externen Strukturdatensatz hochladen

Zustellung gegen Empfangsbekanntnis

Tisch HH, Tina (Hamburg)

Aktenzeichen Empfänger:

Externen Strukturdatensatz hochladen

Zustellung gegen Empfangsbekanntnis

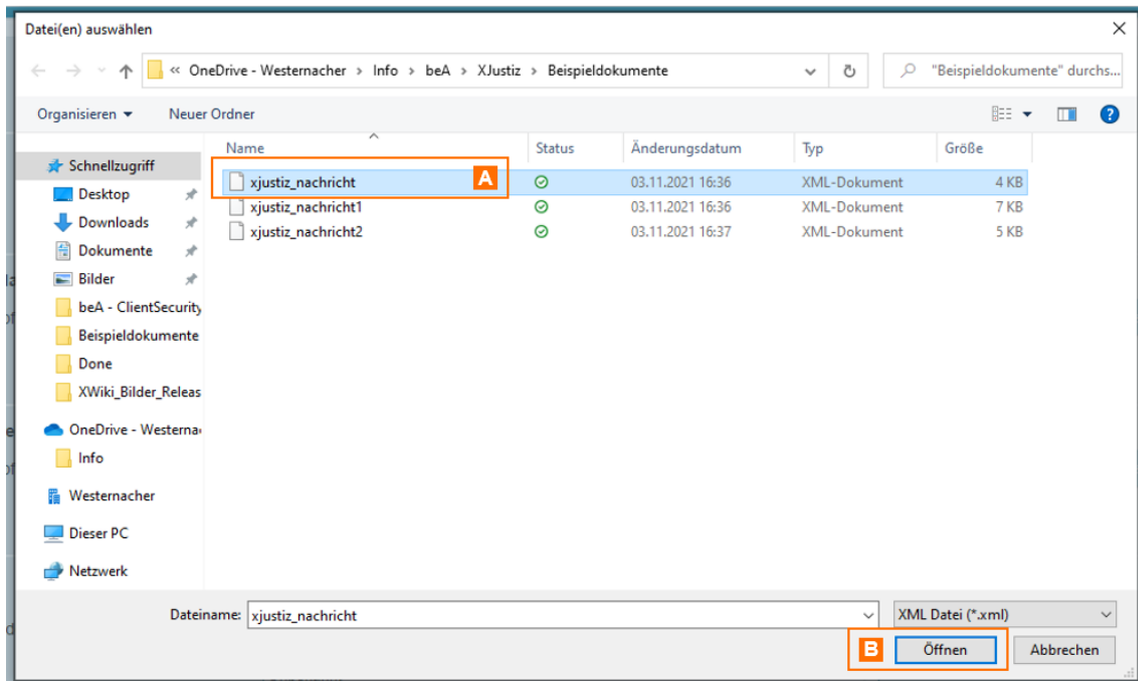
Betreff: *

Aktenzeichen Sender:

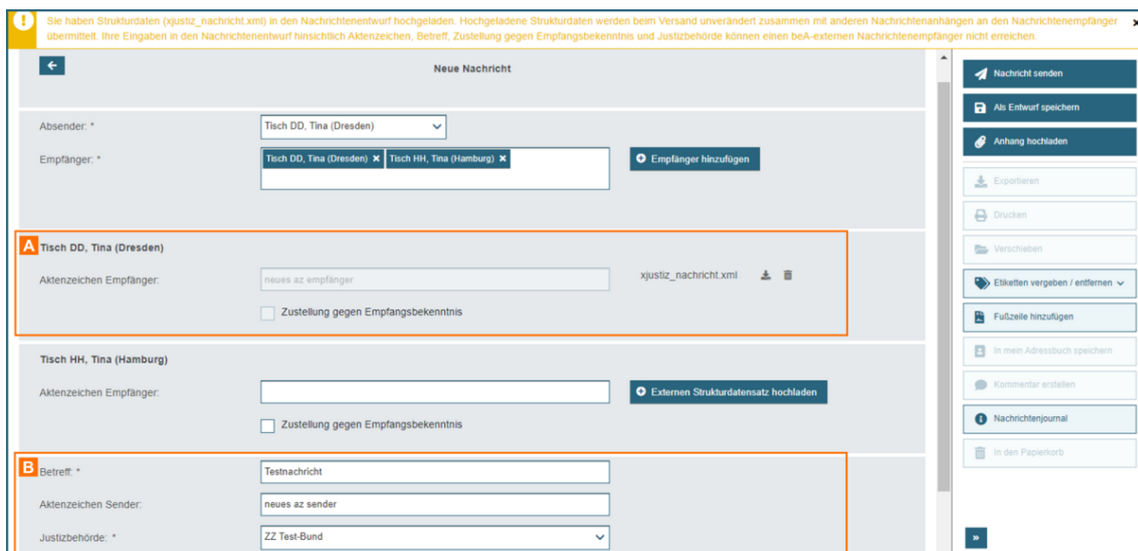
Justizbehörde: * Unbekannt

Nachricht senden
Als Entwurf speichern
Anhang hochladen
Exportieren
Drucken
Verschieben
Etiketten vergeben / entfernen
Fußzeile hinzufügen
In mein Adressbuch speichern
Kommentar erstellen
Nachrichtenjournal
In den Papierkorb

Klicken Sie für den Empfänger, dem Sie externe Strukturdaten übersenden möchten, auf die Schaltfläche "Externen Strukturdatensatz hochladen" A. Es öffnet sich ein Dialog zur Auswahl von Dokumenten aus Ihrer lokalen Dateiablage.



Wählen Sie den gewünschten Strukturdatensatz A mit der Bezeichnung "xjustiz_nachricht.xml" aus und klicken Sie auf "Öffnen" B. Bitte beachten Sie, dass nur Dateien mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml" zugelassen sind.



Nachdem der externe Strukturdatensatz hochgeladen wurde, werden die empfängerspezifischen Felder zu diesem Empfänger A gesperrt und können nicht mehr manuell angepasst werden. Falls Daten in den hochgeladenen Strukturdaten vorhanden sind, die ausgelesen werden können, werden diese angezeigt.

Dies betrifft die Felder

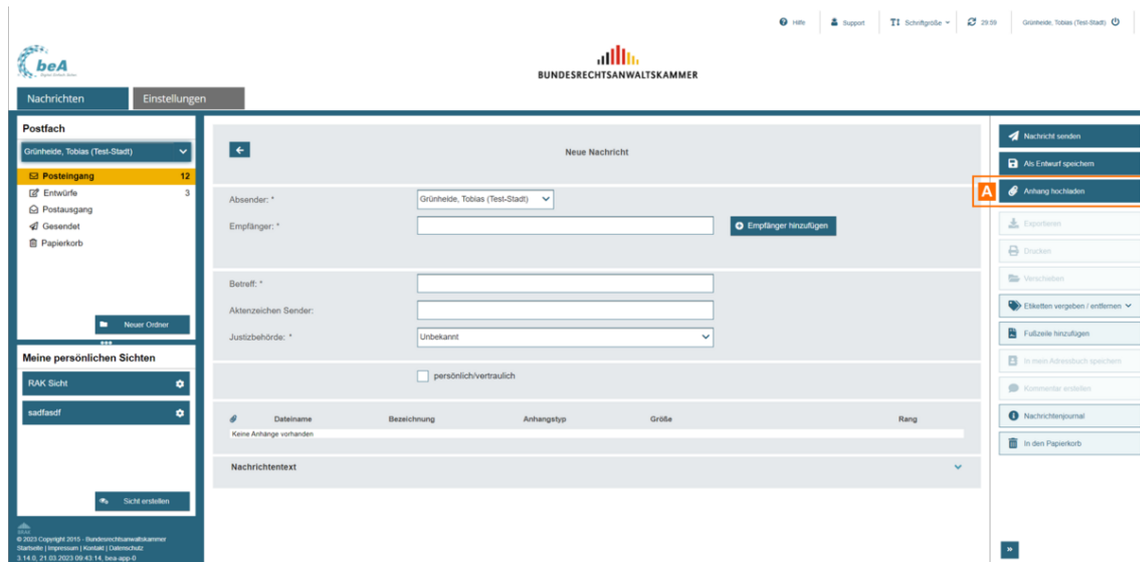
- Aktenzeichen Empfänger
- Betreff
- Aktenzeichen Sender und
- Justizbehörde

Die nicht empängerspezifischen Felder können im Anschluss weiterhin bearbeitet werden.

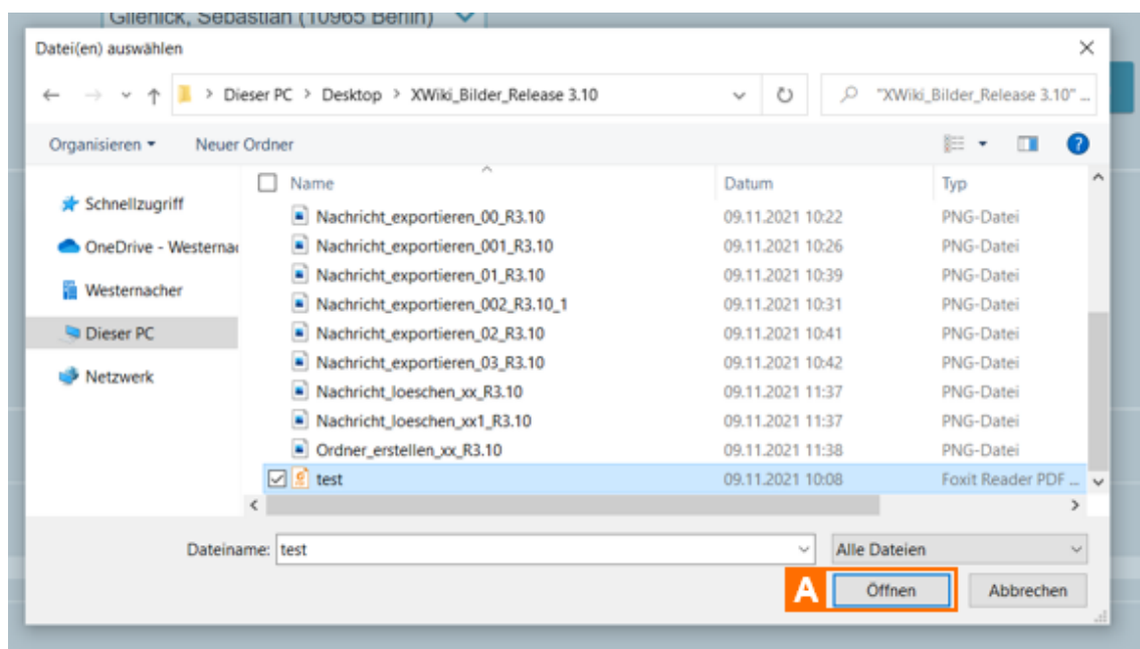
2.2.1.4 Anhänge hochladen

Anhänge hochladen

1. Anhänge im Nachrichtentwurf hochladen



Über die Schaltfläche "Anhänge hochladen" A können Sie in Ihrer Nachricht Anhänge hinzufügen.



Im Dialog "Datei(en) auswählen" können Sie die gewünschten Dateien auswählen und über die Schaltfläche "Öffnen" A der Nachricht hinzufügen.

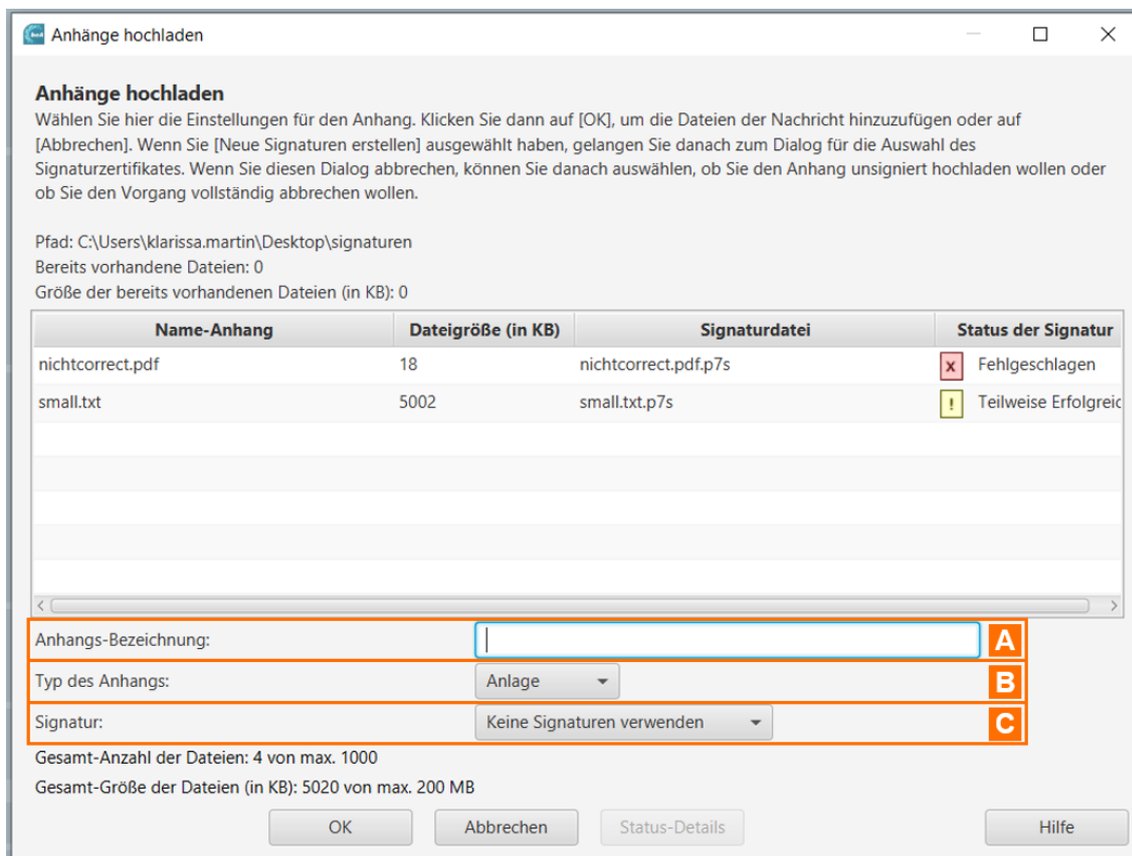
Sie können auch mehrere Dateien gleichzeitig auszuwählen.

- **Liste auswählen:** Wenn Sie eine Anzahl von Dateien auswählen, die im Verzeichnis untereinander stehen, markieren Sie die oberste Datei der gewünschten Liste mit dem Tastaturkürzel "Shift" + linker Mausklick und danach die unterste Datei in der gewünschten Liste mit dem Tastaturkürzel "Shift" + linker Mausklick.
- **Mehrere Dateien auswählen:** Wenn Sie mehrere Dateien auswählen wollen, die nicht untereinander stehen, halten Sie die Taste "Strg" gedrückt und wählen Sie durch Anklicken mit der linken Maustaste alle gewünschten Dateien aus.
- **Alle Dateien auswählen:** Wenn Sie alle Dateien eines Verzeichnisses auswählen wollen, markieren Sie alle Dateien mit dem Tastaturkürzel "Strg" + "a".

Die gewählten Dateien sind nun farblich hinterlegt und können durch die Schaltfläche "Öffnen" A ausgewählt werden.

Bitte beachten Sie beim Hochladen von Anhängen die folgenden Hinweise:

- Die maximale Größe einer Nachricht ist derzeit auf 200 MB und die Gesamtanzahl der Anhänge auf 1000 beschränkt.
- Dateien mit folgenden Dateitypen können einem Nachrichtentwurf aus Sicherheitsgründen nicht als Anhang hinzugefügt werden: .exe, .com, .bat, .cmd, .lnk und .ini.
- Die Länge von Dateinamen darf grundsätzlich nur 84 Zeichen inkl. der Dateiendungen betragen; für Signaturdateien ist die Länge auf 90 Zeichen inkl. der Dateiendungen beschränkt. In Dateinamen dürfen grundsätzlich alle Buchstaben des deutschen Alphabets einschließlich der Umlaute Ä, ä, Ö, ö, Ü, ü und ß genutzt werden. Zudem dürfen alle Ziffern und die Zeichen „Unterstrich“ und „Minus“ genutzt werden. Leerzeichen und Dateinamen ohne Zeichen vor der Dateiendung sind nicht erlaubt. Punkte sind nur als Trenner zwischen dem Dateinamen und der Dateinamenserweiterung zulässig. Nur bei konkatenierten Dateinamensendungen, z.B. bei abgesetzten Signaturdateien, dürfen Punkte auch im Dateinamen genutzt werden (z.B. Dokument1.pdf.pkcs7).
- Bitte beachten Sie, dass externe Strukturdaten mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml" nur über die Schaltfläche "**Externen Strukturdatensatz hochladen**" in den Nachrichtentwurf hochgeladen werden können. Informationen dazu erhalten Sie auf den Seiten [Erstellen und Senden einer Nachricht](#) und [Strukturdaten hochladen](#).
- Es können außerdem nicht mehrere Dateien mit dem gleichen Dateinamen angehängt werden.
- In der Anzahl und Größe der hochgeladenen Dateien sind die Dateien xjustiz_nachricht.xml, Nachrichtentext.pdf und alle Signaturdateien enthalten, weshalb abhängig von der Anzahl und Größe dieser Dateien, nicht die volle Anzahl und Größe der Anhänge genutzt werden kann.



Der Dialog "Anhänge hochladen" wird geöffnet. Die von Ihnen ausgewählten Dateien werden in der Liste angezeigt. Sie können die folgenden Angaben machen:

- Anhangsbezeichnung A
- Typ des Anhangs B
 - Schriftsatz: Anhänge, welche signiert werden müssen, wenn sie durch einen Mitarbeiter versendet werden sollen, die Schaltfläche "Nachricht versenden" bleibt für den Mitarbeiter sonst ausgegraut.
 - Anlage: Anhänge, welche nicht signiert werden müssen.
- Signatur C: Sie können Anhänge direkt beim Hochladen signieren. Für das Feld "Signatur" stehen verschiedene Möglichkeiten zur Signatur von Anhängen zur Auswahl. Nähere Informationen finden Sie hierzu unter [Anhänge signieren](#).

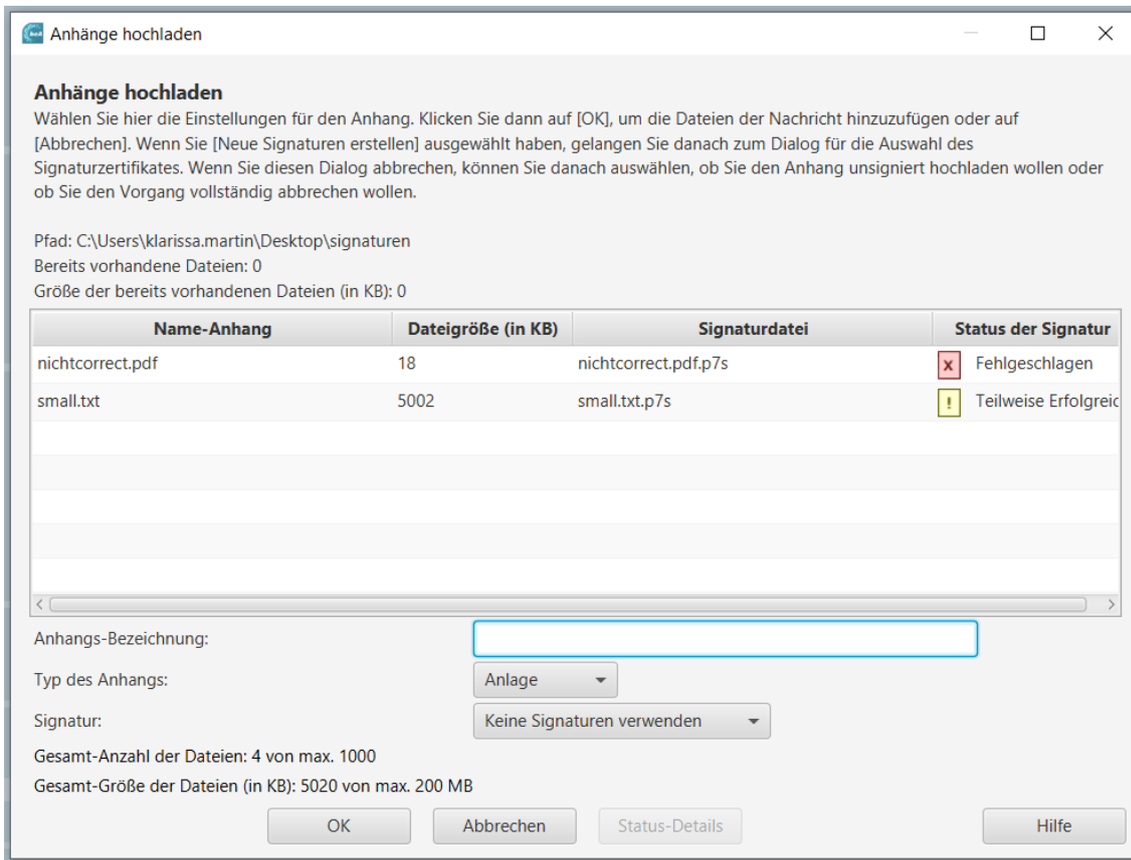
Hinweis: Anhänge können auch nach dem Hochladen noch signiert werden.

Wenn Sie den Dialog "Anhänge hochladen" mit "OK" bestätigen, wird der Dialog [Nachrichtenentwurf](#) wieder angezeigt. Die zuvor hochgeladene(n) Datei(en) wird bzw. werden in der Liste über dem Nachrichtentext angezeigt A.

Auf der Seite [Dialog Nachrichtenentwurf](#) im Kapitel "Anhänge" werden die verschiedenen Funktionen zu Anhängen genauer erläutert.

2. Dialogbeschreibung

Dieser Dialog dient dazu, Dokumente, wie Schriftsätze und Anlagen, einem Nachrichtenentwurf hinzuzufügen. Dokumente können direkt beim hochladen [signiert](#) werden oder zunächst unsigniert hochgeladen werden und später [signiert](#) werden. Des Weiteren können externe Signaturen verwendet werden.



2.1. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Anhangs-Bezeichnung	In diesem Eingabefeld können Sie für alle hinzuzufügenden Anhänge eine Bezeichnung vergeben. Die Signaturdateien erhalten automatisch die Bezeichnung mit dem Zusatz „Signatur“.
Typ des Anhangs	Mit dieser Schaltfläche können Sie über eine Drop-down-Liste den Typ des Anhangs auswählen. Zur Auswahl stehen Ihnen die Typen "Anlage" und "Schriftsatz". Standardmäßig ist der Anhangstyp "Anlage" vorausgewählt.
Signatur	Mit dieser Schaltfläche können Sie über eine Drop-down-Liste auswählen, ob <ul style="list-style-type: none"> • eine externe Signatur zu dem ausgewählten Anhang hochgeladen werden soll (liegt keine gültige Signatur vor, ist die Schaltfläche deaktiviert), • eine neue Signatur erstellt werden soll oder • die Anhänge ohne Signatur hochgeladen werden sollen. Hier finden Sie weitere Informationen zum Signieren von Anhängen.
Status-Details	Wenn eine Datei signiert ist, können Sie sich über diese Schaltfläche den Verifikationsstatus (bzw. das Prüfprotokoll) zu diesem Anhang anzeigen lassen. Die Schaltfläche ist aktiv, wenn ein signierter Anhang ausgewählt ist. Der Verifikationsstatus von Inline-Signaturen kann derzeit nicht angezeigt werden.

OK	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Eingaben bestätigen. Dieser Dialog wird geschlossen und die Anhänge dem Nachrichtentwurf hinzugefügt. Der tatsächliche Upload der Anhänge erfolgt erst mit dem Speichern bzw. Senden der Nachricht. Diese Schaltfläche ist deaktiviert, wenn die Gesamtanzahl oder Gesamtgröße der Anhänge dieser Nachricht überschritten werden. Die Bearbeitung der ausgewählten Anhänge ist über den Nachrichtentwurf möglich.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne einen Anhang hinzuzufügen.

2.2.1.5 Anhänge signieren

Anhänge signieren

Im Dialog [Anhänge hochladen](#) gibt es verschiedene Möglichkeiten, Anhänge zu signieren.

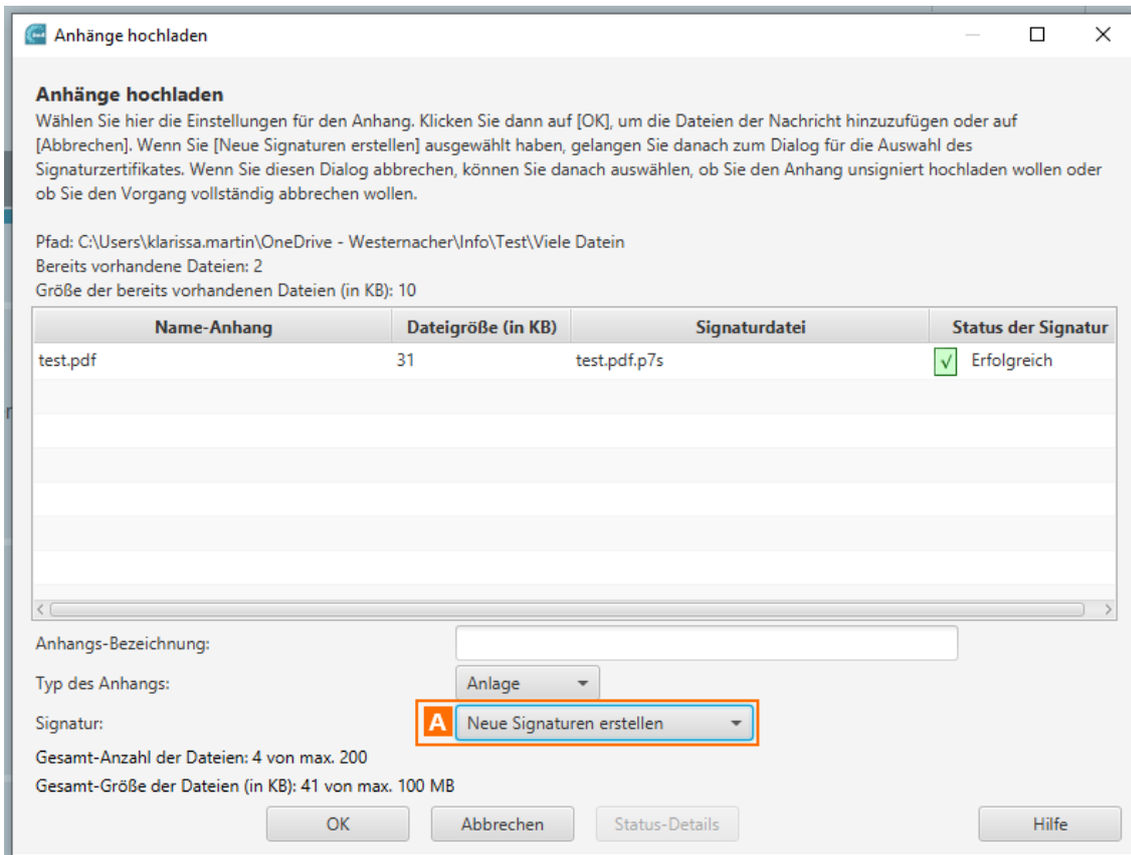
Es existieren die folgenden Signaturvarianten für die Anhänge:

- **Neue Signatur erstellen:** Es wird der [Signaturvorgang](#) für die in der Liste angezeigten Anhänge gestartet.
- **Externe Signaturen verwenden:** Die Anhänge werden inkl. einer bereits vorhandenen Signatur hochgeladen.
- **Keine Signatur verwenden:** Die Anhänge werden ohne Signatur dem [Nachrichtentwurf](#) angehängen.

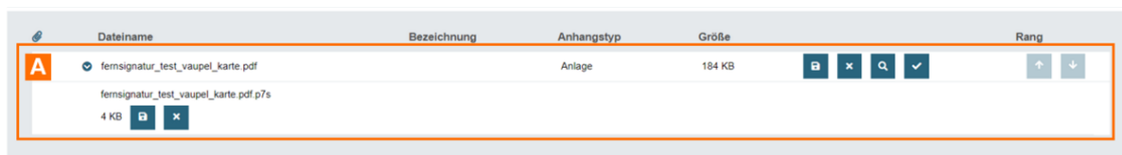
Wenn Sie eine oder mehrere Dateien ausgewählt haben, wird im Dateisystemordner automatisch gesucht, ob Signaturdateien (Endung bspw. .p7s, .pkcs7) zu diesen Dateien existieren. Diese Signaturdateien werden dann ebenfalls angezeigt. Die Signaturvarianten werden im folgenden genauer dargestellt.

1. Anhänge beim Hochladen signieren

1.1. Neue Signatur erstellen

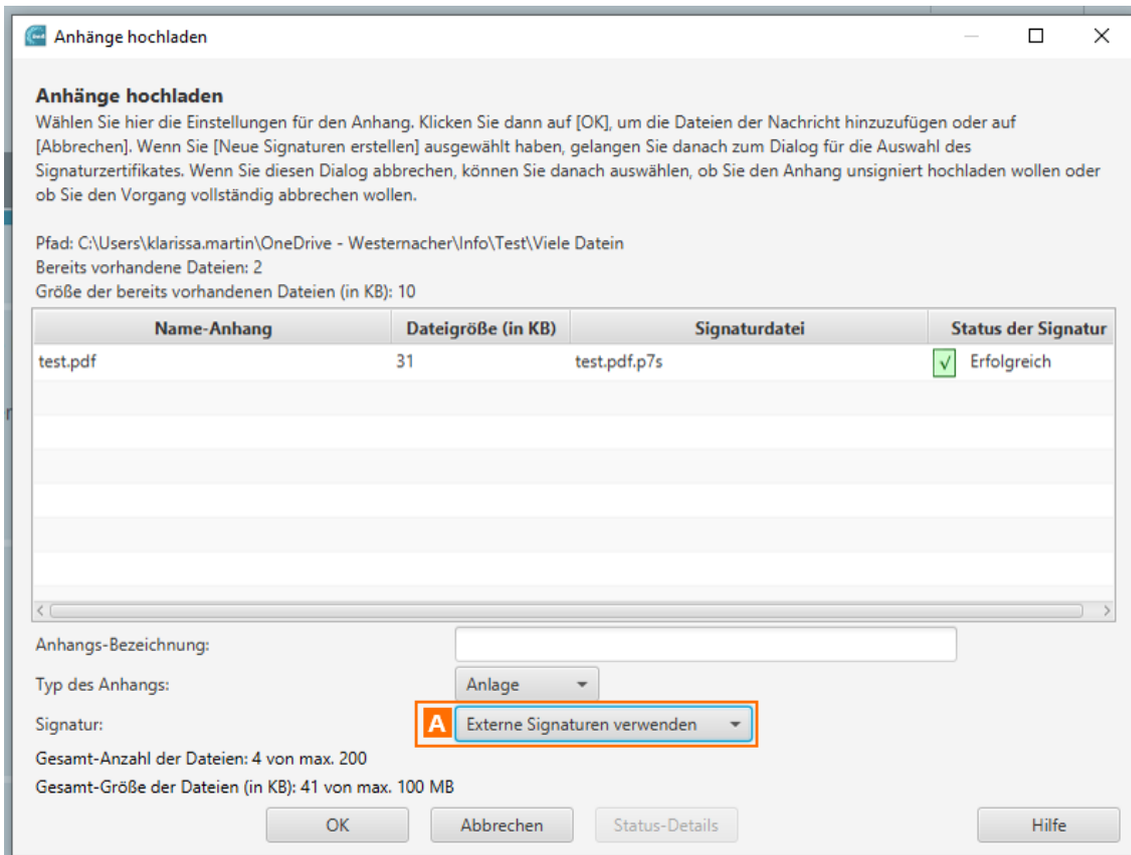


Möchten Sie die hochzuladenden Anhänge neu signieren, dann wählen Sie "Neue Signaturen erstellen" A. Bestätigen Sie die Angabe mit "OK", ggf. werden vorhandene Signaturdateien verworfen. Der [Signaturvorgang](#) wird gestartet.



Sobald der Signaturvorgang beendet ist, wird der Nachrichtentwurf geöffnet und die Signatur A an dem jeweiligen Anhang dargestellt.

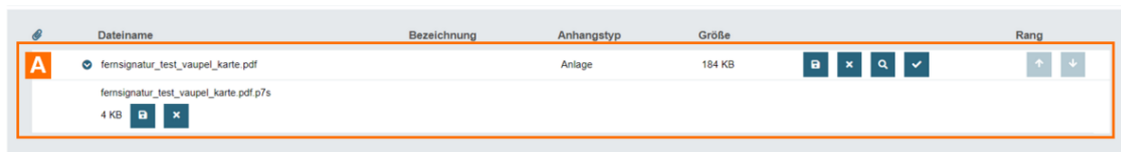
1.2. Externe Signaturen verwenden



Sind Ihre anzuhängenden Dateien bereits signiert und möchten Sie deren bestehende Signaturen beibehalten, wählen Sie die Option "Externe Signaturen verwenden" A. Die zugehörigen bestehenden Signaturdateien werden automatisch mit hochgeladen und sind durch die Bezeichnung Signatur gekennzeichnet.

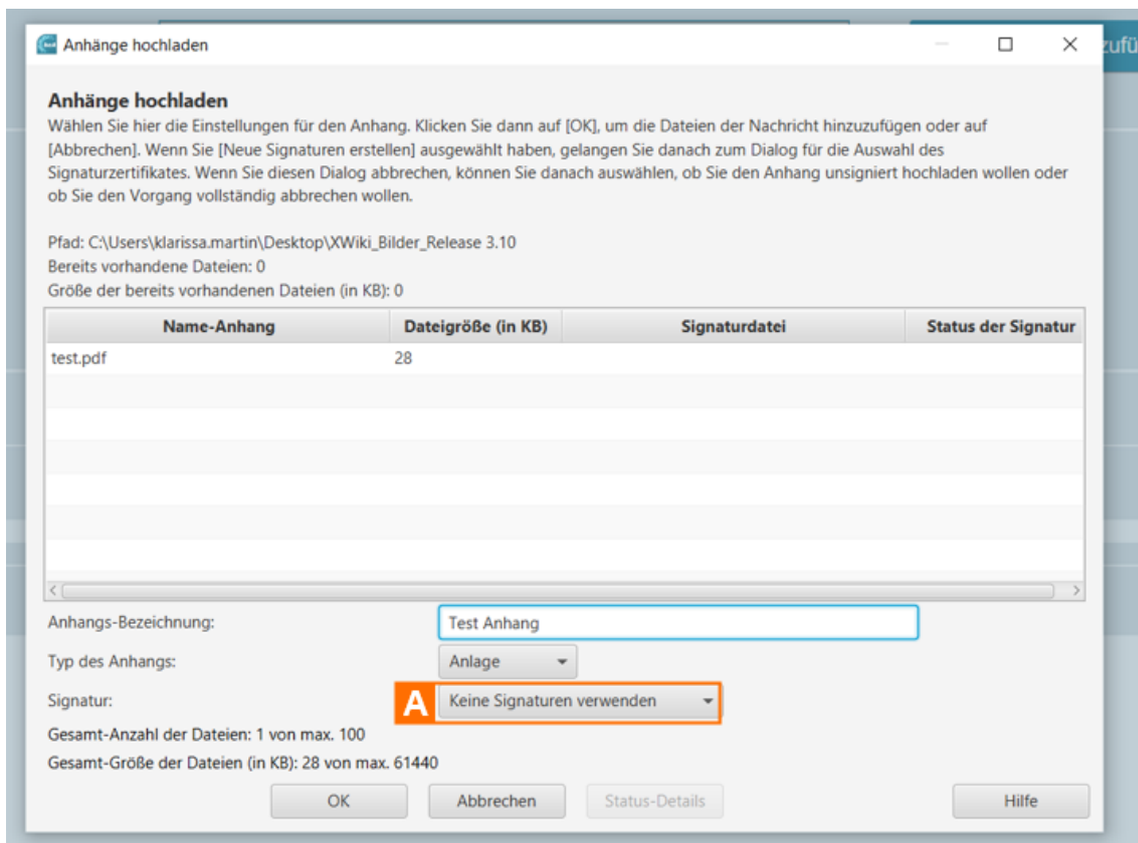
Hinweis: Sie können externe Signaturdateien mit den Dateierendungen .p7, .p7s, .p7m oder .pkcs7 verwenden.

Damit das beA-System bereits signierte Dateien erkennen kann, müssen die anzuhängende Datei und die zugehörige Signaturdatei im selben Datei-Ordner abgelegt sein. Ist dies nicht der Fall, wird die Option "Externe Signatur verwenden" A ausgegraut dargestellt und ist nicht auswählbar.



Nach dem Hochladen wird der Nachrichtentwurf geöffnet und die Signatur A an dem jeweiligen Anhang dargestellt.

1.3. Keine Signatur verwenden



Möchten Sie Anhänge unsigniert hochladen, so wählen Sie die Option "Keine Signaturen verwenden" A. Bestätigen Sie die Angabe mit "OK", ggf. werden vorhandene Signaturdateien verworfen. Die hochgeladenen Dateien werden der ausgewählten Nachricht unsigniert als Anhänge hinzugefügt.

Nachdem die Datei ohne Signatur hochgeladen wurde, wird der Dialog Nachrichtentwurf angezeigt. Die zuvor hochgeladene Datei wird in der Liste angezeigt. Das Erstellen des Nachrichtentwurfs kann fortgesetzt werden.

2. Anhänge nach dem Hochladen signieren

Wurden Anhänge bereits hochgeladen und sind noch nicht signiert, so können diese im Nachhinein signiert werden.



Über die Schaltfläche "Anhang signieren" A am jeweiligen Anhang kann der [Signaturvorgang](#) gestartet werden

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
fesignatur_test_vaupel_karte.pdf		Anlage	184 KB	
fesignatur_test_vaupel_karte.pdf p7s			4 KB	

Sobald der Signaturvorgang beendet ist, wird der Nachrichtentwurf geöffnet und die SignaturA an dem jeweiligen Anhang dargestellt.

2.2.1.6 Nachrichtentext hinzufügen

←
Neue Nachricht

Absender: *

Empfänger: * + Empfänger hinzufügen

Betreff: *

Aktenzeichen Sender:

Justizbehörde: *

persönlich/vertraulich

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
Keine Anhänge vorhanden				

Nachrichtentext A

Zum Erstellen eines Nachrichtentexts innerhalb des [Nachrichtentwurfs](#) öffnen Sie das Feld "Nachrichtentext" über den Pfeil A.

←
Neue Nachricht

Absender: *

Empfänger: * + Empfänger hinzufügen

Betreff: * A

Aktenzeichen Sender:

Justizbehörde: *

persönlich/vertraulich

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
Nachrichtentext.pdf B	Nachrichtentext.pdf	Anlage	4 KB	

Nachrichtentext D

Test

Der im Feld "Nachrichtentext" D eingegebene Text wird beim Speichern und/oder Senden der Nachricht in ein PDF-Dokument mit dem Namen "Nachrichtentext.pdf" B umgewandelt und wird

als Anhang in der [Anhangstabelle](#) angezeigt. Diesen Anhang können Sie nun wie andere Anhänge mit den jeweiligen Schaltflächen in der Anhangstabelle C speichern, löschen, anzeigen und signieren, siehe hierzu [Nachrichtenentwurf](#).

Im PDF-Dokument "Nachrichtentext.pdf" B wird auch der Betreff A der Nachricht angezeigt. Wenn Sie den Text im Feld "Nachrichtentext" D oder den "Betreff" A ändern und den Nachrichtenentwurf erneut speichern und/oder senden, wird das Dokument "Nachrichtentext.pdf" neu erzeugt und Ihre Änderungen werden übernommen.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
Nachrichtentext.pdf	Nachrichtentext.pdf	Anlage	4 KB	
Nachrichtentext.pdf.p7s			4 KB	

Wenn Sie den Anhang "Nachrichtentext.pdf" über die Schaltfläche signieren, wird eine Signaturdatei mit dem Namen "Nachrichtentext.pdf.p7s" A erzeugt, die unter dem "Nachrichtentext.pdf" angezeigt wird.

Die Felder Nachrichtentext B und Betreff C sind danach nicht mehr editierbar. Durch Löschen der Signaturdatei "Nachrichtentext.pdf.p7s" über "x" können Sie die Signatur entfernen und die Felder Nachrichtentext und Betreff wieder editierbar machen.

Beim [Weiterleiten](#) einer empfangenen Nachricht mit dem Anhang "Nachrichtentext.pdf" wird das Dokument umbenannt und mit einer hochzählenden Nummer versehen (z.B.

"Nachrichtentext_1.pdf") und mit in die Anhänge der neuen Nachricht übernommen. Es kann so wie andere Anhänge weitergeleitet werden. Sie können außerdem auch für die weitergeleitete Nachricht einen neuen Nachrichtentext eingeben, um beim Speichern/Senden der Nachricht ein neues Dokument "Nachrichtentext.pdf" zu erzeugen.

The screenshot shows the 'Neue Nachricht' (New Message) form. At the top, there is a back arrow and the title 'Neue Nachricht'. Below this, there are fields for 'Absender' (Sender) and 'Empfänger' (Recipient), both set to 'Grünheide, Tobias (Test-Stadt)'. There is a button 'Empfänger hinzufügen' (Add recipient). Below that, there is a section for 'Grünheide, Tobias (Test-Stadt)' with a field for 'Aktenzeichen Empfänger' (Case number recipient) and a button 'Externen Strukturdatensatz hochladen' (Upload external structure data record). A checkbox 'Zustellung gegen Empfangsbekanntnis' (Delivery against acknowledgment) is checked and highlighted with a red box labeled 'A'. Below this, there are fields for 'Betreff' (Subject), 'Aktenzeichen Sender' (Case number sender), and 'Justizbehörde' (Court authority), set to 'Unbekannt'. There is also a checkbox 'persönlich/vertraulich' (Personal/confidential). At the bottom, there is a table of attachments with columns '#', 'Dateiname', 'Bezeichnung', 'Anhangstyp', 'Größe', and 'Bang'. The first attachment is 'Nachrichtentext.pdf', highlighted with a red box labeled 'B'. Below the table is a field for 'Nachrichtentext' (Message text).

Für das Dokument "Nachrichtentext.pdf" B kann wie für andere Anhänge ein [elektronisches Empfangsbekanntnis \(eEB\)](#) angefordert werden. Aktivieren Sie dafür auf die Schaltfläche "Zustellung gegen Empfangsbekanntnis" A.

2.2.1.7 Umgang mit Sonderzeichen

Umgang mit Sonderzeichen

Beim Erstellen von Nachrichtentwürfen im beA gelten für die Eingabefelder eingeschränkte Zeichensätze an erlaubten Zeichen. Diese Zeichensätze werden von der Justiz zentral definiert im Standard: <https://www.xoev.de/string-latin-4813>

Mit XJustiz Version 3.4.1 (beA-Anwendungsrelease 3.21) gilt die Version 1.2. welche sich nach der DIN SPEC 91379 richtet.

Die betroffenen Felder im Nachrichtentwurf sind:

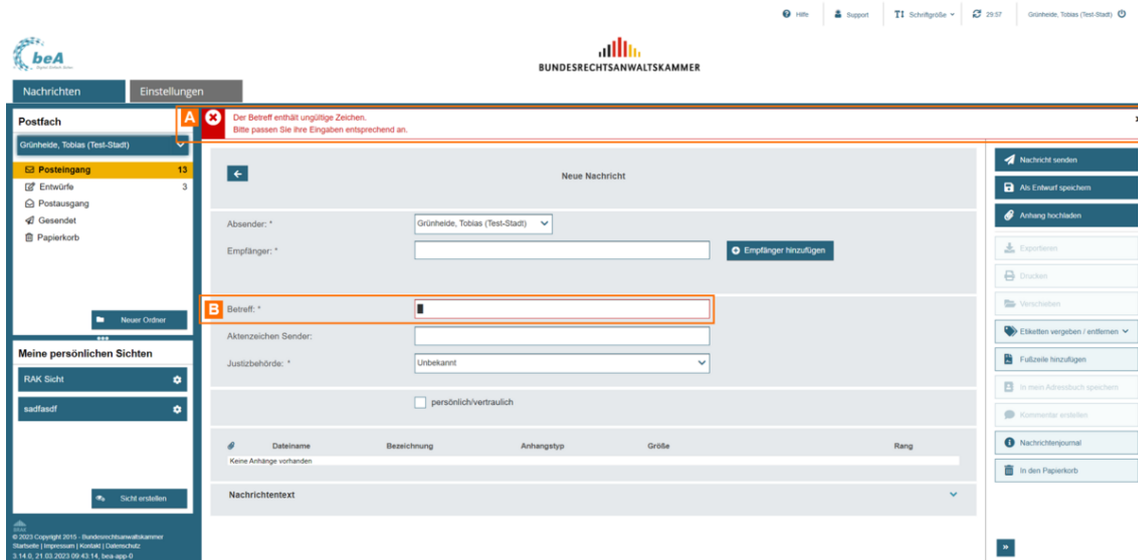
- Aktenzeichen Absender
- Aktenzeichen Empfänger
- Betreff
- Nachrichtentext

Sollten sonstige, unzulässige Zeichen in einem der Felder verwendet werden geschieht das folgende:

- Das Speichern der Nachricht ist nicht möglich
- Das Versenden der Nachricht ist nicht möglich
- Die betroffenen Zeichen werden durch ein besonderes Zeichen ersetzt: " "

- Grund hierfür ist, dass es Zeichen gibt welche ggf. vom Browser gar nicht dargestellt werden können und daher in einer Fehlermeldung zu Verwirrung führen könnten.

- Es erscheint eine Fehlermeldung
- Das betroffene Eingabefeld wird rot markiert

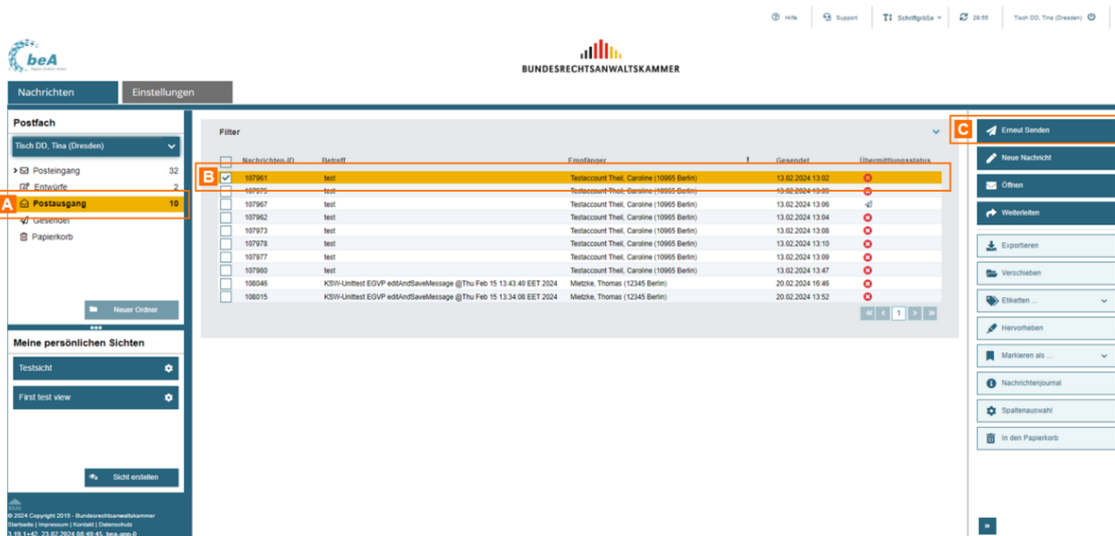


Fehlermeldung A

Markiertes Feld mit ersetztem Zeichen B

2.2.2 Erneut senden

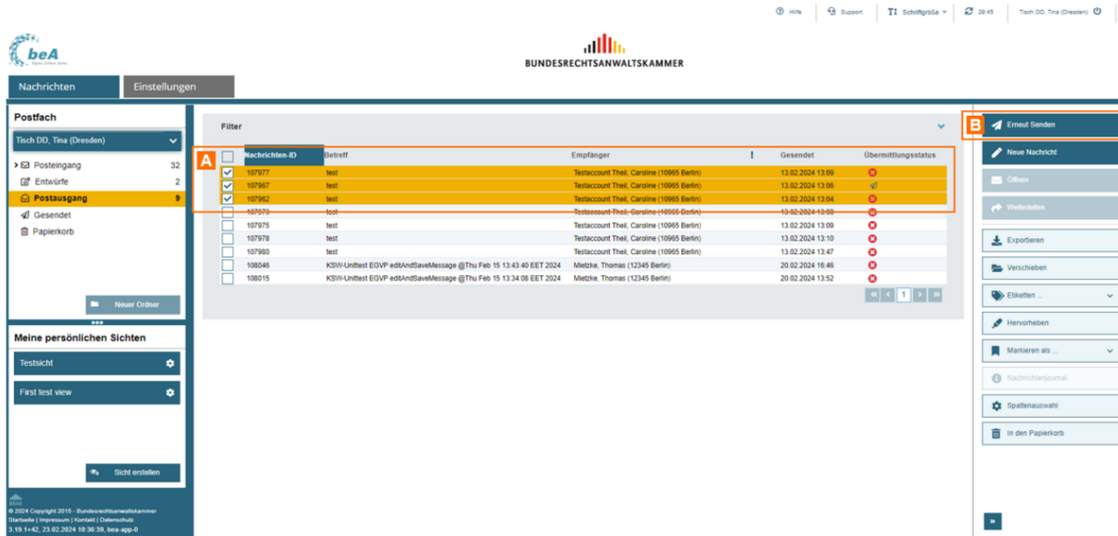
Nachrichten, die im Postausgang liegen und den Übermittlungsstatus "fehlerhaft" haben, können erneut versendet werden.



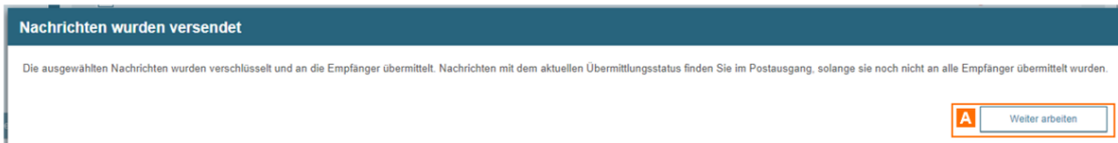
Öffnen Sie den Postausgang A und wählen Sie eine Nachricht aus, die den Übermittlungsstatus "fehlerhaft" hat B. Sie erkennen dies am roten Symbol in der Spalte "Übermittlungsstatus".

Klicken Sie auf die Schaltfläche "Erneut Senden" C. Die Nachricht wird erneut versendet.

Hinweis: Die Schaltfläche "Erneut Senden" ist nur aktiv, wenn die Nachricht den Übermittlungsstatus "fehlerhaft" hat und Sie entsprechende Rechte zum Senden von Nachrichten haben.



Analog zum [Stapelversand von Nachrichtenentwürfen](#) können Sie im Ordner Postausgang ebenfalls mehrere Nachrichten auswählen A und erneut senden B.



In diesem Fall erscheint ein Dialog, der Ihnen das Ergebnis des Sendevorgangs anzeigt.

Wurden alle Nachrichten versendet, wird Ihnen eine Bestätigung angezeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Weiter arbeiten" A, um den Dialog zu schließen.



Konnten Nachrichten aus dem Postausgang nicht erneut versendet werden, sehen Sie diese im Ergebnisdialog.

In der Spalte Zustand der Nachricht A wird angezeigt, warum die Nachricht nicht versendet werden konnte. Dies kann z.B. der Fall sein, wenn der Übermittlungsstatus der Nachricht "offen" ist.

Klicken Sie auf "Weiter arbeiten" B, um den Dialog zu schließen.

Um zu überprüfen, dass eine Nachricht gesendet wurde, können Sie in den Ordner Gesendet gehen und dort die gesendete Nachricht öffnen.

Im Abschnitt [EGVP-Statusinformationen](#) A sehen Sie alle Statuswerte der jeweiligen Nachricht. Wird neben dem bisherigen fehlerhaften Übermittlungsstatus auch der Übermittlungsstatus "erfolgreich" angezeigt, wurde die Nachricht erfolgreich versendet, d.h. die Nachricht wurde auf dem Intermediär abgelegt und es liegt eine Zustellantwort vor.

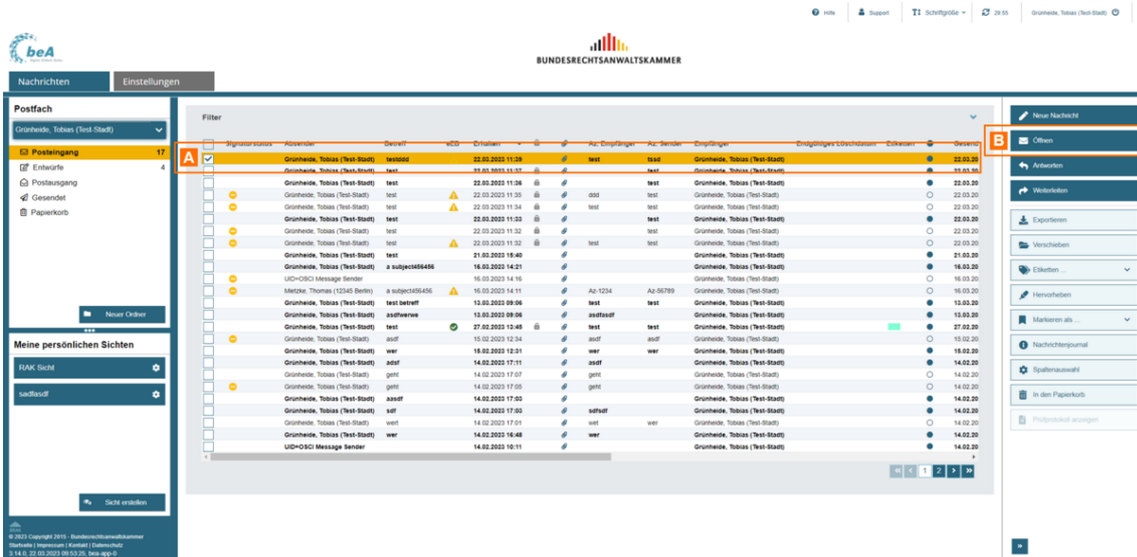
Hinweis: Kann die Nachricht erneut nicht gesendet werden, bleibt sie im Postausgang liegen und der Übermittlungsstatus bleibt "fehlerhaft".

2.2.3 Öffnen und Anzeigen

Öffnen und Anzeigen

1. Nachricht aus der Nachrichtenübersicht öffnen

Nach erfolgreicher [Anmeldung](#) am beA-System wird Ihnen die [Nachrichtenübersicht](#) Ihres Postfachs angezeigt.



Wählen Sie die gewünschte Nachricht in der Nachrichtenübersicht über die Checkbox A aus.

Öffnen Sie die Nachricht über die Schaltfläche „Öffnen“ B.

Alternativ können Sie die gewünschte Nachricht mit einem Doppelklick auf diese Nachricht öffnen.

Hinweis: Wurde Ihnen als Mitarbeiter auf einem weiteren Postfach nicht das Recht06 - Nachricht öffnen zugeordnet, so ist für Sie das Öffnen einer Nachricht nicht möglich. Entsprechendes gilt für das Recht11 - Nachricht (persönlich/vertraulich) öffnen, das benötigt wird, um als "persönlich/vertraulich" markierte Nachrichten zu öffnen.

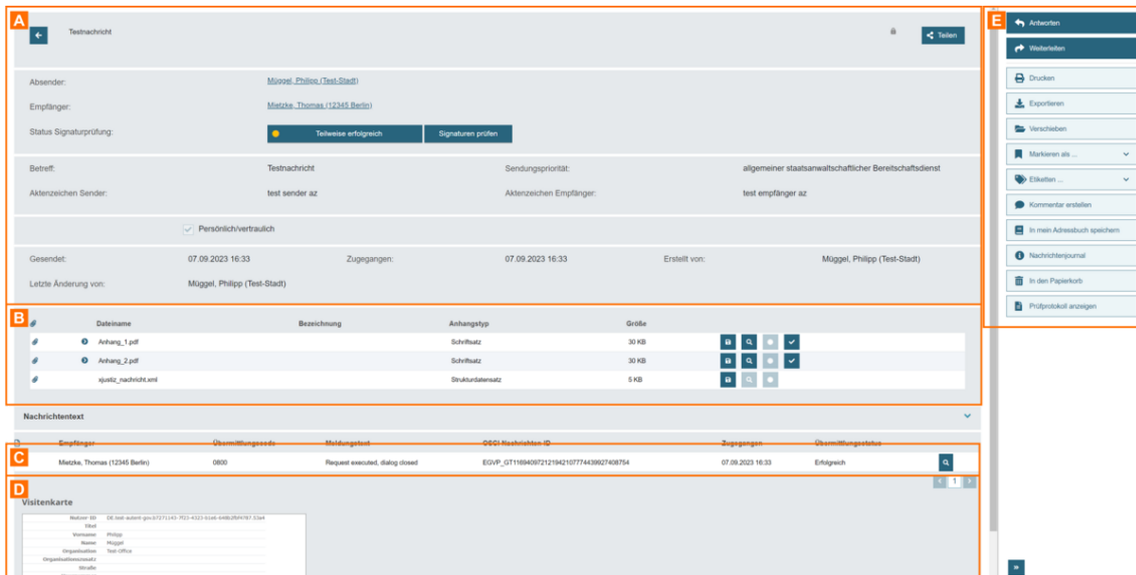
Im sich öffnenden Dialog "Nachricht anzeigen" wird der Inhalt der Nachricht angezeigt.

2. Dialogbeschreibung "Nachricht anzeigen"

Dieser Dialog dient der Anzeige einer empfangenen oder gesendeten Nachricht.

Im Dialog finden Sie folgende Bereiche:

- Nachrichtendaten A
- Nachrichteninhalte und Anhänge B
- EGVP-Statusinformationen C
- zusätzliche Attribute (z.B. Visitenkarte) D
- Nachrichtenfunktionen (Schaltflächen) E



2.1. Bereich für Nachrichtendaten

Folgende Elemente sind Bestandteil im Nachrichtenbereich dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche kann man zur Nachrichtenübersicht zurück navigieren.
Teilen	Mit dieser Schaltfläche kann ein Nachrichtenlink der geöffneten Nachricht erzeugt werden, um diesen z.B. an andere Anwender weiterzugeben. Mit dem Link kann die entsprechende Nachricht direkt geöffnet werden, sofern der Anwender eingeloggt ist und berechtigt ist, auf die Nachricht zuzugreifen.
Absender	In diesem Anzeigefeld wird das Postfach angezeigt, von dem die Nachricht gesendet wurde.
Empfänger	In diesem Anzeigefeld wird das Postfach angezeigt, an das die Nachricht gesendet wurde.
Status Signaturprüfung	Das Ergebnis der Prüfung wird farblich dargestellt. <ul style="list-style-type: none"> weißes Symbol „Nicht geprüft“: Die Prüfung wurde noch nicht durchgeführt. graues Symbol „Keine Signatur“: Die Prüfung wurde durchgeführt. Es ist keine Transportsignatur (wie der VHN) und keine signierte Anlage vorhanden. grünes Symbol „erfolgreich“: Es wurden alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt. gelbes Symbol „teilweise erfolgreich“: Es konnten nicht alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt werden. Das Ergebnis der Prüfung ist unbestimmt. rotes Symbol „fehlgeschlagen“: Mindestens einer der Prüfschritte ist abschließend fehlgeschlagen.
Signaturen prüfen	Mit dieser Schaltfläche kann das Prüfprotokoll angezeigt werden. Alle vorhandenen Signaturen der Nachricht (signierte Anhänge, Transport-Signatur (z.B. VHN)) werden geprüft.

Empfangsbekanntnis	<p>In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob es sich bei der dargestellten Nachricht um eine Empfangsbekanntnis-Anforderung oder eine Antwort auf eine solche Anforderung handelt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • angefordert: Es handelt sich um eine Empfangsbekanntnis Anforderung. Mit der Nachricht wird die Abgabe eines elektronischen Empfangsbekanntnisses angefordert. • abgegeben: Es handelt sich um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe. Mit der Nachricht wird ein elektronisches Empfangsbekanntnis abgegeben. • abgelehnt: Es handelt sich um eine Empfangsbekanntnis-Ablehnung. Mit der Nachricht wird die Abgabe eines elektronischen Empfangsbekanntnisses abgelehnt.
Sendungspriorität	In diesem Anzeigefeld wird die Sendungspriorität der Nachricht angezeigt.
Anzeigen	Mit dieser Schaltfläche kann der XJustiz-Strukturdatensatz dieser Nachricht angezeigt werden.
Abgabe erstellen	Mit dieser Schaltfläche kann ein Empfangsbekanntnis abgegeben werden und dazu über den Dialog Nachrichtentwurf ein neuer Nachrichtentwurf vom Typ Empfangsbekanntnis-Abgabe erstellt werden.
Ablehnung erstellen	Mit dieser Schaltfläche kann über den Dialog Nachrichtentwurf ein neuer Nachrichtentwurf vom Typ Empfangsbekanntnis-Ablehnung erstellt werden.
Betreff	In diesem Anzeigefeld wird der Betreff der Nachricht angezeigt.
Aktenzeichen Sender	In diesem Anzeigefeld wird das Aktenzeichen des Senders angezeigt.
Aktenzeichen Empfänger	In diesem Anzeigefeld wird das Aktenzeichen des Empfängers angezeigt.
Persönlich/ vertraulich	In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob die Nachricht von einem beA-Nutzer als Persönlich/vertraulich gekennzeichnet ist.
Gesendet	In diesem Anzeigefeld wird der Sendezeitpunkt (das Datum und die Uhrzeit) angezeigt.
Zugegangen	<p>In diesem Anzeigefeld wird der Zugangszeitpunkt (das Datum und die Uhrzeit) angezeigt.</p> <p>Dies ist der Zeitpunkt, zu dem die Nachricht erfolgreich auf dem Intermediär des Empfängers abgelegt wurde. Bei mehreren Empfängern wird hier der Zeitpunkt angegeben, zu dem die Nachricht beim letzten Empfänger erfolgreich zugegangen ist.</p>
Empfangen	<p>In diesem Anzeigefeld wird bei Eingangsnachrichten der Empfangszeitpunkt (das Datum und die Uhrzeit) angezeigt.</p> <p>Das beA System empfängt die Nachrichten automatisch unmittelbar nach dem Zugang der Nachricht am Intermediär. Ab dem Empfangszeitpunkt ist die Nachricht im beA-Postfach sichtbar.</p> <p>Hinweis: Im Störfall kann der Empfangszeitpunkt vom Zugangszeitpunkt abweichen.</p>
Erstellt von	In diesem Anzeigefeld wird der Benutzer angezeigt, der den Nachrichtentwurf erstellt hat. Das Anzeigefeld wird nur für Nachrichten des Absenders, die sich in seinem Postfach befinden (Ordner Entwürfe oder Gesendet), angezeigt.
Letzte Änderung von	In diesem Anzeigefeld wird der Benutzer angezeigt, der den Nachrichtentwurf zuletzt geändert hat. Das Anzeigefeld wird nur für Nachrichten des Absenders, die sich in seinem Postfach befinden (Ordner Entwürfe oder Gesendet), angezeigt.

2.2. Bereich für Nachrichteninhalte und Anhänge

In diesem Bereich werden die Anhänge inkl. des "Nachrichtentext.pdf" (siehe Nachrichtentwurf erstellen und Nachrichtentext hinzufügen) und ggf. Kommentare der Nachricht angezeigt.

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs im Anhangsbereich.

Schaltfläche zum Ausklappen Mit dieser Schaltfläche „Pfeil" A können Sie die zugehörigen Signaturdateien der Anhänge anzeigen. Die Schaltfläche ist nur bei signierten Dateien vorhanden.



Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatens...	5 KB

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB
Testdatei_1.pdf p7s			3 KB
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatens...	5 KB

Anhang speichern Mit der Schaltfläche „Diskette - Speichern" A können die Anhänge lokal auf Ihrem Computer gespeichert werden.



Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB
Testdatei_1.pdf p7s			3 KB
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatens...	5 KB

Anhang anzeigen Mit der Schaltfläche „Lupe - Anzeigen" A kann der Anhang über die entsprechende Anwendung auf Ihrem Computer, mit der die Dateierdung des Anhangs verknüpft ist, geöffnet werden.
Diese Schaltfläche ist nur aktiv bei Anhängen der folgenden Typen:
.doc, .docx, .xls, .xlsb, .xlsx, .pps, .ppsx, .ppt, .pptx, .odt, .sxw, .ods, .sxc, .odp, .sxi, .pdf, .txt, .jpg, .tiff, .tif, .rtf
Anhänge mit anderen Dateiformaten können nicht direkt über den Browser geöffnet werden und müssen zunächst über das Disketten-Symbol (siehe „Anhang speichern“) lokal gespeichert werden. Nach dem Speichern können Sie den Anhang manuell aus dem entsprechenden Verzeichnis heraus öffnen.



Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatens...	5 KB

Signatur prüfen Mit der Schaltfläche „Haken - Signaturprüfung" A wird eine Signaturprüfung des Anhangs durchgeführt und das Signatur-Prüfprotokoll dieses Anhangs angezeigt. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn eine Signatur für diesen Anhang vorhanden ist.



Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatens...	5 KB

Status
Signaturprüfung

Auf der Schaltfläche „Signaturprüfergebnis“ A wird das Ergebnis der Signaturprüfung dargestellt. Beim Klicken auf die Schaltfläche wird das Signatur-Prüfprotokoll dieses Anhangs angezeigt.

- grünes Symbol "Erfolgreich": Es wurden alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt.
- gelbes Symbol "Teilweise erfolgreich": Es konnten nicht alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt werden. Das Ergebnis der Prüfung ist unbestimmt.
- rotes Symbol "Fehlgeschlagen": Mindestens einer der Prüfschritte ist abschließend fehlgeschlagen.

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	
Testanhang.pdf		Anlage	211 KB	
Testdatei_1.pdf		Anlage	30 KB	 Erfolgreich
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatens...	5 KB	

Text der Nachricht

Der vom Sender eingegebene Nachrichtentext wird als PDF-Dokument im Bereich Anhänge mit dem Namen "Nachrichtentext.pdf" angezeigt, siehe [Nachrichtentext hinzufügen](#).

Kommentare

Die Kommentare der Nachricht werden in einer Liste angezeigt werden. Kommentare dienen der internen Organisation.

Kommentar löschen

Mit dieser Schaltfläche wird der ausgewählte Kommentar gelöscht.

Kommentar anzeigen / ändern

Mit dieser Schaltfläche wird der ausgewählte Kommentar angezeigt oder geändert.

2.3. Bereich für EGVP-Statusinformationen

Der Bereich für EGVP-Statusinformationen wird bei gesendeten Nachrichten angezeigt, falls die Nachricht an mindestens einen externen Empfänger (EGVP-Postfach außerhalb des beA) gesendet wurde. In diesem Bereich werden für jeden Empfänger die Informationen zum Übermittlungsstatus der Nachricht dargestellt. Folgende Informationen werden Ihnen für jeden Empfänger in einer Liste angezeigt.

Empfänger	In diesem Anzeigefeld wird der Name des Empfängers angezeigt.
Übermittlungscode	In diesem Anzeigefeld wird der OSCI-Fehlercode* angezeigt.
Meldungstext	In diesem Anzeigefeld wird eine kurze textuelle Erläuterung zum jeweiligen OSCI-Fehlercode* angezeigt.
OSCI-Nachrichten-ID	In diesem Anzeigefeld wird die OSCI-Nachrichten-ID angezeigt.
Zugegangen	In diesem Anzeigefeld wird der Zugangszeitpunkt (das Datum und die Uhrzeit) angezeigt. Dies ist der Zeitpunkt, zu dem die Nachricht beim jeweiligen externen Empfänger zugegangen ist.

Übermittlungsstatus	<p>In diesem Anzeigefeld wird der Statuswert der jeweiligen Nachricht des Empfängers angezeigt. Der EGVP-Status einer beA-Nachricht kann folgende Werte annehmen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Offen: die EGVP-Nachricht wurde noch nicht vollständig auf dem Intermediär abgelegt und es liegt noch keine Zustellantwort vor. • Erfolgreich: die EGVP-Nachricht wurde erfolgreich auf dem Intermediär abgelegt und es liegt eine Zustellantwort vor. • Fehlerhaft: die EGVP-Nachricht wurde nicht erfolgreich auf dem Intermediär abgelegt.
---------------------	--

Zustellantwort anzeigen	Mit dieser Schaltfläche wird die Zustellantwort des externen Empfängers angezeigt.
-------------------------	--

** Hinweis: OSCI-Fehlercodes werden in Kapitel 5.1 und 5.2 im Dokument „OSCI-Transport 1.2, – Spezifikation“ aufgelistet und von der Koordinierungsstelle für IT-Standards (KoSIT) unter www.osci.de bereitgestellt.*

Hinweis: Für [selbst erstellte Verteilerlisten](#) der Rechtsanwaltskammern, wird die Ansicht wie folgt unterschieden:

- **Mindestens ein beA-externer Empfänger:** Die Liste enthält alle beA internen und externen Empfänger und dessen Versandinformationen.
- **Kein beA-externer Empfänger:** Die Liste wird nicht angezeigt.

2.4. Bereich für zusätzliche Attribute

Bei eingehenden Nachrichten werden folgende Attribute im Dialog „Nachricht anzeigen“ zusätzlich in einem separaten Bereich dargestellt, gegliedert nach der Visitenkarte, welche Informationen zum Absender enthält, und Inhaltsdaten zur Nachricht:

Element	Attribute	Beschreibung
Visitenkarte	Nutzer-ID	SAFE-ID
Visitenkarte	Anrede	
Visitenkarte	Akademischer Grad	
Visitenkarte	Name/Firma	
Visitenkarte	Vorname	
Visitenkarte	Organisation	
Visitenkarte	Organisationszusatz	
Visitenkarte	Straße	
Visitenkarte	Hausnummer	
Visitenkarte	Postleitzahl	
Visitenkarte	Ort	
Visitenkarte	Bundesland	
Visitenkarte	Land	
Visitenkarte	E-Mail	

Visitenkarte	Mobiltelefon
Visitenkarte	Telefon
Visitenkarte	Fax
Inhaltsdaten	Betreff
Inhaltsdaten	Aktenzeichen des Empfängers
Inhaltsdaten	Aktenzeichen des Absenders
Inhaltsdaten	Nachricht

2.5. Bereich für Nachrichtenfunktionen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Erneut Senden	Mit dieser Schaltfläche kann eine oder mehrere Nachricht(en) mit dem Übermittlungsstatus "fehlerhaft" im Postausgang erneut versendet werden. Die Schaltfläche ist nur für Nachrichten im Postausgang sichtbar.
Antworten	Mit dieser Schaltfläche kann über den Dialog Nachrichtentwurf ein neuer Nachrichtentwurf geöffnet werden.
Weiterleiten	Mit dieser Schaltfläche kann über den Dialog Nachrichtentwurf diese Nachricht weitergeleitet werden.
Drucken	Mit dieser Schaltfläche kann die Nachricht über den Dialog Nachricht drucken für den Druck aufbereitet werden. Zum eigentlichen Druck verwenden Sie anschließend die Druckfunktion Ihres Browsers.
Exportieren	Mit dieser Schaltfläche kann die Nachricht exportiert und auf Ihrem Computer gespeichert werden.
Fehlerhafte Empfänger entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie Empfänger, an die die Nachrichtenübermittlung fehlgeschlagen ist, als Empfänger aus dieser Nachricht löschen. Die Schaltfläche ist sichtbar, wenn <ul style="list-style-type: none"> • die Nachricht sich im Postausgang befindet und • der Übermittlungsstatus der Nachricht „fehlerhaft“ ist.
Verschieben	Mit dieser Schaltfläche kann die Nachricht über den Dialog Nachricht verschieben in einen anderen Ordner verschoben werden.
Markieren als ...	Mit dieser Schaltfläche kann die Nachricht als gelesen oder ungelesen markiert werden.
Etiketten	Mit dieser Schaltfläche können zu dieser Nachricht über den Dialog Etiketten vergeben/entfernen Etiketten vergeben oder entfernt werden.
Kommentar erstellen	Mit dieser Schaltfläche können über den Dialog Kommentar erstellen/ändern Kommentare zu dieser Nachricht erstellt werden.
In mein Adressbuch speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Absender- und Empfängerpostfächer aus dieser Nachricht in Ihr persönliches Adressbuch übernehmen.

2.2.4 Elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB)

In der [Nachrichtenübersicht](#) können Sie erkennen, ob für eingehende Nachrichten ein elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB) angefordert wurde. Blenden Sie sich dazu ggf. die Spalte "eEB" über die [Spaltenauswahl](#) ein.

In der Spalte "eEB" A wird angezeigt, ob für die betreffende Nachricht ein elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB)

- angefordert (**gelbes Symbol**)
- bereits abgegeben (**grünes Symbol**) oder
- abgelehnt (**rotes Symbol**) wurde.

Hinweise:

- Bei externen eEB Anfragen wird das Symbol in der Spalte "eEB" erst angezeigt, sobald die Nachricht durch Öffnen durch einen berechtigten Nutzer entschlüsselt wurde. Anschließend sind die Symbole für alle Nutzer mit Postfach-Sicht-Berechtigung (Recht 01 – Nachrichtenübersicht öffnen) sichtbar. Bei internen beA-zu-beA Nachrichten ist das Entschlüsseln nicht nötig, in diesem Fall sind die Symbole direkt sichtbar.
- Die Spalte ist in allen Postfachordnern und Unterordnern sichtbar. Mit einem Symbol markiert werden aber nur eingehende eEB Anfragen.

2.2.4.1 Erstellen und Versenden

Erstellen und Versenden

Um ein elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB) abzugeben oder abzulehnen, [öffnen](#) Sie aus der [Nachrichtenübersicht](#) eine Nachricht, welche ein gelbes eEB-Anfrage-Symbol besitzt.

testddd

Absender: Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

Empfänger: Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

Status Signaturprüfung: Teilweise erfolgreich Signaturen prüfen

Empfangsbekanntnis: angefordert

C Anzeigen A Abgabe erstellen B Ablehnung erstellen

Betreff: testddd

Aktenzeichen Sender: tssd Aktenzeichen Empfänger: test

Gesendet: 22.03.2023 11:39 Zugegangen: 22.03.2023 11:39 Erstellt von: Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

Letzte Änderung von: Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	
nichtcorrect.pdf		Anlage	15 KB	
fesignatur_test_vaupel_karte.pdf		Anlage	184 KB	

Ein elektronisches Empfangsbekanntnis kann abgegeben A oder abgelehnt B werden. Diese Abgabe oder Ablehnung bzw. auch die Anfrage eines eEBs kann angezeigt C werden.

Hinweis: Auf ein angefordertes eEB kann nun nur einmal geantwortet werden. Das eEB kann entweder abgegeben oder abgelehnt werden.

1. eEB abgeben

Um ein eEB abzugeben, klicken Sie in der geöffneten Nachricht auf "Abgabe erstellen" A.

Empfangsbekanntnis abgeben

Absender: * Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

Empfänger: * Grünheide, Tobias (Test-Stadt) Empfänger hinzufügen

Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

AktENZEICHEN Empfänger:

Datum der Bestätigung: * A B Strukturdatensatz signieren Strukturdatensatz-Signatur entfernen

Betreff: test1000

AktENZEICHEN Sender: tssd

persönlich/vertraulich

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
Keine Anhänge vorhanden				

Es öffnet sich der Dialog Nachrichtentwurf erstellen, in dem bereits einige Felder vorbelegt und nicht mehr editierbar sind (Empfänger, Aktenzeichen).

Geben Sie das "Datum der Bestätigung" A ein. Sie können das Empfangsbekanntnis über die Schaltfläche "[Strukturdatensatz signieren](#)" B [signieren](#).

Hinweis: Eine Signatur ist für Abgabe eines elektronischen Empfangsbekanntnis nötig, wenn das elektronische Empfangsbekanntnis nicht aus dem eigenen Postfach versendet wird oder Sie nicht das [Recht "30 - eEBs mit VHN versenden"](#) für dieses Postfach besitzen.

2. eEB ablehnen

Um ein eEB abzulehnen, klicken Sie in der geöffneten Nachricht auf "Ablehnung erstellen"**B**.

Empfangsbekanntnis ablehnen

Absender: * Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

Empfänger: * Grünheide, Tobias (Test-Stadt) Empfänger hinzufügen

Grünheide, Tobias (Test-Stadt)

AktENZEICHEN Empfänger:

Ablehnungsgrund: * A Bitte auswählen

Erläuterung: * B

C Strukturdatensatz signieren Strukturdatensatz-Signatur entfernen

Betreff: test1000

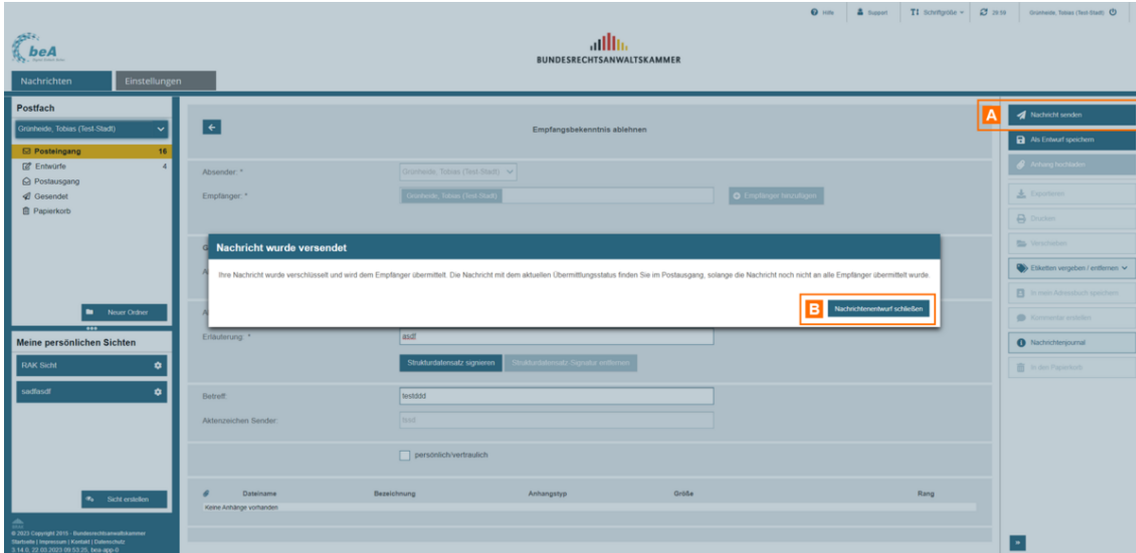
AktENZEICHEN Sender: tssd

persönlich/vertraulich

Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	Rang
Keine Anhänge vorhanden				

Es öffnet sich der Dialog Nachrichtentwurf erstellen, in dem bereits einige Felder vorbelegt und nicht mehr editierbar sind (Empfänger, Aktenzeichen).

Geben Sie den "Ablehnungsgrund" A sowie eine "Erläuterung" B für die Ablehnung an. Falls gewünscht, [signieren](#) Sie das Empfangsbekanntnis über die Schaltfläche "[Strukturdatensatz signieren](#)" C.



Unabhängig davon, ob Sie das elektronische Empfangsbekanntnis (eEB) abgeben oder ablehnen, muss dieses versendet werden.

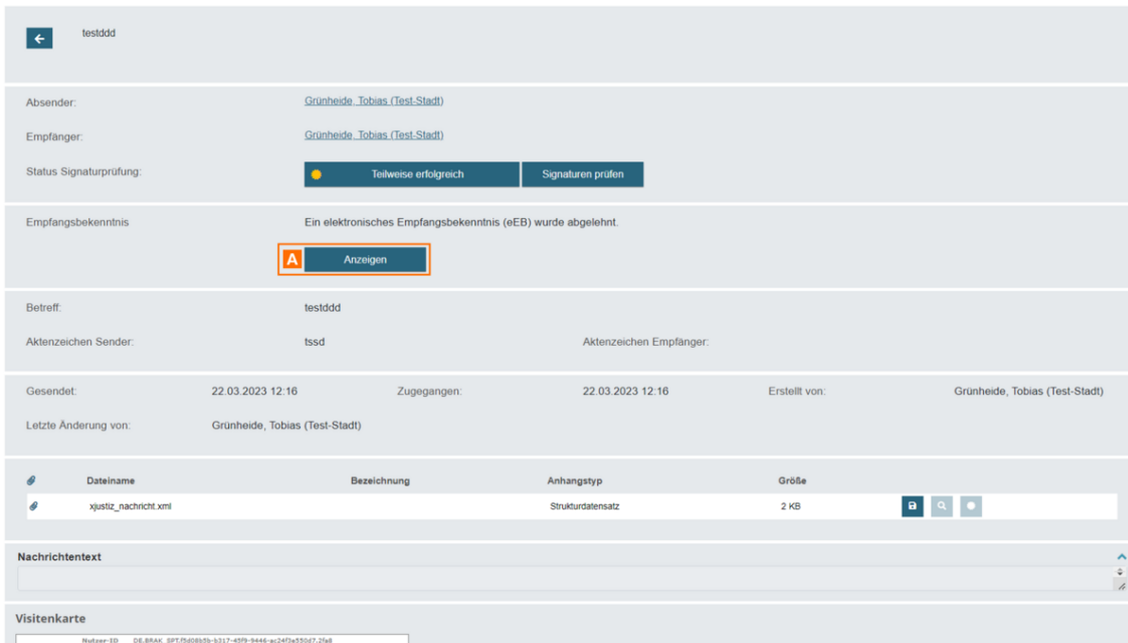
Klicken Sie auf die Schaltfläche "Nachricht senden" A. Es wird Ihnen eine Bestätigung angezeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Nachrichtentwurf schließen" B, um den Dialog zu schließen.

2.2.4.2 Anzeigen

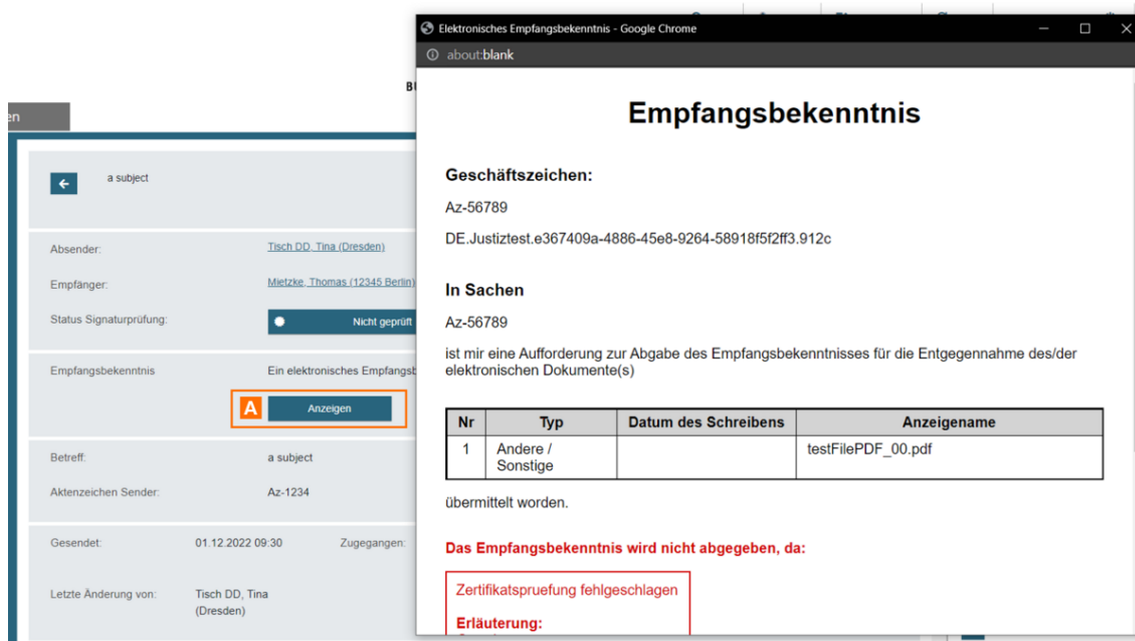
Elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB) anzeigen

Wenn Sie eine Nachricht mit eEB Anfrage öffnen, für die bereits ein eEB abgegeben oder abgelehnt wurde, können Sie über die Schaltfläche "Abgabe öffnen" oder "Ablehnung öffnen" direkt die versendete Antwortnachricht öffnen.

1. Abgabe öffnen

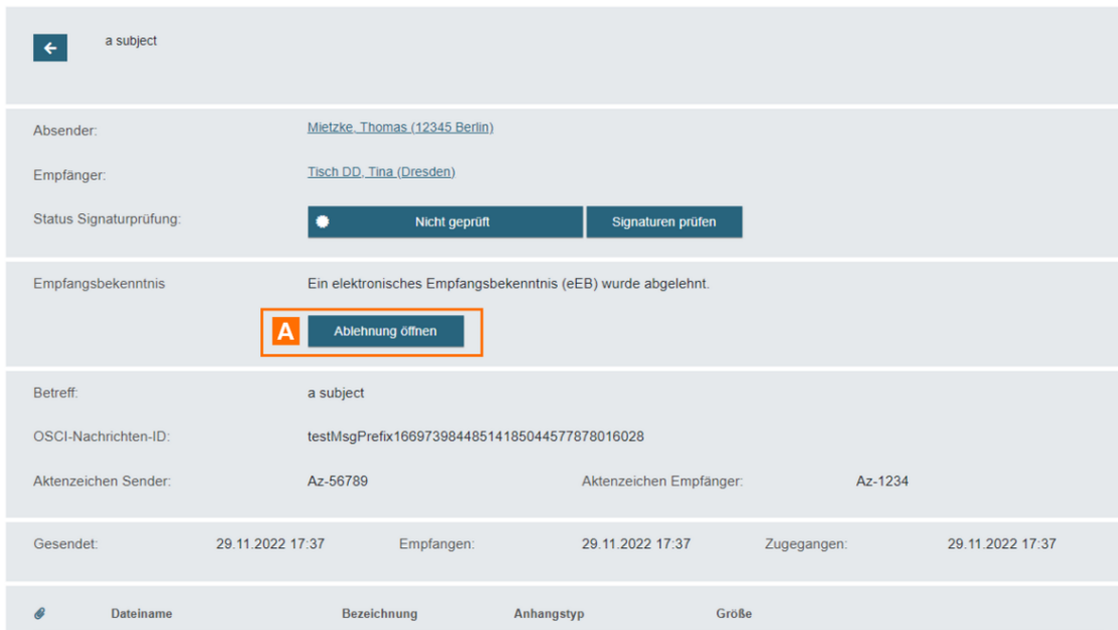


Klicken Sie auf die Schaltfläche "Abgabe öffnen" A, um die Nachricht mit dem versendeten Empfangsbekanntnis zu öffnen.

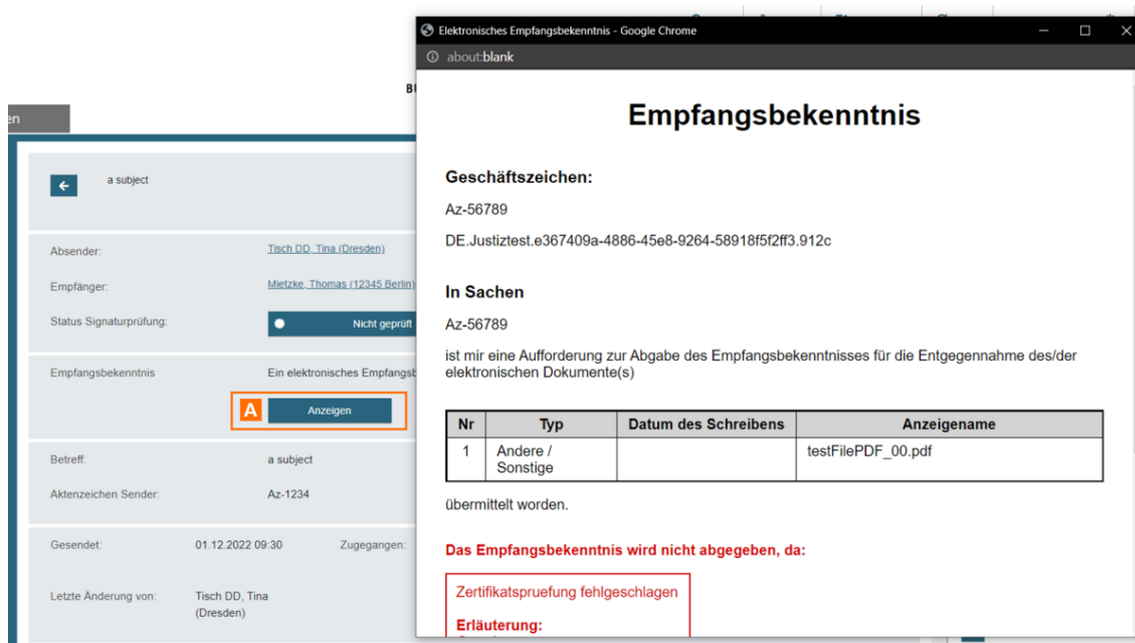


Klicken Sie in der geöffneten Antwortnachricht auf die Schaltfläche "Anzeigen" A, um das abgegebene Empfangsbekanntnis in einem gesonderten Fenster anzuzeigen.

2. Ablehnung öffnen



Klicken Sie die Schaltfläche "Ablehnung öffnen" A, um die Nachricht mit dem versendeten Empfangsbekanntnis zu öffnen.



Klicken Sie in der geöffneten Antwortnachricht auf die Schaltfläche "Anzeigen" A, um das abgelehnte Empfangsbekanntnis in einem gesonderten Fenster anzuzeigen.

2.2.4.3 Signieren

Signieren

Unabhängig davon, ob sie ein elektronisches Empfangsbekanntnis (eEB) [abgeben](#) oder [ablehnen](#), kann dieses [signiert](#) werden.

Hinweis: Eine Signatur ist für Abgabe eines elektronischen Empfangsbekanntnis nötig, wenn das elektronische Empfangsbekanntnis nicht aus dem eigenen Postfach versendet wird oder Sie nicht das [Recht](#) "30 - eEBs mit VHN versenden" für dieses Postfach besitzen.

The screenshot shows the 'Empfangsbekanntnis abgeben' form. The 'Strukturdatensatz signieren' button is highlighted with a red box and labeled 'A'. The form includes fields for 'Absender', 'Empfänger', 'AktENZEICHEN Empfänger', 'Datum der Bestätigung', 'Betreff', and 'AktENZEICHEN Sender'. There is also a checkbox for 'persönlich/vertraulich' and a table for attachments.

Klicken Sie auf die Schaltfläche "Strukturdatensatz signieren" A, um den [Signaturvorgang](#) zu starten.

The screenshot shows the 'Empfangsbekanntnis abgeben' form after signing. The 'Strukturdatensatz-Signatur entfernen' button is highlighted with a red box and labeled 'B'. The form includes fields for 'Absender', 'Empfänger', 'AktENZEICHEN Empfänger', 'Datum der Bestätigung', 'Betreff', and 'AktENZEICHEN Sender'. There is also a checkbox for 'persönlich/vertraulich' and a table for attachments.

Für den Fall, dass Sie den Strukturdatensatz signiert haben, werden alle Eingabefelder ausgegraut und sind nicht mehr editierbar. Der Strukturdatensatz mit dem Namen "xjustiz_nachricht.xml" wird angezeigt und erhält nach dem Aufklappen eine Signaturdatei "xjustiz_nachricht.xml.p7s".

Mit der Schaltfläche "Strukturdatensatz-Signatur entfernen" B können Sie die Signaturdatei wieder

entfernen und die Eingabefelder wieder editierbar machen.

2.2.5 Prüfen von Signaturen

Prüfen von Signaturen

1. Prüfung und Prüfergebnisse

In der beA Anwendung können elektronisch signierte Dokumente (z.B. qualifizierte elektronische Signaturen) und Nachrichten auf Authentizität und Integrität überprüft werden.

- **Prüfung auf Integrität:** Die Prüfung auf Integrität ist eine mathematische Prüfung, die lokal auf Ihrem Rechner ausgeführt wird und daher sehr schnell durchgeführt ist.
- **Prüfung auf Authentizität:** Für die Prüfung auf Authentizität muss geprüft werden, ob das Zertifikat zu dem Zeitpunkt, als die Signatur erstellt wurde, gültig war. Dazu wird über ein automatisiertes Verfahren der Herausgeber des Zertifikats angefragt. Dieser Vorgang kann einige Sekunden dauern.

Sie können sowohl eine die gesamte Nachricht betreffende Prüfung durchführen als auch die Signatur eines einzelnen Anhangs prüfen. Die detaillierten Ergebnisse der Prüfung werden in einem Prüfprotokoll dargestellt.

Der Validierungsalgorithmus ist in der ETSI-Norm EN 319 102-1 (Procedures for Creation and Validation of AdES Digital Signatures; Part 1: Creation and Validation) beschrieben. Das Gesamtergebnis der Prüfung einer Inhaltsdatensignatur wird für das jeweilige Dokument in der obersten Zeile angezeigt. Mögliche Prüfergebnisse sind:

- **Gültig (Grünes Symbol):** Alle gemäß Prüfrichtlinie notwendigen Einzelprüfungen sind erfolgreich verlaufen. Es handelt sich um eine technisch gültige Signatur mit dem angegebenen Niveau und dem angezeigten Typ gemäß den Vorgaben in der Prüfrichtlinie zum angezeigten Prüfzeitpunkt mit dem angegebenen Vertrauensniveau des Prüfzeitpunkts.
- **Unbestimmt (Gelbes Symbol):** Mindestens eine gemäß Prüfrichtlinie notwendige Einzelprüfung konnte nicht durchgeführt werden oder lieferte ein unbestimmtes Ergebnis zurück. Die Prüfung kann zu einem späteren Zeitpunkt erneut ausgeführt werden.
 - Mindestens eine Prüfung konnte nicht durchgeführt werden. Dies kann beispielsweise dann passieren, wenn eine Prüfinstanz nicht erreichbar war.
 - Mindestens ein Prüfungsvorgang hat ein unbestimmtes Ergebnis geliefert. Die Integrität und Authentizität von Signatur und Datei kann nicht gewährleistet werden.
 - Hinweis: Auch das Liegen des Prüfzeitpunktes außerhalb des Gültigkeitsintervalls (vor oder danach) sowie die Sperrung des geprüften Zertifikats führen zu einem unbestimmten (gelben) Prüfergebnis.
- **Ungültig (Rotes Symbol):** Mindestens eine gemäß Prüfrichtlinie notwendige Einzelprüfung ist endgültig fehlgeschlagen.

2. Anzeige des Signaturstatus in der Nachrichtenübersicht

Signaturstatus	Absender	Betreff	Erhalten	eEB	Az. Empfänger	Az. Sender	Empfänger	Endgültiges Löschtatum	Etiketten	Gesend
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 12:29		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 12:16		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:39		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:37		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:36		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:35		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:34		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:33		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:32		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	22.03.2023 11:32		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	22.03.20		22.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	21.03.2023 18:40		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	21.03.20		21.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	a subject456456	16.03.2023 14:21		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	16.03.20		16.03.20
	UID=OSCI Message Sender		16.03.2023 14:16		Az-1234	Az-56789	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	16.03.20		16.03.20
	Mietzke, Thomas (12345 Berlin)	a subject456456	16.03.2023 14:11		Az-1234	Az-56789	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	16.03.20		16.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test betref	13.03.2023 09:06		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	13.03.20		13.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	asdffwerne	13.03.2023 09:06		asdffasdff	asdffasdff	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	13.03.20		13.03.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	test	27.02.2023 13:45		test	test	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	27.02.20		27.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	asdf	15.02.2023 12:34		asdf	asdf	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	15.02.20		15.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	wer	15.02.2023 12:31		wer	wer	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	15.02.20		15.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	asdf	14.02.2023 17:11		asdf	asdf	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	14.02.20		14.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	gete	14.02.2023 17:07		gete	gete	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	14.02.20		14.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	gete	14.02.2023 17:05		gete	gete	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	14.02.20		14.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	asddf	14.02.2023 17:03		asddf	asddf	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	14.02.20		14.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	sdf	14.02.2023 17:03		sdf	sdf	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	14.02.20		14.02.20
	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	wert	14.02.2023 17:01		wert	wert	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	14.02.20		14.02.20

Im Posteingang und Gesendet Ordner wird Ihnen der Signaturstatus einer Nachricht mit einem Icon in der Spalte "Signaturstatus" A angezeigt. Blenden Sie sich dazu ggf. diese Spalte über die [Spaltenauswahl](#) ein.

Ungeprüfte Nachrichten (z.B. Nachrichten im Posteingang, die noch nicht geöffnet und entschlüsselt wurden) werden zunächst ohne Icon angezeigt. Wird eine Prüfung manuell durchgeführt (siehe unter 3.) wird der Status automatisch in der Spalte angezeigt.

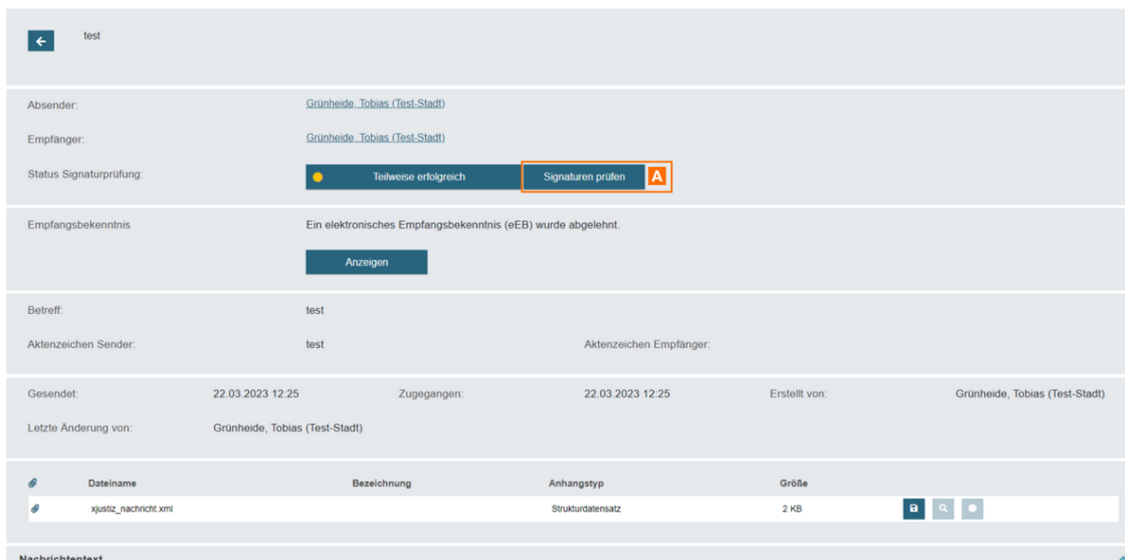
Für gesendete Nachrichten wird die Signaturprüfung automatisch beim Senden durchgeführt und in der Nachrichtenübersicht sowie der geöffneten Nachricht angezeigt.

Über die Schaltfläche "Prüfprotokoll anzeigen" B können Sie für bereits geprüfte Nachrichten das Prüfprotokoll öffnen.

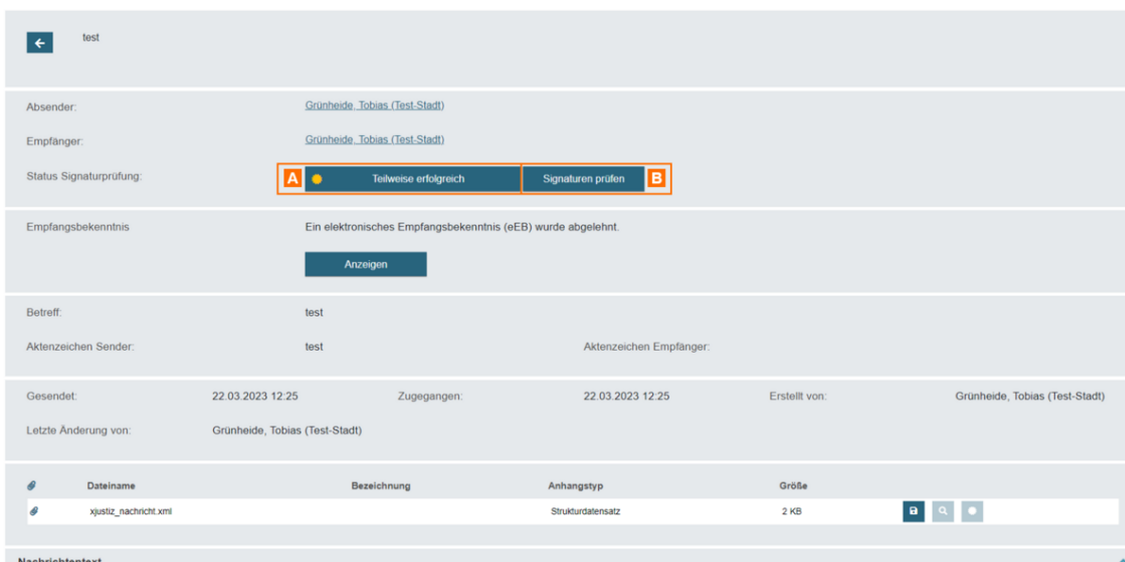
3. Manuelles Prüfen von Nachrichten

Um den Signaturstatus einer Nachricht (nochmals) zu prüfen und das Prüfprotokoll zu öffnen, wählen Sie die zu prüfende Nachricht in Ihrem Postfach in der [Nachrichtenübersicht](#) aus und [öffnen](#) Sie die Nachricht.

Hinweis: Eine erneute Prüfung des Signaturstatus einer Nachricht könnten Sie nur bei einer vorherigen Gelb- oder Rotprüfung vornehmen.



In der geöffneten Nachricht werden im Bereich "Status Signaturprüfung" die Ergebnis-Schaltfläche und die Schaltfläche "Signaturen prüfen" angezeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Signaturen prüfen" A.

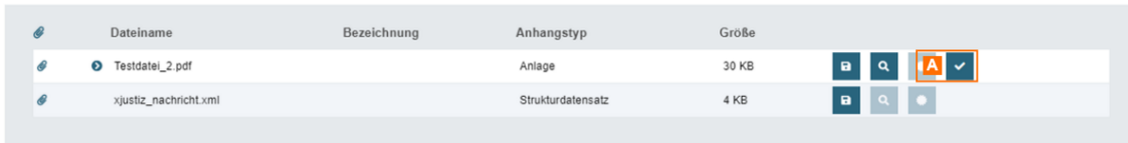


In dem sich öffnenden Fenster wird Ihnen das [Prüfprotokoll](#) angezeigt. Das Gesamtprüfergebnis wird Ihnen zudem auf der Ergebnis-Schaltfläche **A** angezeigt. Sie können sich das Prüfprotokoll jederzeit über die Schaltfläche mit dem Status der Prüfung **A** anzeigen lassen.

Die Prüfung der Nachricht kann über die Schaltfläche "Signaturen prüfen" **B** erneut angestoßen werden, wenn das Gesamtprüfergebnis gelb oder rot ist.

4. Prüfen von Anhangssignaturen

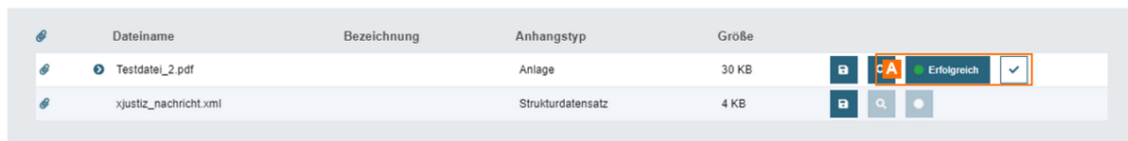
Innerhalb des [Nachrichtentwurfs](#) oder des Dialogs [Nachricht anzeigen](#) können die Signaturdateien eines einzelnen Anhangs überprüft werden.



Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	
Testdatei_2.pdf		Anlage	30 KB	   
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatensatz	4 KB	  

Wählen Sie die Nachricht mit den zu prüfenden Anhängen in ihrem Postfach in der Nachrichteübersicht aus und [öffnen](#) Sie die Nachricht. In der geöffneten Nachricht oder dem Nachrichtentwurf werden alle der Nachricht beigefügten Anhänge angezeigt.

Bei [signierten](#) Anhängen kann die Signaturdatei ausgeklappt werden. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Signatur prüfen" (Häkchen) A, die sich in der Zeile der Originaldatei befindet. Sie können immer nur eine signierte Datei zum Prüfen auswählen.



Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe	
Testdatei_2.pdf		Anlage	30 KB	   
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatensatz	4 KB	  

In dem sich öffnenden Fenster wird Ihnen das Signatur-[Prüfprotokoll](#) angezeigt. Das Prüfergebnis wird Ihnen zudem auf der Ergebnis-Schaltfläche A angezeigt. Sie können sich das Signatur-Prüfprotokoll jederzeit über die Schaltfläche mit dem Status der Prüfung A erneut anzeigen lassen.

Wenn Sie auf die Schaltfläche "Signatur prüfen" (Häkchen) A klicken wird die Prüfung erneut durchgeführt, wenn das Gesamtprüfergebnis gelb oder rot ist.

2.2.5.1 Erläuterungen zum Prüfprotokoll

Erläuterungen zum Prüfprotokoll

Das beA Prüfprotokoll zeigt die Ergebnisse der Zertifikats- und Signaturprüfungen an und gliedert sich in die nachfolgenden Bereiche:

Prüfprotokoll vom 15.03.2023 13:03:31

Informationen zum Übermittlungsweg

Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Anwaltspostfach.

Zusammenfassung und Struktur

OSCI-Nachricht: 15985668.xml

Gesamtprüfergebnis **Sämtliche durchgeführten Prüfungen lieferten ein positives Ergebnis.**

Betreff Allgemeine Nachricht
Nachrichtenkennzeichen 15985668
Absender [Kim Köhl](#)
Absender Transportsignatur [VHN - besonderes elektronisches Anwaltspostfach](#)
Empfänger [Violette Schlachten](#)
Eingang auf dem Server 15.03.2023 13:03:11 (lokale Serverzeit)

Inhaltsdatencontainer: project_coco

Inhaltsdaten
Anhänge Anhang_1.pdf, Anhang_1.pdf.p7s, xjustiz_nachricht.xml

Inhaltsdatencontainer: vhn_coco

Inhaltsdaten
Anhänge vhn.xml, vhn.xml.p7s

PKCS#7-Dokument: Anhang_1.pdf.p7s

Gesamtprüfergebnis **Sämtliche durchgeführten Prüfungen lieferten ein positives Ergebnis.**

Autor [Caroline Theil](#) Die Signatur ist gültig. Alle notwendigen Prüfungen sind positiv verlaufen.

Signaturformat Signatur ohne Dokumenteninhalt
Inhaltsdaten Anhang_1.pdf

PKCS#7-Dokument: vhn.xml.p7s

Gesamtprüfergebnis **Sämtliche durchgeführten Prüfungen lieferten ein positives Ergebnis.**

Autor [VHN - besonderes elektronisches Anwaltspostfach](#) Die Signatur ist gültig. Alle notwendigen Prüfungen sind positiv verlaufen.

Signaturformat Signatur ohne Dokumenteninhalt
Inhaltsdaten vhn.xml

Signaturprüfungen

Signaturprüfung PKCS#7-Dokument Anhang_1.pdf.p7s

Autor [Caroline Theil](#)
Aussteller des Zertifikats Bundesnotarkammer
Signaturniveau Qualifizierte elektronische Signatur
Signierzeitpunkt 03.02.2023 13:42:00
Durchführung der Prüfung 15.03.2023 13:03:31

Signaturprüfung der Inhaltsdaten

<input checked="" type="checkbox"/> Mathematische Signaturprüfung der Inhaltsdaten		
<input checked="" type="checkbox"/> Eignung des verwendeten Signaturalgorithmus	Signierzeitpunkt	Durchführung der Prüfung
SHA256 SHA256 RSA (n = 3072) PSS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Prüfung des Zertifikats [Seriennummer: 5064236759760818627]

<input checked="" type="checkbox"/> Vertrauenswürdigkeit des Trustcenters (TC)		
<input checked="" type="checkbox"/> Mathematische Signaturprüfung der Zertifikatskette		
<input checked="" type="checkbox"/> Gültigkeitsintervall des geprüften Zertifikats		
<input checked="" type="checkbox"/> Sperrstatus des geprüften Zertifikats (nicht gesperrt)		
<input checked="" type="checkbox"/> Eignung des verwendeten Signaturalgorithmus	Signierzeitpunkt	Durchführung der Prüfung
SHA512 RSA (n = 4096) PSS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

[Technische Informationen zur Prüfung](#)

Signaturprüfung PKCS#7-Dokument vhn.xml.p7s

Autor [VHN - besonderes elektronisches Anwaltspostfach](#)
Aussteller des Zertifikats BNotK
Signaturniveau Fortgeschrittene elektronische Signatur
Signierzeitpunkt 15.03.2023 13:03:11
Durchführung der Prüfung 15.03.2023 13:03:31

Signaturprüfung der Inhaltsdaten

<input checked="" type="checkbox"/> Mathematische Signaturprüfung der Inhaltsdaten		
<input type="checkbox"/> Eignung des verwendeten Signaturalgorithmus		
SHA256 SHA256 RSA (n = 2048) PKCS#1 v1.5		

Prüfung des Zertifikats [Seriennummer: 2082350917775167452]

<input checked="" type="checkbox"/> Vertrauenswürdigkeit des Trustcenters (TC)		
<input checked="" type="checkbox"/> Mathematische Signaturprüfung der Zertifikatskette		
<input checked="" type="checkbox"/> Gültigkeitsintervall des geprüften Zertifikats		
<input checked="" type="checkbox"/> Sperrstatus des geprüften Zertifikats (nicht gesperrt)		
<input type="checkbox"/> Eignung des verwendeten Signaturalgorithmus		
SHA512 RSA (n = 4096) PSS		

[Technische Informationen zur Prüfung](#)

Zertifikate

Zertifikat des Empfängers Violette Schlachten

Inhaber -----
Organisation BRAK
Organisationseinheit beA
Name Violette Schlachten
UID DE.test-autent-gov.c60a2935-ab0b-4782-833e-a8826b3d4326.c7a1
Seriennummer 27600000000000333840
Land DE
Aussteller -----
Organisation Bundesnotarkammer
Organisationseinheit Zertifizierungsstelle
Name Test beA OSC I CA 2022
Land DE
Allgemeines -----
Gültig ab 20.07.2022 11:38:17
Gültig bis 19.07.2026 11:38:16
Seriennummer 12749498102079566026369
02 b3 26 d4 4e 1a f9 7e 96 81
Signaturalgorithmus SHA512withRSA/PSS

Zertifikat Transportsignatur Absender VHN - besonderes elektronisches Anwaltspostfach

Inhaber -----
Name VHN - besonderes elektronisches Anwaltspostfach
Seriennummer 2
Ort Berlin
Land DE
Aussteller -----
Organisation BNotK
Name beA VHN CA 2017
Land DE
Allgemeines -----
Gültig ab 21.11.2017 14:55:40
Gültig bis 19.11.2024 14:55:40
Seriennummer 2082350917775167452
1c e5 ff 20 7f b2 8f dc
Signaturalgorithmus SHA512withRSA/PSS

Zertifikat des Absenders Kim Köhl

Inhaber-----
Organisation BRAK
Organisationseinheit beA
Name Kim Köhl
UID DE.test-autent-gov.a98e83b4-fb56-4ed1-b80e-0d1c9fce5a9e.20e8
Seriennummer 2760000000000416455
Land DE

Aussteller-----
Organisation Bundesnotarkammer
Organisationseinheit Zertifizierungsstelle
Name Test beA OSCI CA 2022
Land DE

Allgemeines-----
Gültig ab 31.08.2022 06:02:46
Gültig bis 30.08.2026 06:02:45
Seriennummer 159881423924112873589522
21 db 30 79 c2 e4 64 11 8b 12
Signaturalgorithmus SHA512withRSA/PSS

Zertifikat des Autors [REDACTED]

Inhaber-----
Name [REDACTED]
Vorname [REDACTED]
UID f2d87208-3c41-4a6b-a478-089494472909
Seriennummer FS-10096177
Familiename Theil
Land DE

Aussteller-----
Organisation Bundesnotarkammer
Organisationseinheit Zertifizierungsstelle
Name BNotK rqSigt CA 2020
Organisationskennung DE122788238
Land DE

Allgemeines-----
Gültig ab 11.01.2023 11:00:37
Gültig bis 10.01.2028 11:00:37
Seriennummer 5064236759760818627
46 47 c8 80 64 04 d1 c3
Signaturalgorithmus SHA512withRSA/PSS

Zertifikat des OCSP/CRL-Relays

Inhaber-----
Organisation Wesroc
Name xkms
Land DE
Bundesland Berlin
Ort Berlin

Aussteller-----
Organisation Wesroc GbR
Organisationseinheit BRAK
Name Wesroc STA CA 1 2020
Land DE
Bundesland Berlin
Ort Berlin

Allgemeines-----
Gültig ab 06.07.2021 11:33:00
Gültig bis 05.07.2026 11:33:00
Seriennummer 623487232068287884520110876970471367041062641110
6d 36 22 69 c3 e6 ee 13 19 2a 4a fa 09 b9 6e cf 0b c5 9d d6
Signaturalgorithmus SHA256withECDSA

Technische Informationen

Informationen zur Prüfung des Zertifikats von VHN - besonderes elektronisches Anwaltspostfach zum Zeitpunkt 15.03.2023 13:03:11

Staat der Ansässigkeit des TC	Deutschland
Art der Überwachung des TC	Selbstbeurteilung
Zertifikatsniveau gemäß Richtlinie des TC	Gering
Gültigkeitsmodell der Zertifikatsprüfung	EscapeRoute (gemäß CommonPKI)
Art der Statusprüfung	OCSF
Prüfinstanz	https://test.bea-brak.de/CertificateValidationServer/xkms_soap_1_1
Konfiguration der Prüfinstanz	individual configuration
Policy der Prüfinstanz	fortgeschrittene elektronische Signatur (VDA eIDAS-VO oder SigG)
Vertrauenswürdige Liste der ZDA	https://localhost:8443/Filemanager/rest/resources/GOVERNIKUS_TL_DE/SHA-256_e531759a60448552dd3783ed870202b9a59522c4eae6bdbc77bdf9435e3a84d3
Ergebnis der XKMS-Verarbeitung	XKMS-Verarbeitung erfolgreich beendet.

Informationen zur Prüfung des Zertifikats von Caroline Theil zum Zeitpunkt 03.02.2023 13:42:00

Staat der Ansässigkeit des TC	Deutschland
Art der Überwachung des TC	Überwachung mit externem Compliance-Audit
Zertifikatsniveau gemäß Richtlinie des TC	Qualifiziertes Zertifikat gemäß der Signaturrektive oder eIDAS-Verordnung mit privatem Schlüssel auf Smartcard für eine qualifizierte elektronische Signatur
Gültigkeitsmodell der Zertifikatsprüfung	EscapeRoute (gemäß CommonPKI)
Art der Statusprüfung	OCSF
Prüfinstanz	https://test.bea-brak.de/CertificateValidationServer/xkms_soap_1_1
Konfiguration der Prüfinstanz	individual configuration
Policy der Prüfinstanz	Qualifizierte elektronische Signatur (qVDA aus DE eIDAS-VO)
Vertrauenswürdige Liste der ZDA	https://localhost:8443/Filemanager/rest/resources/OFFICIAL_TL_DE/SHA-256_bbe541d18dcf53b86a17becad2b05f4bef87d632e0c8229a1ed58d8a5b40889e
Ergebnis der XKMS-Verarbeitung	XKMS-Verarbeitung erfolgreich beendet.

Auszug aus dem Algorithmenkatalog SOG-IS plus (Bundesnetzagentur 2017/SOG-IS Agreed Cryptographic Mechanisms V1.1) veröffentlicht von der Governikus KG am 19.10.2020

Algorithmusname	Typ	geeignet für	bis
PSS	Paddingalgorithmus	Anbringung/Prüfung von Zertifikats- und Inhaltsdatensignaturen	Ohne Ablaufdatum
RSA (n = 3072)	Schlüsselalgorithmus	Anbringung/Prüfung von Inhaltsdatensignaturen	Ohne Ablaufdatum
RSA (n = 4096)	Schlüsselalgorithmus	Anbringung/Prüfung von Zertifikatssignaturen	Ohne Ablaufdatum
SHA256	Hashalgorithmus	Anbringung/Prüfung von Inhaltsdatensignaturen	Ohne Ablaufdatum
SHA256withRSA/PSS	Signaturalgorithmus	Anbringung/Prüfung von Inhaltsdatensignaturen	Ohne Ablaufdatum
SHA512	Hashalgorithmus	Anbringung/Prüfung von Zertifikatssignaturen	Ohne Ablaufdatum
SHA512withRSA/PSS	Signaturalgorithmus	Anbringung/Prüfung von Zertifikatssignaturen	Ohne Ablaufdatum

1. Informationen zum Übermittlungsweg
2. Zusammenfassung und Struktur
3. Signaturprüfungen
4. Zertifikate
5. Technische Informationen

1. Informationen zum Übermittlungsweg

Im Bereich Informationen zum Übermittlungsweg wird eine Information darüber angezeigt, ob die Nachricht über einen sicheren Übermittlungsweg mit Vertrauenswürdigem Herkunftsnachweis (VHN) aus einem besonderen Postfach (z.B. besonderes elektronisches Anwaltspostfach,

besonderes elektronisches Notarpostfach, besonderes elektronisches Behördenpostfach) oder von der Justiz versendet wurde.

Informationen zum Übermittlungsweg
Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Anwaltspostfach.

Zusammenfassung und Struktur

OSCI-Nachricht: 15901920.xml
Gesamtprüfergebnis ✔ Sämtliche durchgeführten Prüfungen lieferten ein positives Ergebnis.

Wurde eine Nachricht mit Vertrauenswürdigem Herkunftsnachweis (VHN) versendet und die Signaturprüfung des VHN war erfolgreich (Grün), wird dies wie eine der nachfolgenden Möglichkeiten dargestellt:

- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Anwaltspostfach.
- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Behördenpostfach.
- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Notarpostfach.
- Diese Nachricht wurde von der Justiz versandt.

Informationen zum Übermittlungsweg
Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Anwaltspostfach. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises konnte nicht geprüft werden.

Zusammenfassung und Struktur

OSCI-Nachricht: 420385.xml
Gesamtprüfergebnis ! Der Status der Signatur ist unbestimmt. Mindestens eine notwendige Prüfung konnte nicht durchgeführt werden oder lieferte ein unbestimmtes Ergebnis.

Wurde eine Nachricht mit Vertrauenswürdigem Herkunftsnachweis (VHN) versendet, die Signaturprüfung des VHN war jedoch nicht möglich (Gelb), wird dies wie eine der nachfolgenden Möglichkeiten dargestellt:

- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Anwaltspostfach. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises konnte nicht geprüft werden.
- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Behördenpostfach. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises konnte nicht geprüft werden.
- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Notarpostfach. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises konnte nicht geprüft werden.
- Diese Nachricht wurde von der Justiz versandt. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises konnte nicht geprüft werden.

Der Gesamtstatus der Nachricht wird als unbestimmt angezeigt.

Informationen zum Übermittlungsweg
Diese Nachricht wurde von der Justiz versandt. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises ist gesperrt.

Zusammenfassung und Struktur

OSCI-Nachricht:
Gesamtprüfergebnis X Die Signatur ist ungültig. Mindestens eine notwendige Prüfung ist negativ verlaufen.

Wurde eine Nachricht mit Vertrauenswürdigem Herkunftsnachweis (VHN) **versendet und die Signaturprüfung des VHN war nicht erfolgreich (Rot)**, wird dies wie eine der nachfolgenden Möglichkeiten dargestellt:

- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Anwaltspostfach. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises ist gesperrt.
- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Behördenpostfach. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises ist gesperrt.
- Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen elektronischen Notarpostfach. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises ist gesperrt.
- Diese Nachricht wurde von der Justiz versandt. Das Zertifikat des Herkunftsnachweises ist gesperrt.

Der Gesamtstatus der Nachricht wird als ungültig angezeigt.

Zusätzlich zu dieser Information wird das für den Vertrauenswürdigen Herkunftsnachweis (VHN) verwendete Transportsignaturzertifikat geprüft und angezeigt (Prüfung Zertifikat Absender Transportsignatur).

Informationen zum Übermittlungsweg nach der Umstellung auf VHN2

Mit der Weiterentwicklung zum Vertrauenswürdigen Herkunftsnachweis (VHN), dem sogenannten VHN2, werden die Informationen zum Übermittlungsweg wie folgt dargestellt:

VHN-Signatur-CA	Ergebnis der Signaturprüfung (vhn.xml.p7s)	Sicherer Übermittlungsweg (vhn.xml)	Prüfergebnis (Meldungstext)
-----------------	--	-------------------------------------	-----------------------------

<ul style="list-style-type: none"> • beA • beBPo • beN • beSt • eBO • OZG 	Grün	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • beA: Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Anwaltspostfach. • beBPo: Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Behördenpostfach. • beN: Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Notarpostfach. • beSt: Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Steuerberaterpostfach. • eBO: Sicherer Übermittlungsweg aus einem besonderen Bürger- und Organisationenpostfach. • OZG: Sicherer Übermittlungsweg aus dem Postfach- und Versanddienst eines OZG-Nutzerkontos.
<ul style="list-style-type: none"> • beA • beBPo • beN • beSt • eBO • OZG 	Gelb	Ja	Prüfung des sicheren Übermittlungswegs zum Prüfungszeitpunkt nicht möglich.

<ul style="list-style-type: none"> • beA • beBPo • beN • beSt • eBO • OZG 	Rot	Ja	<ul style="list-style-type: none"> • beA: Keine Übermittlung über einen sicheren Übermittlungsweg, weil die Prüfung des Herkunftsnachweises des besonderen Anwaltspostfachs zu dem Ergebnis „ungültig“ führte. • beBPo: Keine Übermittlung über einen sicheren Übermittlungsweg, weil die Prüfung des Herkunftsnachweises des besonderen Behördenpostfachs zu dem Ergebnis „ungültig“ führte. • beN: Keine Übermittlung über einen sicheren Übermittlungsweg, weil die Prüfung des Herkunftsnachweises des besonderen Notarpostfachs zu dem Ergebnis „ungültig“ führte. • beSt: Keine Übermittlung über einen sicheren Übermittlungsweg, weil die Prüfung des Herkunftsnachweises des besonderen Steuerberaterpostfachs zu dem Ergebnis „ungültig“ führte. • eBO: Keine Übermittlung über einen sicheren Übermittlungsweg, weil die Prüfung des Herkunftsnachweises des besonderen Bürger- und Organisationenpostfachs zu dem Ergebnis „ungültig“ führte. • OZG: Keine Übermittlung über einen sicheren Übermittlungsweg, weil die Prüfung des Herkunftsnachweises aus dem Postfach- und Versanddienst eines OZG-Nutzerkontos zu dem Ergebnis „ungültig“ führte.
---	-----	----	--

Justiz, EGVP	Grün, Gelb, Rot	Ja	Diese Nachricht wurde per EGVP versandt. Achtung! Angaben zum sicheren Übermittlungsweg im VHN nicht korrekt.
<ul style="list-style-type: none"> • beA • beBPo • beN • beSt • eBO • OZG 	Grün	Nein	Diese Nachricht wurde per EGVP versandt.
<ul style="list-style-type: none"> • beA • beBPo • beN • beSt • eBO • OZG 	Gelb	Nein	Diese Nachricht wurde per EGVP versandt. Die Prüfung des Herkunftsnachweises war zum Prüfungszeitpunkt nicht möglich.

<ul style="list-style-type: none"> • beA • beBPo • beN • beSt • eBO • OZG 	Rot	Nein	Diese Nachricht wurde per EGVP versandt. Die Prüfung des Herkunftsnachweises führte zu dem Ergebnis „ungültig“.
Justiz	Grün	Nein	Diese Nachricht wurde von der Justiz versandt.
Justiz	Gelb	Nein	Der Versand der Nachricht durch die Justiz kann nicht bestätigt werden, da die Prüfung des Herkunftsnachweises zum Prüfungszeitpunkt nicht möglich war.
Justiz	Rot	Nein	Der Versand der Nachricht durch die Justiz kann nicht bestätigt werden, da die Prüfung des Herkunftsnachweises zu dem Ergebnis „ungültig“ führte.
EGVP (z.B. für EGVP-Rollen egvp_behoerde, egvp_buerger, egvp_gv)	Grün	Nein	Diese Nachricht wurde per EGVP versandt.
EGVP (z.B. für EGVP-Rollen egvp_behoerde, egvp_buerger, egvp_gv)	Gelb	Nein	Der Versand der Nachricht durch einen identifizierten EGVP-Teilnehmer kann nicht bestätigt werden, da die Prüfung des Herkunftsnachweises zum Prüfungszeitpunkt nicht möglich war./td>
EGVP (z.B. für EGVP-Rollen egvp_behoerde, egvp_buerger, egvp_gv)	Rot	Nein	Der Versand der Nachricht durch einen identifizierten EGVP-Teilnehmer kann nicht bestätigt werden, da die Prüfung des Herkunftsnachweises zu dem Ergebnis „ungültig“ führte.
keine Signatur oder unbekannte CA oder ungültiges VHN-Schema	keine Prüfung möglich	Ja/Nein	ACHTUNG! Der Absender der Nachricht ist kein identifizierter EGVP-Teilnehmer.

2. Zusammenfassung und Struktur

Im Bereich "Zusammenfassung und Struktur" des Prüfprotokolls werden die Prüfergebnisse aller durchgeführten Prüfungen in Ampelfarben angezeigt. Es wird die OSCI-Nachricht als solche, die Signatur des VHN (vhn.xml) sowie die Signaturen der Anhänge geprüft. Wurden mehrere Signaturen geprüft, werden sie grafisch in ihrer Zuordnung zum signierten Inhalt angezeigt.

- Grün: Erfolgreiche Prüfung

- Gelb: Das Prüfergebnis ist unbestimmt (z.B. Nichterreichbarkeit des Verifikationsservers)
- Rot: Die Prüfung ist fehlgeschlagen

3. Signaturprüfungen

Im Bereich "Signaturprüfungen" werden Kontextinformationen zu den geprüften Signaturen und die einzelnen Prüfergebnisse angezeigt. Der Bereich gliedert sich für jede geprüfte Signatur in drei Teile:

- Im ersten Teil werden Kontextinformationen zur Signatur und zum Signierenden, wie der Name des Signierenden, der Aussteller des Signaturzertifikats, das Signaturniveau und der Signierzeitpunkt, angezeigt.
- Im zweiten Teil folgt das Ergebnis der mathematischen Signaturprüfung.
- Im dritten Teil wird das Ergebnis der Zertifikatsprüfung angezeigt. Dazu gehört die Vertrauenswürdigkeit des Trustcenters, die mathematische Prüfung der Zertifikatssignaturen, der Sperrstatus des geprüften Zertifikats und dessen Gültigkeitszeitraum.

Die Darstellung wird ggf. für jede Signaturprüfung wiederholt.

Die technische Dokumentation zur genauen Funktionsweise der Signaturprüfung befindet sich hier: https://www.governikus.de/wp-content/uploads/2023/04/Governikus-Pruefprotokoll_10-7-1.pdf

Hinweis: Das dort beschriebene "Governikus Prüfprotokoll" sieht optisch anders aus, als das in beA verwendete. Die technischen Erläuterungen zur Signaturprüfung sind aber absolut identisch und dort beschrieben.

4. Zertifikate

Im Bereich "Zertifikate" des Prüfprotokolls werden die Inhalte der geprüften Zertifikate angezeigt.

Um eine elektronische Signatur einer Person zuordnen zu können, wird ein digitales Zertifikat verwendet. Es enthält Angaben, welche den Inhaber des privaten Signaturschlüssels identifizieren.

Die Darstellung wird ggf. für jedes Zertifikat wiederholt.

5. Technische Informationen

Im Bereich "Technische Informationen" folgen abschließend technische Informationen zur durchgeführten Prüfung. Diese helfen dabei, die Qualität der Signatur und des Zertifikats genauer beurteilen zu können.

Dazu sind zusätzliche Informationen sinnvoll wie:

- der Staat, in dem der Vertrauensdiensteanbieter ansässig ist,
- die "Art der Überwachung" des Betriebs des Trustcenters (z.B. durch eine staatliche Stelle),
- das Zertifikatsniveau gemäß Zertifizierungsrichtlinie des Trustcenters,
- das Gültigkeitsmodell der Zertifikatsprüfung oder
- die Art der Statusprüfung (OCSP oder CRL). Bei Unklarheiten oder im Fehlerfall ist es darüber hinaus hilfreich zu wissen, welches OCSP/CRL-Relay auf der Basis welcher Konfiguration geprüft hat.

In dem Fall, dass eine sichere Kommunikation zwischen dem Client und dem Server, der die Zertifikatsprüfung durchführt, nicht sichergestellt werden konnte, wird am Anfang des Prüfprotokolls im Bereich Informationen zum Übermittlungsweg eine Fehlermeldung ausgegeben.

2.2.6 Verwalten

The screenshot shows the beA web interface for email management. The main content area displays an email from 'Meier / Müller' with details such as sender, recipient, and attachments. A vertical toolbar on the right side contains 11 action buttons, each labeled with a letter from A to K. These buttons correspond to the list of actions provided in the text below.

In der Nachrichtenansicht selbst können weitere Funktionen ausgelöst werden:

- [Nachrichten beantworten](#) A
- [Nachrichten weiterleiten](#) B
- [Nachrichten drucken](#)* C
- [Nachrichten exportieren](#) D
- [Nachrichten verschieben](#) E
- [Nachrichten markieren](#) F
- [Nachrichten mit Etiketten versehen](#) G
- [Nachrichten kommentieren](#)* H
- [Nachrichtenjournal einsehen](#) I
- [Nachrichten löschen](#) J
- [Prüfprotokoll anzeigen](#) K

- [Nachrichtenlink teilen*](#) L

*Funktionen, welche mit einem Stern markiert sind, können NICHT aus der [Nachrichtenübersicht](#) aufgerufen werden, sondern nur aus der geöffneten Nachricht ([Nachrichtanzeige](#)). Alle anderen Funktionen sind auch aus der Nachrichtenübersicht startbar.

In den jeweiligen Verlinkungen können die Anleitungen zu den Funktionen und dazugehörigen Dialogen eingesehen werden.

2.2.6.1 Antworten

The screenshot shows the 'Postfach' (Inbox) overview in the 'BUNDESRECHTSANWALTSKAMMER' system. On the left, there are navigation panels for 'Postfach' (with 'Posteingang' highlighted) and 'Meine persönlichen Sichten'. The main area displays a list of emails with columns: Signaturstatus, Absender, Betreff, Erhalten, eEB, Az, Empfänger, Az, Sender, Empfänger, and Endgültiges Löscha. On the right, an action menu is visible, with the 'Antworten' button highlighted by a red box. Other buttons include 'Neue Nachricht', 'Offnen', 'Weiterleiten', 'Exportieren', 'Verschieben', 'Etiketten...', 'Hervorheben', 'Markieren als...', 'Nachrichtsjournal', 'Spaltenwahl', 'In den Papierkorb', and 'Protokoll anzeigen'.

Nachrichten können sowohl aus der [Nachrichtenübersicht](#) als auch aus der [Nachricht](#) selbst heraus beantwortet werden. Wählen Sie hierfür eine Nachricht aus und klicken Sie auf "Antworten" A.

The screenshot shows the 'Neue Nachricht' (New Message) form. The form is pre-filled with test data:

- Absender: Grünheide, Tobias (Test-Stadt)
- Empfänger: Mietzke, Thomas (12345 Berlin)
- Mietzke, Thomas (12345 Berlin)
 - Aktenzeichen Empfänger: Az-56789asd
 - Zustellung gegen Empfangsbekanntnis:
- Sendungspriorität: (dropdown menu)
- Betreff: a subject456456
- Aktenzeichen Sender: Az-12345d
- Justizbehörde: Amtsverwaltung Berlin
- persönlichvertraulich

 At the bottom, there is a table for attachments with columns: #, Dateiname, Bezeichnung, Anhangstyp, Größe, and Rang. The right-hand action menu is visible, with the 'Antworten' button highlighted by a red box. Other buttons include 'Nachricht senden', 'Als Entwurf speichern', 'Anhang hochladen', 'Exportieren', 'Drucken', 'Verschieben', 'Etiketten vergeben / entfernen', 'Fußzeile hinzufügen', 'In mein Adressbuch speichern', 'Kommentar anfügen', and 'Nachrichtsjournal'.

Es öffnet sich ein Nachrichtentwurf mit den folgenden vorausgefüllten Informationen:

- **Empfänger** = Sender aus der Ursprungsnachricht
- **Aktenzeichen Empfänger** = Aktenzeichen Sender aus der Ursprungsnachricht
- **Betreff** = Betreff aus der Ursprungsnachricht
- **Aktenzeichen Sender** = Aktenzeichen Empfänger aus der Ursprungsnachricht
- Anhänge werden nicht aus der Ursprungsnachricht übernommen.

2.2.6.2 Weiterleiten

The screenshot shows the email management interface of the Bundesrechtsanwaltskammer. On the left, there are navigation panels for 'Postfach' (Inbox) and 'Meine persönlichen Sichten' (My personal views). The main area displays a list of messages with columns for 'Signaturstatus', 'Absender', 'Betreff', 'Erhalten', 'eEB', 'Az. Empfänger', 'Az. Sender', 'Empfänger', and 'Endgültiges Löscht'. One message with subject 'a subject456456' is selected. On the right, a sidebar contains various actions, with 'Weiterleiten' (Forward) highlighted in an orange box.

Nachrichten können sowohl aus der [Nachrichtenübersicht](#) als auch aus der [Nachricht selbst](#) heraus weitergeleitet werden. Wählen Sie hierfür eine Nachricht aus und klicken Sie auf "Weiterleiten" A.

The screenshot shows the 'Neue Nachricht' (New Message) composition form. The form is pre-filled with the following information:

- Absender:** Grünheide, Tobias (Test-Stadt)
- Empfänger:** (Empty field)
- Betreff:** a subject456456
- Aktenzeichen Sender:** Az-1234
- Justizbehörde:** Amtsverwaltung Berlin
- persönlich/vertraulich

 Below the form is a table for attachments, which is currently empty, and a text area for the message content. The right sidebar shows various actions like 'Nachricht senden', 'Als Entwurf speichern', and 'Anhang hochladen'.

Es öffnet sich ein Nachrichtentwurf mit den folgenden vorausgefüllten Informationen:

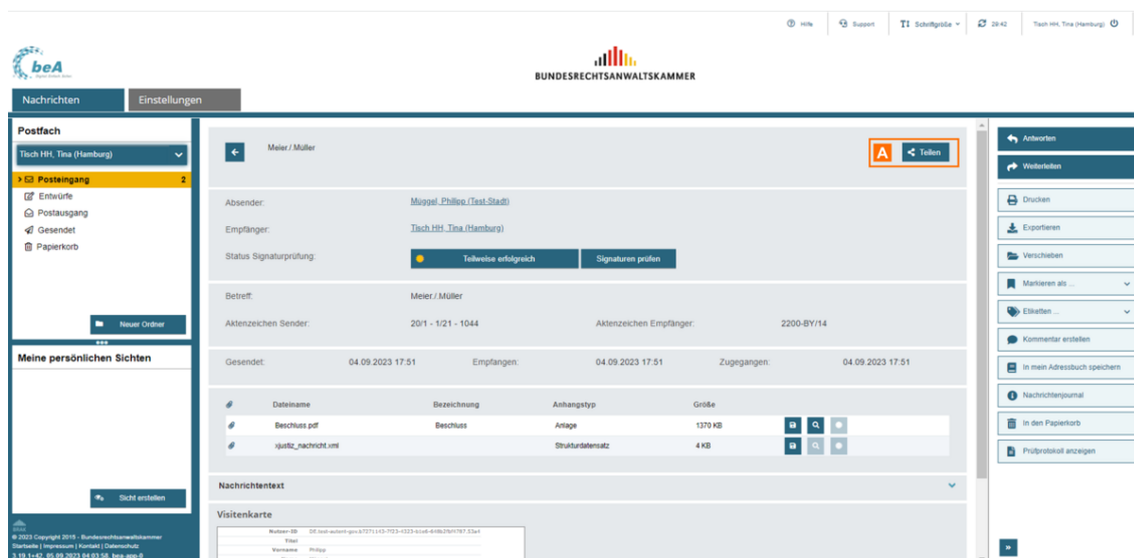
- **Betreff** = Betreff aus der Ursprungsnachricht
- **Aktenzeichen Sender** = Aktenzeichen Empfänger aus der Ursprungsnachricht
- **Anhänge** = Anhänge aus der Ursprungsnachricht außer xjustiz_nachricht.xml

2.2.6.3 Nachrichtenlink teilen und öffnen

Nachrichtenlink teilen und öffnen

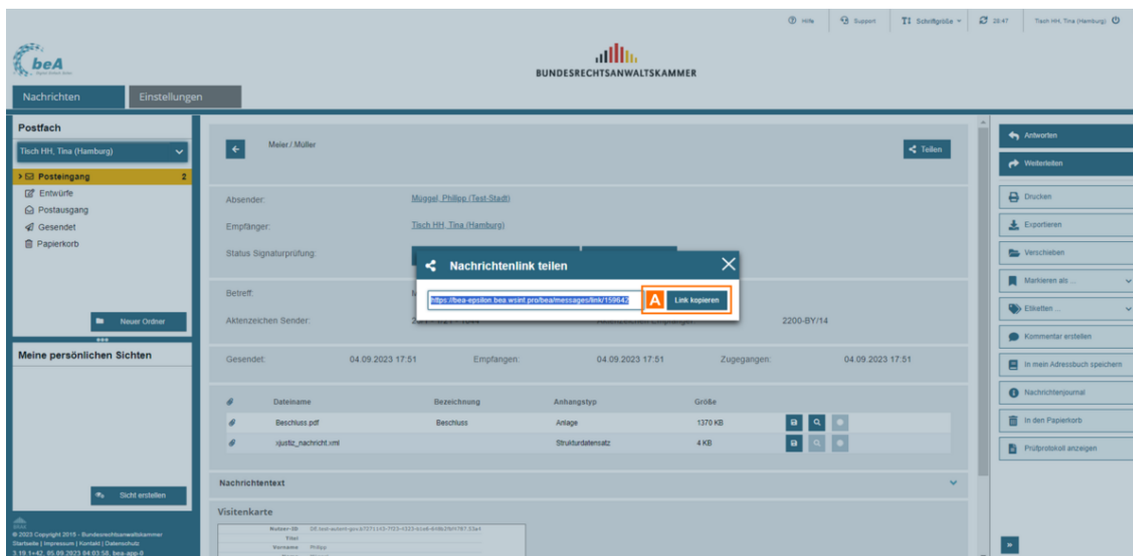
Sie können für erhaltene und gesendete Nachrichten oder für gespeicherte Nachrichtenentwürfe einen Nachrichtenlink erzeugen, um diesen z.B. an andere Anwender weiterzugeben. Zudem enthalten [Eingangsbenachrichtigungen](#), die Sie per E-Mail erhalten einen Link auf die entsprechende Nachricht.

Anwender können mit diesem Link die Nachricht direkt öffnen, sofern sie angemeldet sind und berechtigt sind, auf die Nachricht zuzugreifen.



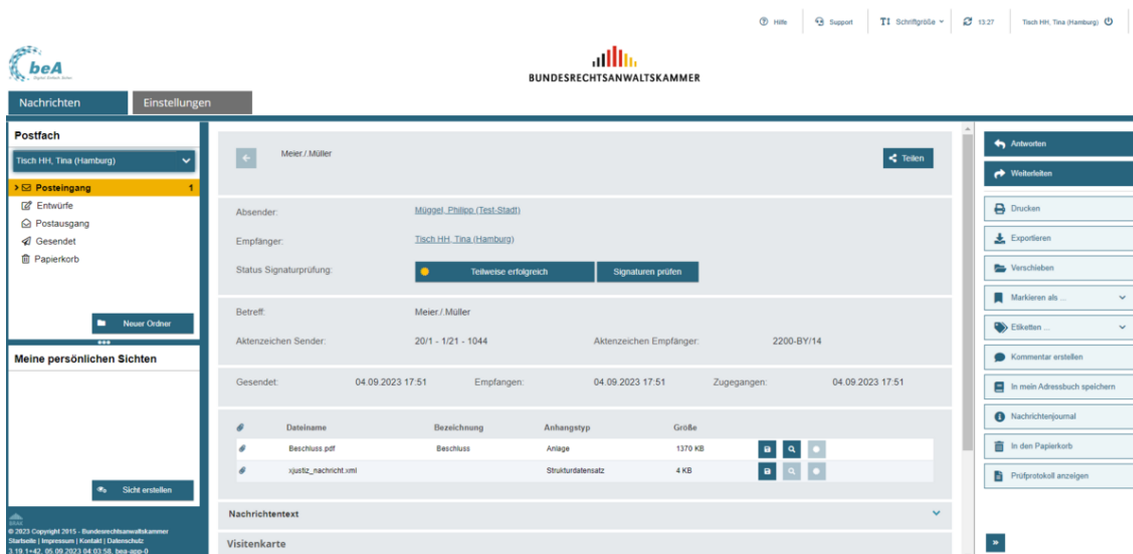
Öffnen Sie eine Nachricht aus einem beliebigen Ordner und klicken Sie auf die Schaltfläche "Teilen" A.

Hinweis: Bei Nachrichtenentwürfen erscheint die Schaltfläche "Teilen" erst, wenn der Entwurf einmal gespeichert wurde.



Es öffnet sich ein Dialog mit dem Nachrichtenlink. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Link kopieren" A oder kopieren Sie den Link manuell.

Sie können den Link dann z.B. in ein neues Browserfenster kopieren, um die Nachricht direkt zu öffnen oder den Link an einer beliebigen Stelle wieder einzufügen, um ihn z.B. zu versenden.



Wenn Sie einen Nachrichtenlink öffnen, wird direkt die entsprechende Nachricht angezeigt, sofern Sie in der beA-Anwendung angemeldet sind und berechtigt sind, auf die Nachricht zuzugreifen.

Liegt keine aktive Nutzersession vor, gelangen Sie zuerst auf die Anmeldeseite und nach der Anmeldung dann direkt zur entsprechenden Nachricht.

Hilfe Support Schriftgröße 29.49 Sitz DD, Sigmund (Dresden)

beA
BUNDESRECHTSANWALTSKAMMER

Nachrichten Einstellungen

Die Seite kann nicht geöffnet werden. Bitte prüfen Sie Ihre Berechtigung oder ggf. den Nachrichtenlink.

Bei Bedarf können Sie sich mit diesen Informationen an den Servicedesk wenden.

User-Id: Sitz DD, Sigmund (Dresden)
Server Time: 2023-10-09T11:44:51.863+0200
Session: 35b3ae4d2c96e21ac50bb94a36aee074092505c39cd8922c3ee66d92dd885b86.bea-app-0

© 2023 Copyright 2015 - Bundesrechtsanwaltskammer
Starbilde | Impressum | Kontakt | Datenschutz
08.10.2023 06:07:05, bea-app-0

In den nachfolgenden Fällen kann die Nachricht nicht geöffnet werden und es wird eine entsprechende Hinweisseite angezeigt:

- der Benutzer hat keine Berechtigung, auf die Nachricht zuzugreifen
- die Nachricht existiert nicht (z.B. Nachricht wurde gelöscht oder der Nachrichtenlink ist fehlerhaft)

2.2.6.4 Drucken

Absender:	Stuhl, Sabine (Dresden)				
Empfänger:	Stuhl, Sabine (Dresden)				
Betreff:	Text				
Aktenzeichen Sender:	Test AZ Sender	Aktenzeichen Empfänger:			
Gesendet:	11.11.2021 10:19	Zugegangen:	11.11.2021 10:19	Erstellt von:	Stuhl, Sabine (Dresden)
Letzte Änderung von:	Stuhl, Sabine (Dresden)				

Anhänge:			
Dateiname	Bezeichnung	Anhangstyp	Größe
test.pdf		Anlage	28 KB
test.pdf.p7s	Signatur	Anlage	3 KB
Nachrichtentext.pdf		Anlage	5 KB
xjustiz_nachricht.xml		Strukturdatensatz	5 KB

Nachrichtenjournal:					
Nachrichten-ID	Dateiname des Anhangs	Benutzername (Ereignis)	Benutzername (angesproc...	Ereignis	Zeitpunkt
108351		StuhlSabinejogD1		Öffnen der Nachricht durch einen Benutzer	11.11.2021 10:21
108351		StuhlSabinejogD1		Zeitpunkt des Empfangs (bei empfangenen Nachrichten)	11.11.2021 10:19

Kommentare beim Drucken anzeigen

Visitenkarte	
Nutzer-ID	DE.BRAK_SPT.8bca2a37-a79a-4580-9042-1c17e9efd53e.ea60
Organisation	
Anrede	Frau
Titel	
Vorname	Sabine
Name	Stuhl
Straße	
PLZ	
Ort	Dresden
E-Mail	
Telefon	
Mobiltelefon	
Fax	
beA - Nachricht	
Nachrichtentyp	Allgemeine Nachricht
Betreff	Text
Aktenzeichen des Empfängers	
Aktenzeichen des Absenders	Test AZ Sender
Nachricht	

In diesem Dialog wird die für den Druck aufbereitete Nachricht dargestellt. Zum eigentlichen Drucken verwenden Sie die Druckfunktion Ihres Browsers.

Der Dialog ist in die folgenden Bereiche aufgeteilt:

1. Bereich für Nachrichteninhalte
2. Bereich für [Anhänge](#), [Nachrichtenjournalinträge](#), EGVP-Statusinformationen, [Kommentare](#) und Visitenkarte
3. Bereich für Strukturdaten
4. Bereich für [Prüfprotokolle](#)

1. Bereich für Nachrichteninhalte

Folgende Elemente sind Bestandteil im Nachrichtenbereich dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Etiketten	In diesem Anzeigefeld werden die an der Nachricht befindlichen Etiketten angezeigt.

Absender	In diesem Anzeigefeld wird das Postfach angezeigt, von dem die Nachricht gesendet wurde.
Empfänger	In diesem Anzeigefeld wird das Postfach angezeigt, an das die Nachricht gesendet wurde.
Status Signaturprüfung	<p>Das Ergebnis der Prüfung wird farblich dargestellt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • weißes Symbol „Nicht geprüft“. Die Prüfung wurde noch nicht durchgeführt • graues Symbol „Keine Nachrichtensignatur“. Die Nachricht ist nicht signiert. Es ist weder eine Container-Signatur, noch eine Transportsignatur (wie der VHN) und auch keine signierte Anlage oder eine PDF-Anlage mit potentieller Inline-Signatur vorhanden. Die Prüfung wurde durchgeführt. • grünes Symbol „erfolgreich“: Es wurden alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt. • gelbes Symbol „teilweise erfolgreich“: Es konnten nicht alle Prüfschritte erfolgreich durchgeführt werden. Das Ergebnis der Prüfung ist unbestimmt. • rotes Symbol „fehlgeschlagen“: Mindestens einer der Prüfschritte ist abschließend fehlgeschlagen. <p>Wird eine vorhandene Signatur geprüft (Status grün, gelb oder rot), dann kann es sich um eine Container-Signatur, eine Transportsignatur (wie der VHN), eine signierte Anlage und/oder eine PDF-Anlage mit einer potentiellen Inline-Signatur handeln.</p>
Empfangsbekanntnis	<p>In diesem Anzeigefeld wird angezeigt ob es sich bei der empfangenen Nachricht um eine Empfangsbekanntnis-Anforderung oder eine Antwort auf eine solche Anforderung handelt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • angefordert: Es handelt sich um eine Empfangsbekanntnis-Anforderung. Mit der Nachricht wird die Abgabe eines elektronischen Empfangsbekanntnisses angefordert. • abgegeben: Es handelt sich um eine Empfangsbekanntnis-Abgabe. Mit der Nachricht wird ein elektronisches Empfangsbekanntnis abgegeben. • abgelehnt: Es handelt sich um eine Empfangsbekanntnis-Ablehnung. Mit der Nachricht wird die Abgabe eines elektronischen Empfangsbekanntnisses abgelehnt.
Sendungspriorität	In diesem Anzeigefeld wird die Sendungspriorität der Nachricht angezeigt.
Betreff	In diesem Anzeigefeld wird der Betreff der Nachricht angezeigt.
Aktenzeichen Sender	In diesem Anzeigefeld wird das Aktenzeichen des Senders angezeigt.
Aktenzeichen Empfänger	In diesem Anzeigefeld wird das Aktenzeichen des Empfängers angezeigt.
OSCI-Nachrichten-ID	In diesem Anzeigefeld wird bei Nachrichten an ein EGVP-Postfach die OSCI-Nachrichten-ID angezeigt.
Nachrichtentyp	In diesem Anzeigefeld wird der Nachrichtentyp der Nachricht angezeigt.
Persönlich/ vertraulich	In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob die Nachricht von einem Organisationspostfach als „Persönlich/ vertraulich“ gekennzeichnet sein.
Gesendet	In diesem Anzeigefeld wird der Sendzeitpunkt (das Datum und die Uhrzeit) angezeigt.
Zugegangen	In diesem Anzeigefeld wird Eingangszeitpunkt (das Datum und die Uhrzeit) angezeigt.
Erstellt von	In diesem Anzeigefeld wird der Benutzer angezeigt, der den Nachrichtentwurf erstellt hat. Dieses Anzeigefeld wird nur für Nachrichten in den Ordnern Entwürfe oder Gesendet angezeigt.

Letzte Änderung von	In diesem Anzeigefeld wird der Benutzer angezeigt, der den Nachrichtentwurf zuletzt geändert hat. Dieses Anzeigefeld wird nur für Nachrichten in den Ordnern Entwürfe oder Gesendet angezeigt.
Text der Nachricht	Der vom Sender eingegebene Nachrichtentext wird als eine PDF-Datei im Bereich Anhang mit dem Namen "Nachrichtentext.pdf" angezeigt.

2. Bereich für Anhänge, Nachrichtenjournalinträge EGVP-Statusinformationen, Kommentare und Visitenkarte

In diesem Bereich werden die [Anhänge](#), [Kommentare](#), EGVP-Statusinformationen sowie [Nachrichtenjournalinträge](#) der Nachricht jeweils in einer Liste angezeigt. Außerdem wird die Visitenkarte des Absenders der Nachricht angezeigt. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Anhänge	In diesem Anzeigefeld werden die Anhänge der Nachricht in einer Liste angezeigt.
Nachrichtenjournal	In diesem Anzeigefeld werden die Einträge im Nachrichtenjournal der Nachricht in einer Liste angezeigt.
Zusammenfassung Prüfprotokoll	In diesem Anzeigefeld werden die EGVP-Statusinformationen der Nachricht (Informationen zum Übermittlungsstatus) in einer Liste angezeigt. Das Anzeigefeld wird nur bei gesendeten Nachrichten angezeigt, die an einen externen Empfänger (EGVP-Postfach außerhalb des beA) gesendet wurden.
Kommentare	In diesem Anzeigefeld werden die Kommentare der Nachricht in einer Liste angezeigt. Mit dem Markierungsfeld „Kommentare beim Drucken anzeigen“ können Sie festlegen, ob Kommentare zur Nachricht angezeigt und ausgedruckt werden.
Visitenkarte	In diesem Anzeigefeld werden die Daten der Visitenkarte des Absenders der Nachricht angezeigt.

3. Bereich für Strukturdaten

Sofern ein XJustiz-Strukturdatensatz vorhanden ist, der eine Empfangsbekennnis-Anforderung, eine Empfangsbekennnis-Abgabe oder Empfangsbekennnis-Ablehnung enthält, wird dies in diesem Bereich angezeigt.

Für die Visualisierung von elektronischen Empfangsbekennnissen (eEB) wird ein XSLT-Stylesheet verwendet. Eine Beschreibung finden Sie unter <https://xjustiz.justiz.de/stylesheets/index.php>.

4. Bereich für Prüfprotokolle

In diesem Bereich werden die Ergebnisse der Prüfung der elektronischen Signaturen in Form von Prüfprotokollen angezeigt.

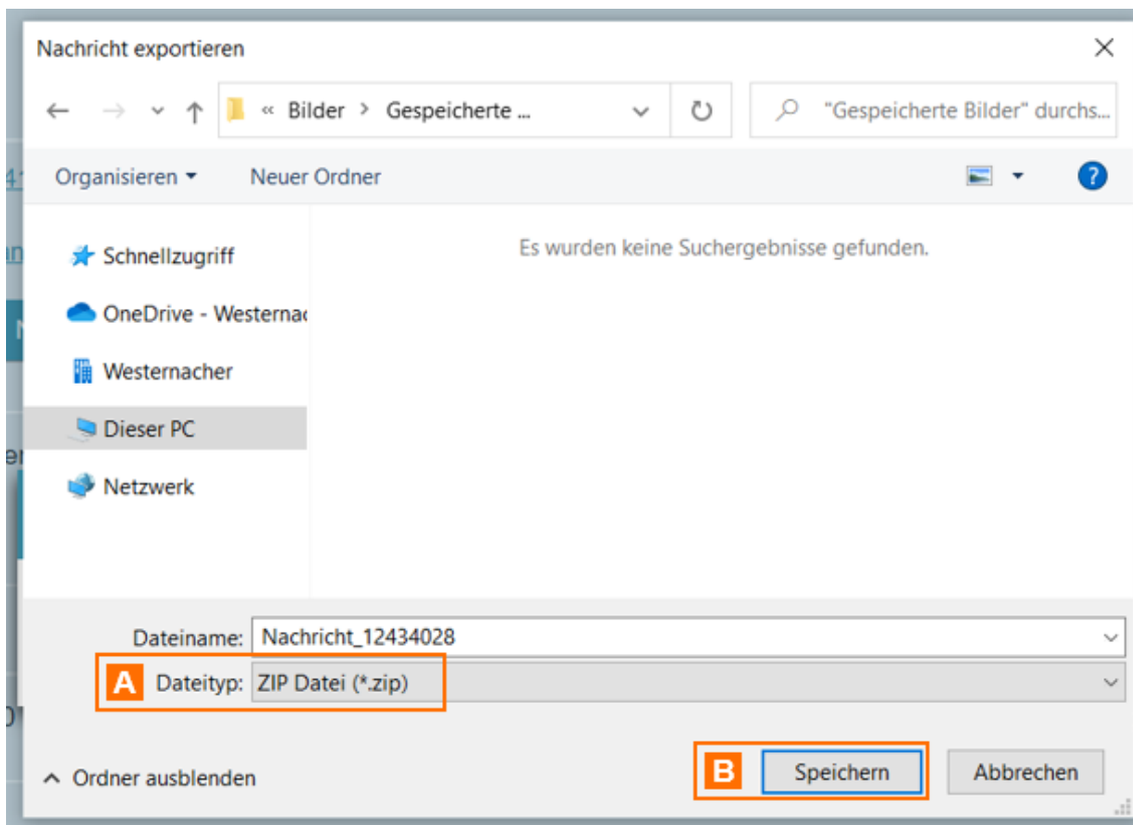
Prüfprotokolle sind nur sichtbar, wenn die Nachricht oder ein signierter Anhang geprüft wurde. Das angezeigte Prüfprotokoll gliedert sich je nach Art der elektronischen Signatur bzw. Signaturen in verschiedene Bereiche.

2.2.6.5 Exportieren

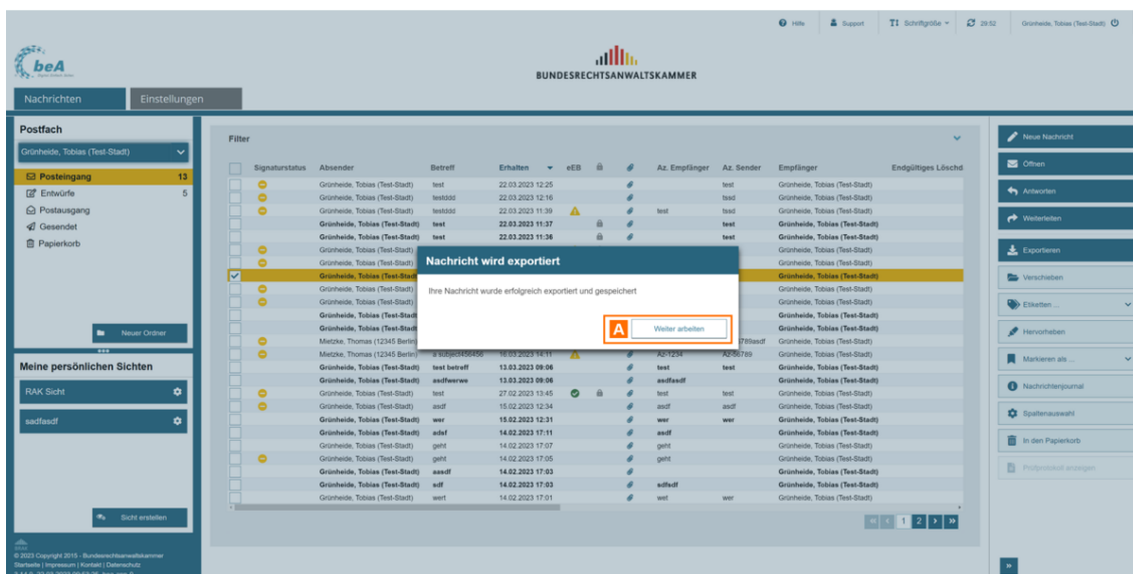
The screenshot shows the email interface of the Bundesrechtsanwaltskammer. The main area displays a list of messages with columns for 'Signaturstatus', 'Absender', 'Betreff', 'Erhalten', 'eEB', 'AZ, Empfänger', 'AZ, Sender', 'Empfänger', and 'Endgültiges Löscht'. One message is selected, and the 'Exportieren' button is highlighted with a red box. The interface also includes a sidebar with 'Postfach' and 'Meine persönlichen Sichten', and a right-hand menu with various actions like 'Neue Nachricht', 'Öffnen', 'Antworten', 'Weiterleiten', 'Verschieben', 'Esketten...', 'Hervorheben', 'Markieren als...', 'Nachrichtsjournal', 'Spaltenauswahl', 'In den Papierkorb', and 'Prüfprotokoll anzeigen'.

Öffnen Sie eine Nachricht oder wählen Sie eine oder mehrere Nachricht(en) in der Nachrichtenübersicht aus und klicken Sie auf die Schaltfläche "Exportieren" A.

Hinweis: Beim Exportieren aus der Nachrichtenübersicht ist es möglich, mehrere Nachrichten gleichzeitig zu exportieren (Stapelexport).



Es öffnet sich der Dialog zur lokalen Speicherung der exportierten Nachricht. Die Nachricht wird in einer ZIP-Datei exportiert A. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Speichern" B, um die Nachricht lokal zu speichern.



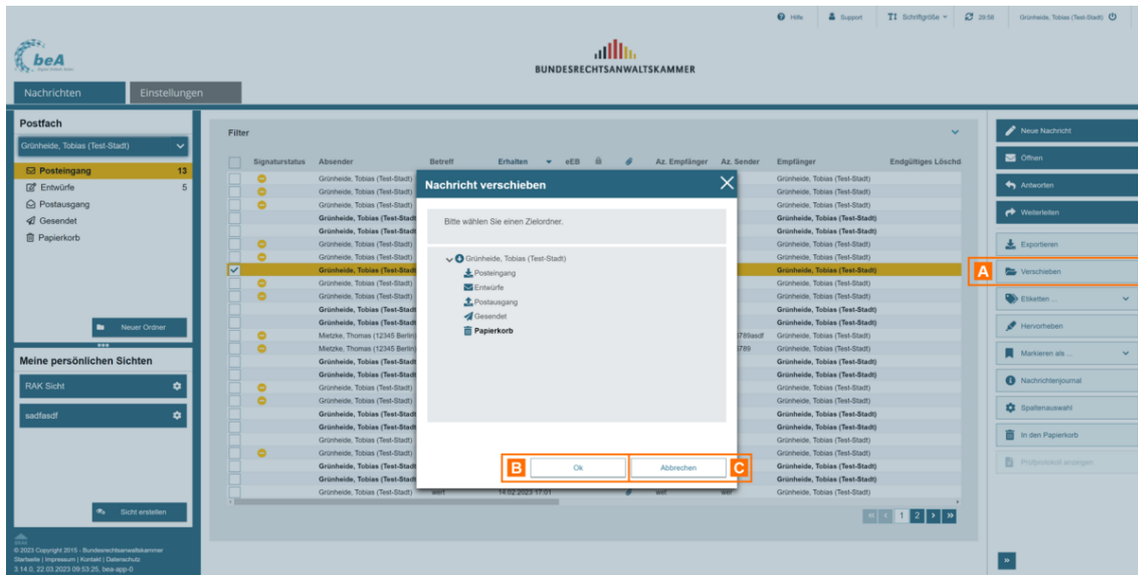
Nachdem Sie die Nachricht gespeichert haben, erscheint ein Dialog, der Ihnen das Ergebnis des Exportvorgangs anzeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Weiter arbeiten" A, um zu der geöffneten Nachricht zurückzukehren.

Hinweis: Falls mehrere Nachrichten aus der Nachrichtenübersicht exportiert wurden, wird hier die Anzahl der exportierten Nachrichten angezeigt.

Hinweise zu Name und Inhalt der Export-Datei:

- Die Nachricht wird in einer ZIP-Datei exportiert.
 - Der Name der ZIP-Datei wird automatisch vergeben und enthält die Nachrichten-ID der Nachricht.
 - Sie können den Namen vor dem Speichern manuell anpassen.
- Die **ZIP-Datei** enthält u.a.
 - das OSCI-Übertragungsprotokoll (NachrichtenID.xml),
 - die Nachricht selbst (Export),
 - den Freitext innerhalb der Nachricht (Message),
 - das Prüfprotokoll (VerificationReport),
 - die Absenderinformationen (BusinessCard),
 - die Strukturdaten (xjustiz_nachricht.xml), falls vorhanden,
 - sowie die Anhänge der Nachricht samt Signatur, falls vorhanden und
 - das elektronische Empfangsbekanntnis (xjustiz_nachricht.html), falls vorhanden.
- Nach der Umstellung auf den **weiterentwickelten Vertrauenswürdigen Herkunftsnachweis (VHN2)** enthält die ZIP-Datei
 - zusätzlich die Datei vhn.xml mit der zugehörigen Signaturdatei vhn.xml.p7s.
 - Außerdem ist der Freitext, falls vorhanden, innerhalb der Nachricht als Anhang mit dem Namen "Nachrichtentext.pdf" und nicht mehr als extra Dokument (Message) enthalten.
 - Die Strukturdaten (xjustiz_nachricht.xml) sind immer enthalten.
- Bei einem **Stapelexport** mehrerer Nachrichten werden diese in einer Gesamt-ZIP-Datei exportiert. Diese enthält wiederum für jede einzelne Nachricht eine ZIP-Datei. Der Name der Gesamt-ZIP-Datei wird automatisch vergeben und enthält das Datum und die Uhrzeit des Exports. Sie können den Namen vor dem Speichern manuell anpassen.

2.2.6.6 Verschieben



Dieser Dialog dient dem Verschieben einer oder mehrerer Nachrichten von einem Ordner in einen anderen Ordner. Die Schaltfläche "Verschieben" A ist nur aktiv, wenn eine oder mehrere Nachrichten in der [Nachrichtenübersicht](#) ausgewählt wurden.

In der Auswahlliste werden alle Ordner und ggf. vorhandene Unterordner des Postfachs in der Struktur eines Verzeichnisbaums dargestellt. Hier können Sie den Ordner auswählen, in den die Nachricht(en) verschoben werden soll(en). Über "OK" B wird die Nachricht bzw. die Nachrichten in den ausgewählten Ordner verschoben.

Mit "Abbrechen" C kann das Verschieben der Nachricht abgebrochen werden.

Beim Verschieben von Nachrichten ist Folgendes zu berücksichtigen:

- Die Nachrichten im Ordner "Posteingang" können Sie innerhalb der Posteingangsortner (Ordner „Posteingang“ und dessen Unterordner) oder in den Ordner "Papierkorb" verschieben.
- Die Nachrichtenentwürfe im Ordner „Entwürfe“ können Sie innerhalb der Entwurfsordner (Ordner „Entwürfe“ und dessen Unterordner) oder in den Ordner "Papierkorb" verschieben.
- Die Nachrichten im Ordner „Gesendet“ können Sie innerhalb der Versandordner (Ordner „Gesendet“ und dessen Unterordner) oder in den „Papierkorb“ verschieben.
- Die Nachrichten und Nachrichtenentwürfe aus dem Ordner "Papierkorb" können Sie nur in die Posteingangsortner, die Entwurfsordner oder die Versandordner zurück verschieben, aus denen diese ursprünglich stammen.
- Ein Verschieben von Nachrichten in den oder aus dem Ordner "Postausgang" ist nicht möglich.
- Ein Verschieben von Nachrichten in ein anderes Postfach, auf dem Sie zusätzlich berechtigt sind, ist nicht möglich.

Hinweis: Das Verschieben einer Nachricht in einen Unterordner setzt das Löschdatum der betroffenen Nachricht zurück und die Löschfrist für diese Nachricht wird neu in Gang gesetzt.

Bitte beachten Sie, dass alle Nachrichten, auch Nachrichten in Unterordnern, nach bestimmten Fristen **automatisch in den Papierkorb verschoben und gelöscht** werden.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Ok	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte(n) Nachricht(en) in den Zielordner verschieben. Diese Schaltfläche ist sichtbar, wenn ein Zielordner ausgewählt wurde.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Nachricht zu verschieben.

2.2.6.7 Markieren als

The screenshot shows the beA email client interface. The main window displays a list of messages with columns for 'Signaturstatus', 'Absender', 'Betreff', 'Erhalten', 'eEB', 'Az. Empfänger', 'Az. Sender', 'Empfänger', and 'Endgültiges Löscht'. A message is selected, and a 'Markieren als' dialog box is open, showing the following options: 'gelesen', 'ungelesen', 'persönlich/vertraulich', and 'persönlich/vertraulich aufheben'.

Um Nachrichten zu markieren, wählen Sie die Nachricht(en) aus und klicken auf die Schaltfläche "Markieren als ..." A.

Es gibt die Möglichkeit Nachrichten mit den folgenden Attributen zu markieren:

- gelesen
- ungelesen
- persönlich/vertraulich
- persönlich/vertraulich aufheben

Hinweise: Das Attribut "persönlich/vertraulich" wird genutzt, um den Zugriff auf Nachrichten einzuschränken, für weitere Informationen siehe [Liste der Rechte](#). Die Attribut kann nur im Ordner "Entwürfe" gesetzt werden.

2.2.6.8 Etiketten vergeben



Dieser Dialog dient dazu, an eine Nachricht ein Etikett anzubringen oder dieses zu entfernen.

Um Etiketten zu vergeben, müssen Sie zuvor entsprechende Etiketten in der [Postfachverwaltung](#) über den Dialog [Etiketten verwalten](#) für das Postfach definieren.

1. Dialogelemente

Der Dialog zeigt in einer Liste die zur Auswahl stehenden Etiketten an. Sie können diese an der Nachricht anbringen oder bereits vorhandene Etiketten entfernen. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Markierungsfeld	Mit diesem Markierungsfeld können Sie auswählen, ob dieses Etikett an der Nachricht angebracht oder von dieser entfernt wird.
Farbe des Etiketts	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Farbe des Etiketts angezeigt.
Name des Etiketts	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Name des Etiketts angezeigt.
Etiketten vergeben	Mit dieser Schaltfläche können Sie die in der Liste ausgewählten Etiketten an die betreffende Nachricht anbringen.
Etiketten entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die in der Liste ausgewählten Etiketten, die an der betreffenden Nachricht bereits vorhanden sind, entfernen.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne eine Änderung der Etikettierung der betreffenden Nachricht vorzunehmen.

2.2.6.9 Kommentare

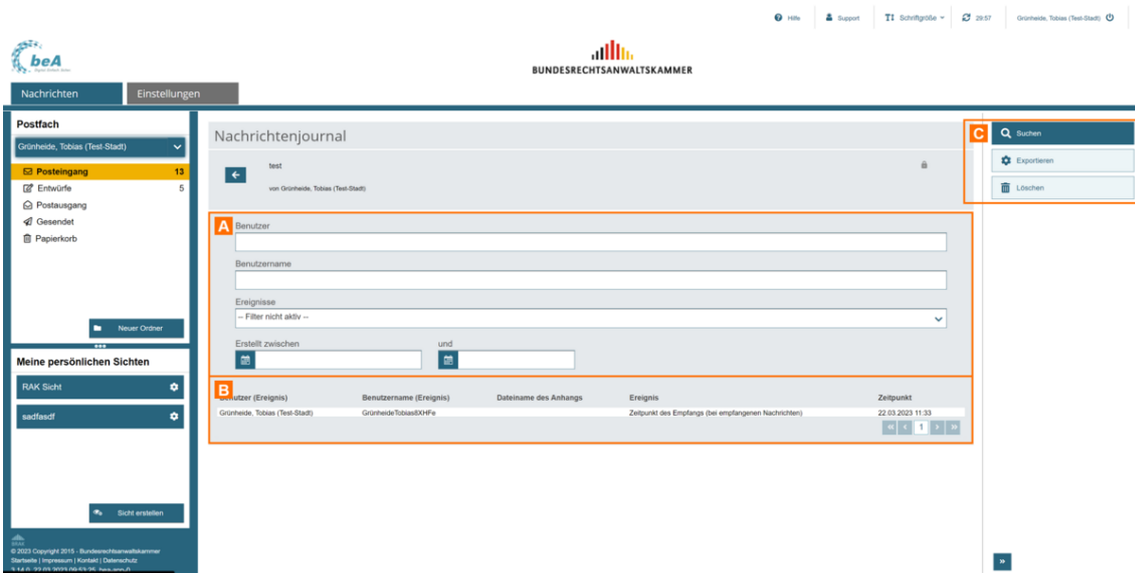
Dieser Dialog dient der Kommentierung von Nachrichten. Sie können zu jeder Nachricht mehrere Kommentare erfassen. Ihre Kommentare werden beim Senden Ihrer Nachricht nicht an den Empfänger übermittelt.

1. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Kommentar	In diesem Eingabefeld können Sie Ihren Kommentar erfassen.
Benutzer	In diesem Anzeigefeld wird der Verfasser des Kommentars angezeigt.
Datum, Uhrzeit	In diesem Anzeigefeld wird Zeitpunkt der Erstellung oder letzten Änderung des Kommentars angezeigt.
Erledigt	Mit dieser Checkbox können Sie Ihren Kommentar als „erledigt“ kennzeichnen.
Ok	Mit dieser Schaltfläche kann der Kommentar gespeichert werden. Der Dialog wird anschließend geschlossen.
Kommentar löschen	Mit dieser Schaltfläche kann der Kommentar gelöscht werden. Der Dialog wird anschließend geschlossen. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn ein bestehender Kommentar zur Änderung aufgerufen wird.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche kann der Dialog geschlossen werden, ohne den Kommentar bzw. die Änderung zu speichern.

2.2.6.10 Nachrichtenjournal



Dieser Dialog dient der Anzeige aller nachrichtenspezifischen Einträge im Nachrichtenjournal der ausgewählten Nachricht.

Der Dialog ist in drei Bereiche aufgeteilt:

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien A
2. Ergebnisbereich mit der Liste der Journaleinträge B
3. Bereich für Schaltflächen C

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien

In diesem Bereich können Sie über die Eingabefelder eigene Suchkriterien festlegen. Die über die Eingabefelder erfassten Suchkriterien schränken die Treffermenge Ihrer Suche ein.

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Benutzer	In diesem Eingabefeld können Sie den Displaynamen des Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)), der das Ereignis gestartet hat oder in dem Ereignis angesprochen wird, als Suchkriterium erfassen.
Benutzername	In diesem Eingabefeld können Sie den Benutzernamen (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des Benutzers, der das Ereignis gestartet hat oder in dem Ereignis angesprochen wird, als Suchkriterium erfassen.

Ereignisse

In diesem Eingabefeld können Sie in einer Drop-down-Liste das nachrichtenspezifische Ereignis als Suchkriterium für Ihre Suche erfassen. Die folgenden Ereignisse werden im Nachrichtenjournal gespeichert und können gesucht werden:

- Zeitpunkt der ersten Erstellung: bei Entwürfen, „erstellt von“ wird durch das Attribut „ID des Benutzers“ gespeichert.
- Zeitpunkt der Initiierung des Versands: nach Klick auf Schaltfläche „Senden“ im Dialog „Nachrichtenentwurf erstellen“
- Zeitpunkt des erfolgreichen Versands (bei versandten Nachrichten): zum Zeitpunkt des Setzen des Attributs „Zugegangen“
- Zeitpunkt des Empfangs (bei empfangenen Nachrichten): zum Zeitpunkt des Setzen des Attributs „erhalten“
- Zeitpunkt der Abgabe des eEB (bei empfangenen Nachrichten mit eEB): zum Zeitpunkt des Setzen des Attributs „Zugegangen“ der EEB-Antwort. Dieses Ereignis wird bei der Nachricht im Journal vermerkt, die das EEB angefordert hat und zwar sowohl bei dem ursprünglichen Absender der eEB-Anforderung als auch bei demjenigen, der das eEB abgibt.
- Öffnen der Nachricht durch einen Benutzer: gilt nur für empfangene Nachrichten („Gelesen von“). Wird eine Nachricht das erste Mal vom Benutzer gelesen, wird „Gelesen von“ im Nachrichtenjournal vermerkt. Wird die Nachricht von demselben Benutzer wieder auf „ungelesen“ gesetzt, wird das nicht im Nachrichtenjournal vermerkt. Es wird ebenfalls nicht im Nachrichtenjournal vermerkt, wenn derselbe Benutzer die Nachricht später erneut liest. Öffnet ein anderer Benutzer dieselbe Nachricht, wird das technische Merkmal „Gelesen von“ an der Nachricht für diesen Benutzer gesetzt. Ein Eintrag im Nachrichtenjournal wird für diesen anderen Benutzer erstellt.
- Abholen der Nachricht über die KSW-Schnittstelle durch einen Benutzer: jede Abholung einer Nachricht über Kanzleisoftware
- Signaturprüfung ist fehlgeschlagen
- Nachricht wurde geändert („geändert von“ wird durch das Attribut „ID des Benutzers“ gespeichert). Dieser Eintrag wird bei Klick auf Schaltfläche „Speichern“ im Dialog „Nachrichtenentwurf“ erzeugt.
- Absender der EGVP-Nachricht
- Das Empfängerzertifikat wurde erfolgreich geprüft
- Nachrichtenjournal wurde gelöscht

Erstellt
zwischen...und...

In diesem Eingabefeld können Sie den Zeitraum, in dem das Ereignis stattfand, als Suchkriterium erfassen.

2. Ergebnisbereich mit der Liste der Journaleinträge

In diesem Bereich werden Ihnen alle nachrichtenspezifischen Ereignisse der ausgewählten Nachricht in einer Liste angezeigt.

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
----------	--------------

Liste der Einträge im Nachrichtenjournal	In dieser Ergebnisliste werden alle Journaleinträge im Nachrichtenjournal der ausgewählten Nachricht angezeigt. Wenn Sie im Bereich für die Eingabe der Suchkriterien (Filter) eigene Suchkriterien erfasst haben, wird hier nur die Treffermenge angezeigt, die diesen Suchkriterien entspricht. Zusätzlich zu den Spaltentiteln werden neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Journaleinträge auf- oder absteigend sortieren.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Journaleinträge in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Journaleinträge die entsprechenden Schaltflächen.

3. Bereich für Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Suchen	Mit dieser Schaltfläche kann die Suche gestartet werden; das Suchergebnis wird in der Ergebnisliste im Ergebnisbereich angezeigt.
Exportieren	Mit dieser Schaltfläche können Sie das Journal der ausgewählten Nachricht exportieren.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie das Journal der ausgewählten Nachricht löschen. Bevor der Löschvorgang gestartet wird, wird Ihnen noch die Funktionalität angeboten, das Nachrichtenjournal zu exportieren.

2.2.6.11 Löschen

Löschen

1. Automatisches Löschen

Das beA ist nicht als Nachrichtenarchiv, sondern als reine Kommunikationsplattform konzipiert worden. Daher werden Nachrichten im beA-System nach bestimmten Zeiten automatisch gelöscht, um unter anderem den Speicherbedarf des beA-Systems zu reduzieren (vgl. § 27 Rechtsanwaltsverzeichnis- und -postfachverordnung - RAVPV).

Das automatische Löschen von Nachrichten geschieht in einem zweistufigen Verfahren. Zuerst werden die Nachrichten nach einer Frist (frühestens nach 90 Tagen) automatisch in den Papierkorb verschoben und im zweiten Schritt nach einer weiteren Frist (frühestens nach 30 Tagen) endgültig gelöscht. Um zu sehen, wann Ihre Nachrichten automatisch gelöscht werden, können Sie sich in der Nachrichtenübersicht die Spalten "Löschdatum" und "endgültiges Löschdatum" [anzeigen](#) lassen.

- **Löschdatum:** Datum, an welchem eine Nachricht automatisch in den Papierkorb verschoben wird. Die beA Anwendung vergibt automatisch ein Löschdatum für alle Nachrichten, nur Nachrichten im Papierkorb erhalten kein automatisches Löschdatum.
- **endgültige Löschdatum:** Datum, an welchem eine Nachricht endgültig aus dem Papierkorb gelöscht wird. Nur die Nachrichten im Papierkorb erhalten ein endgültiges Löschdatum.

Sie können das Löschdatum der Nachrichten zurück setzen und die Löschfristen neu in Gang setzen, indem Sie folgende Aktionen durchführen:

- Nachricht [öffnen](#)
- Nachricht [als gelesen/ungelesen markieren](#)
- Nachricht [exportieren](#)
- [Verschieben](#) der Nachricht in einen anderen Ordner
- Speichern eines [Nachrichtenentwurfs](#)

Nachrichten im Papierkorb können Sie in den jeweiligen Ursprungsorder zurück verschieben, siehe auch [Nachricht verschieben](#). In diesem Fall wird das Löschdatum erneuert und das endgültige Löschdatum entfernt. Erst wenn die neu gesetzte Löschfrist abgelaufen ist, wird die Nachricht wieder in den Papierkorb verschoben und damit ein neues endgültiges Löschdatum gesetzt. Außerdem können Sie in Ihrem beA Postfach einstellen, dass Sie eine Benachrichtigung per E-Mail erhalten, wenn eine Löschung in ihrem Postfach ansteht. Gehen Sie dazu in Ihrem Postfach auf die [Profilverwaltung](#) und aktivieren die [persönlichen Benachrichtigungen](#). Dort können Sie auch eine oder mehrere E-Mail-Adresse(n) für Benachrichtigungen hinterlegen.

2. Manuelles Löschen

Wir empfehlen Ihnen, dass Sie Nachrichten, die Sie nicht mehr zur weiteren Verarbeitung in beA benötigen, zeitnah aus dem System zu [exportieren](#) oder [auszudrucken](#) und anschließend zu [löschen](#). Werden Nachrichten nicht manuell gelöscht, werden Sie nach bestimmten Fristen automatisch gelöscht. Nachrichten können aus der [Nachrichtenübersicht](#) (Posteingang, Entwürfe, Postausgang und Gesendet Ordner) oder aus der geöffneten Nachricht in den Papierkorb geschoben werden.

2.1. Nachrichten in den Papierkorb schieben

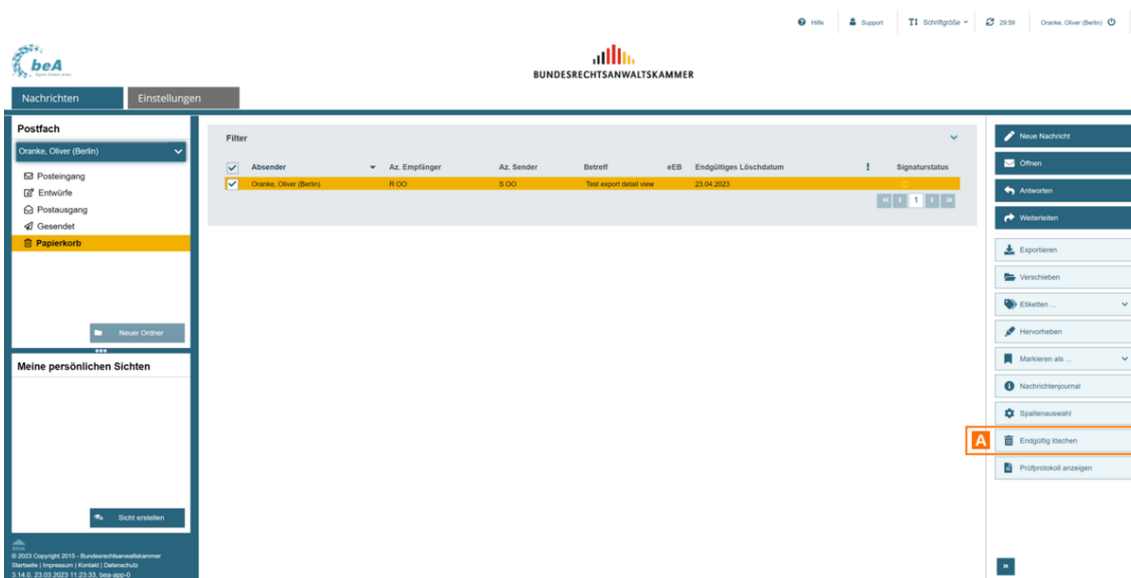
The screenshot shows the beA email client interface. On the left, there are navigation panels for 'Postfach' (Inbox) and 'Meine persönlichen Sichten' (My personal views). The main area displays a list of messages with columns for 'Signaturstatus', 'Absender', 'Betreff', 'Erhalten', 'eEB', 'Al. Empfänger', 'Al. Sender', 'Empfänger', and 'Endgültiges Löscht'. One message is selected, and the 'In den Papierkorb' button is highlighted with a red box.

Wählen Sie dazu eine oder mehrere Nachrichten aus und klicken Sie auf die Schaltfläche "In den Papierkorb" A.

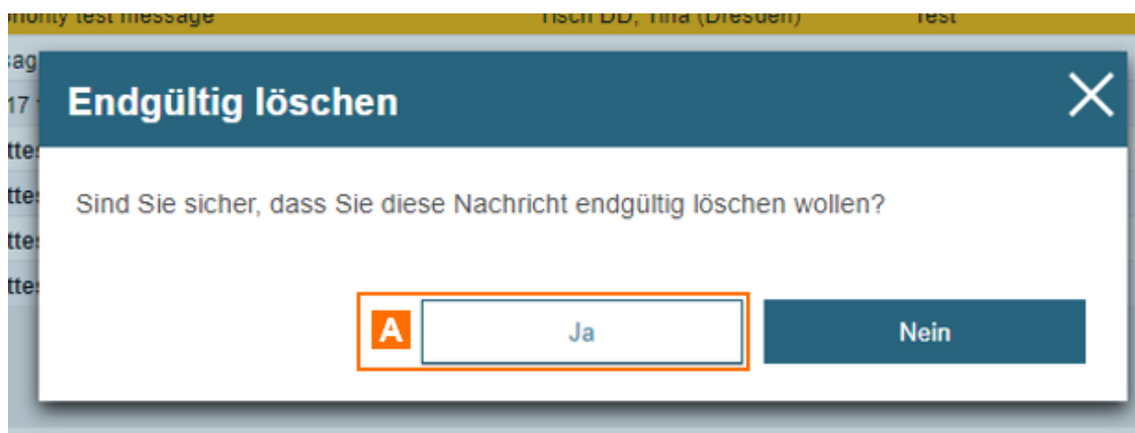
The dialog box is titled 'In den Papierkorb' and contains the warning: 'Achtung: Die Nachricht wird endgültig in 31 Tagen aus dem Papierkorb gelöscht'. Below the text are two buttons: 'Ja' and 'Nein'. The 'Ja' button is highlighted with a red box.

Es öffnet sich ein Dialog zur Bestätigung des Verschiebens in den Papierkorb. Beim Verschieben in den Papierkorb werden Sie auf die Frist hingewiesen, mit der die Nachricht aus dem Papierkorb automatisch endgültig gelöscht wird. Klicken Sie auf "Ja" A, um die Nachricht(en) in den Papierkorb zu verschieben.

2.2 Endgültiges Löschen



Das endgültige Löschen von Nachrichten ist nur aus dem Ordner Papierkorb möglich. Wählen Sie dazu eine oder mehrere Nachrichten aus und klicken Sie auf die Schaltfläche "Endgültig löschen" A.



Es öffnet sich ein Dialog zur Bestätigung des endgültigen Löschens. Klicken Sie auf "Ja" A, um die Nachricht(en) endgültig zu löschen.

Bitte beachten Sie: Wurde eine Nachricht endgültig gelöscht, kann sie nicht mehr wiederhergestellt werden!

2.3 Signaturverfahren

Signaturverfahren und Signaturschlüsselauswahl

Ziel der qualifizierten elektronischen Signatur ist der Nachweis von Authentizität und Integrität von Anhängen. Mit der [beA Client Security](#) werden ausschließlich qualifizierte elektronische Signaturen

erstellt. Da die elektronische Signatur der eigenhändigen Unterschrift entspricht, kann sie nur durch einen Rechtsanwalt – den Postfachinhaber oder einen Vertreter – einem Anhang hinzugefügt werden. Beim Signieren wird die Signatur als eigene Datei mit der Dateiendung ".p7s" abgelegt. Nach der Signatur sind zwei Anhänge vorhanden, wie zum Beispiel: Die Datei "schriftsatz001.pdf" soll signiert werden. Der Signaturvorgang wird durchgeführt. Die Originaldatei bleibt erhalten und die Signaturdatei wird dazu erzeugt. Nach der Signatur existieren diese Dateien:

- schriftsatz001.pdf = Originaldatei
- schriftsatz001.pdf.p7s = Signaturdatei

In beA können Sie:

- **Anhänge signieren:** einzelne oder mehrere Anhänge einer Nachricht können beim Hochladen oder auch nachträglich signiert werden
- **Stapelsignatur:** durch die Stapelsignatur kann für mehreren Nachrichten eine Signatur an deren Schriftsätze angebracht werden, die Stapelsignatur kann aus der [Nachrichtenübersicht](#) im Ordner Entwürfe gestartet werden
- **eEBs signieren:** außerdem können Strukturdaten von elektronischen Empfangsbekanntnissen signiert werden

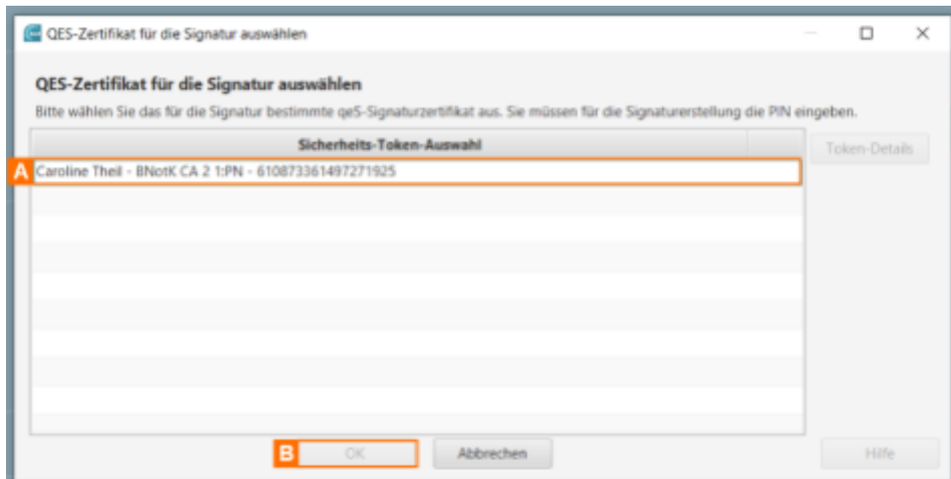
Für die Anbringung von qualifizierten elektronischen Signaturen mit der [beA Client Security](#) dürfen ausschließlich [unterstützte Signaturkarten \(Hardware-Token\)](#) und [Chipkartenleser](#) benutzt werden. Eine qualifizierte elektronische Signatur liegt vor, wenn die Signatur auf einem zum Zeitpunkt ihrer Erzeugung gültigen Zertifikat beruht und mit einer sicheren Signaturerstellungseinheit erzeugt wurde.

Hierbei gibt es zwei verschiedene Signaturverfahren, welche von beA unterstützt werden:

- Signaturkarten
- Fernsignatur

Haben Sie das Erstellen einer Signatur bzw. den Signaturvorgang ausgelöst und keine [Karte](#) eingesteckt, erhalten Sie eine Fehlermeldung. Diese wird nicht automatisch aktualisiert, das heißt nach Einstecken der Karte muss der Vorgang abgebrochen und neu gestartet werden.

Dialogbeschreibung "QES-Zertifikat für die Signatur auswählen"



Der Dialog dient der Auswahl eines Signatur-Zertifikates, wenn Sie eine qualifizierte elektronische Signatur (QES) anbringen möchten. Der Dialog zeigt alle verfügbaren Zertifikate A in einer Liste an. Klicken Sie nach der Auswahl des Sicherheits-Tokens auf die Schaltfläche "OK" B. Es öffnen sich die PIN-Dialoge zur Eingabe der Signatur-PIN.

Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Sicherheits-Token-Auswahl	In dem Anzeigefeld werden der Inhaber, der Aussteller sowie die Seriennummer des Zertifikats angezeigt.
Token-Details	Mit dieser Schaltfläche können Sie sich die Zertifikatsdetails zu dem ausgewählten Sicherheits-Token anzeigen lassen.
OK	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Auswahl des QES-Zertifikats für die Signatur bestätigen.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Auswahl eines QES-Zertifikats für die Signatur abbrechen und den Dialog schließen.

3 Einstellungen in Ihrem beA

Einstellungen

Über die Registerkarte „Einstellungen“ haben Sie Zugriff auf verschiedene Dialoge zur Verwaltung der Einstellungen Ihres besonderen elektronischen Anwaltspostfachs.

Innerhalb der Einstellungen stehen Ihnen die Bereiche [Profilverwaltung](#) und [Postfachverwaltung](#) zur Verfügung. In der [Postfachverwaltung](#) können Einstellungen für das komplette Postfach durchgeführt werden. Innerhalb der [Profilverwaltung](#) werden Einstellungen am eigenen Profil bzw. für einen Nutzer vorgenommen.

Ihnen stehen hier unter anderem auch die Funktionen für die [Zuordnung von Mitarbeiter](#) zu Ihrem Postfach und für die [Rechtevergabe](#) auf Ihrem beA zur Verfügung.

Diese Einstellungen werden in den angezeigten Unterseiten genauer beschrieben.

3.1 Profilverwaltung

Profilverwaltung

Der Bereich „Profilverwaltung“ dient :

- der Verwaltung Ihres [Adressbuchs](#),
- Ihrer [Favoriten](#) und
- Ihrer [Sicherheits-Token](#),
- der Steuerung der [persönlichen Benachrichtigungen](#) sowie
- der Anzeige des [Nutzerjournals](#).
- Ferner können Sie die von Ihnen hinterlegten [Sicherheitsfragen](#) [verwalten](#), [anlegen](#) oder [ändern](#).
- Benutzer ohne eigenes Postfach können zudem ihren [beA-Zugang löschen](#).

3.1.1 Adressbuch verwalten

Adressbuch verwalten

The screenshot displays the 'Adressbuch verwalten' (Manage Address Book) interface. On the left, there is a navigation menu with sections for 'Profilverwaltung' and 'Postfachverwaltung'. The main area shows a table with columns for 'Name' and 'SAFE-ID', currently displaying 'Keine Adressen eingegeben'. A red box highlights the 'Empfänger hinzufügen' (Add Recipient) button in the top right corner of the table area.

Dieser Dialog dient der Anzeige und Verwaltung der Einträge in Ihrem Adressbuch. In Ihrem Adressbuch können Sie die Postfach-Adressen der Empfänger einer Nachricht speichern. Über die

Schaltfläche "Empfänger hinzufügen" A können Sie Empfänger im Gesamten Verzeichnis suchen und Ihrem Adressbuch hinzufügen.

Das Adressbuch ermöglicht Ihnen im Dialog [Empfänger hinzufügen](#) bei der Erstellung eines [Nachrichtentwurfs](#) die schnelle Suche nach einem Empfänger, dessen Postfach-Adresse Sie vorab gespeichert haben.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

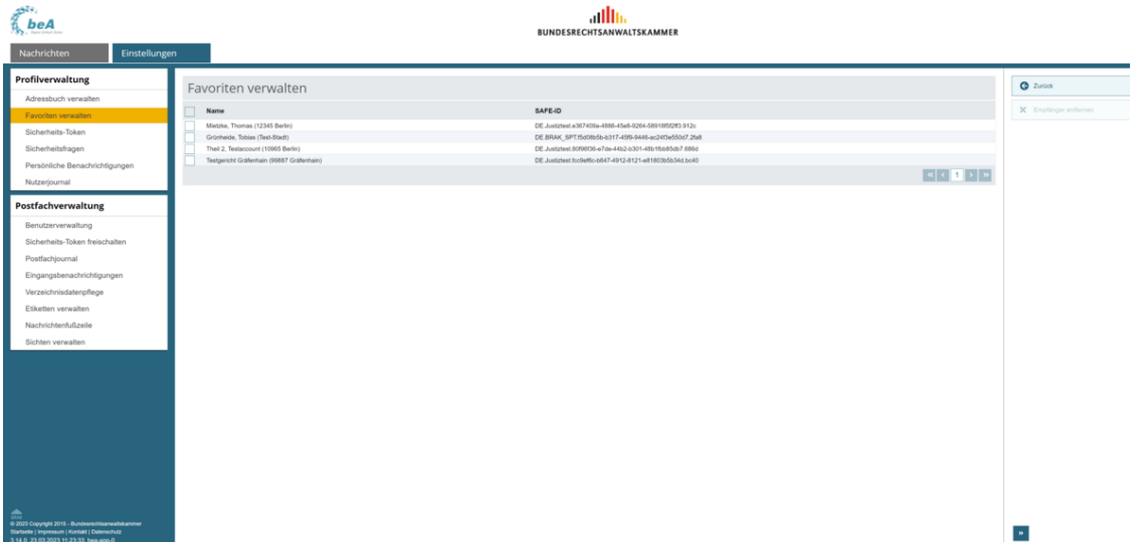
Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Empfänger entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den ausgewählten Eintrag aus Ihrem Adressbuch löschen.
Empfänger hinzufügen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Empfänger hinzufügen ein Postfach Ihrem Adressbuch hinzufügen.

2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Liste der Einträge im Adressbuch	<p>In dieser Liste werden alle Einträge in Ihrem Adressbuch angezeigt. Ihnen werden folgende Informationen zu dem jeweiligen Postfach angezeigt:</p> <ul style="list-style-type: none">• Name: In dieser Spalte wird der Displayname des Postfachs angezeigt.• SAFE-ID: In dieser Spalte wird die eindeutige Identifikationsnummer des Postfachs angezeigt. <p>Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Adressbucheinträge auf- oder absteigend sortieren.</p>
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 15 Adressbucheinträge in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Adressbucheinträge die entsprechenden Schaltflächen.

3.1.2 Favoriten verwalten



Dieser Dialog dient der Anzeige der Liste Ihrer Favoriten. Die Liste der Favoriten erweitert sich automatisch um die Postfächer, an die Sie eine [Nachricht gesendet](#) haben.

Hinweis: Favoriten-Einträge zu einem nicht mehr existierenden Empfänger (z.B. gelöscht Postfach) werden automatisch aus der Liste der Favoriten entfernt, sobald versucht wird, einen solchen Empfänger zu adressieren.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Empfänger entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den ausgewählten Eintrag aus Ihrer Favoritenliste löschen.

2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Liste der Einträge in Ihrer Favoritenliste	<p>In dieser Liste werden alle Einträge in Ihrer Favoritenliste angezeigt. Ihnen werden folgende Informationen zu dem jeweiligen Postfach angezeigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Name: In dieser Spalte wird der Displayname des Postfachs angezeigt. • SAFE-ID: In dieser Spalte wird die eindeutige Identifikationsnummer des Postfachs angezeigt. <p>Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Favoriten auf- oder absteigend sortieren.</p>

3.1.3 Sicherheits-Token

Bezeichnung	Art	Vollständig berechtigt	Gültig von	Gültig bis
test	SW-Token	nein	26.08.2020 13:45	01.06.2027 13:45
test	HW-Token	ja	14.06.2020 11:11	14.06.2029 11:11
test	SW-Token	nein	27.04.2020 20:39	28.04.2027 20:39

Dieser Dialog dient der Anzeige und Verwaltung Ihrer Sicherheits-Token. Sie können dort Sicherheits-Token für Ihr Postfach [hinterlegen](#). Diese müssen vor der nächsten [Anmeldung](#) an Ihrem Postfach freigeschaltet werden. Für die Freischaltung wird Ihnen das Pop-Up Neuen Sicherheits-Token für Ihr Postfach freischalten angezeigt, mit welchem Sie direkt nach dem [Hinzufügen](#) des des Sicherheits-Tokens die Freischaltung durchführen können. Wird dieses Pop-Up geschlossen ohne einen Sicherheits-Token freizuschalten, werden Sie nach der [Anmeldung](#) erneut darauf hingewiesen. Außerdem können Sie jederzeit über den Dialog [Sicherheits-Token freischalten](#) alle noch freizuschaltenden Sicherheits-Token einsehen und freischalten.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den ausgewählten Sicherheits-Token nach Bestätigung einer Sicherheitsabfrage löschen. Die Schaltfläche ist inaktiv, wenn <ul style="list-style-type: none"> der Hardware- oder Software-Token der einzig gültige in der Liste ist oder nur noch ein Hardware -Token, unabhängig von gültigen Software-Token, der einzig gültige in der Liste.

Umbenennen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Sicherheits-Token umbenennen die Bezeichnung des ausgewählten Sicherheits-Tokens ändern.
Neuen Sicherheits-Token anlegen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Vorgang zur Hinterlegung eines neuen Sicherheits-Tokens im beA-System starten. Sie werden zunächst im Dialog Name Sicherheits-Token aufgefordert, eine Bezeichnung für den neu anzulegenden Sicherheits-Token zu erfassen. Anschließend können Sie über den Dialog Sicherheits-Token im beA-System hinzufügen den neu anzulegenden Hardware- oder Software-Token auswählen.

2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

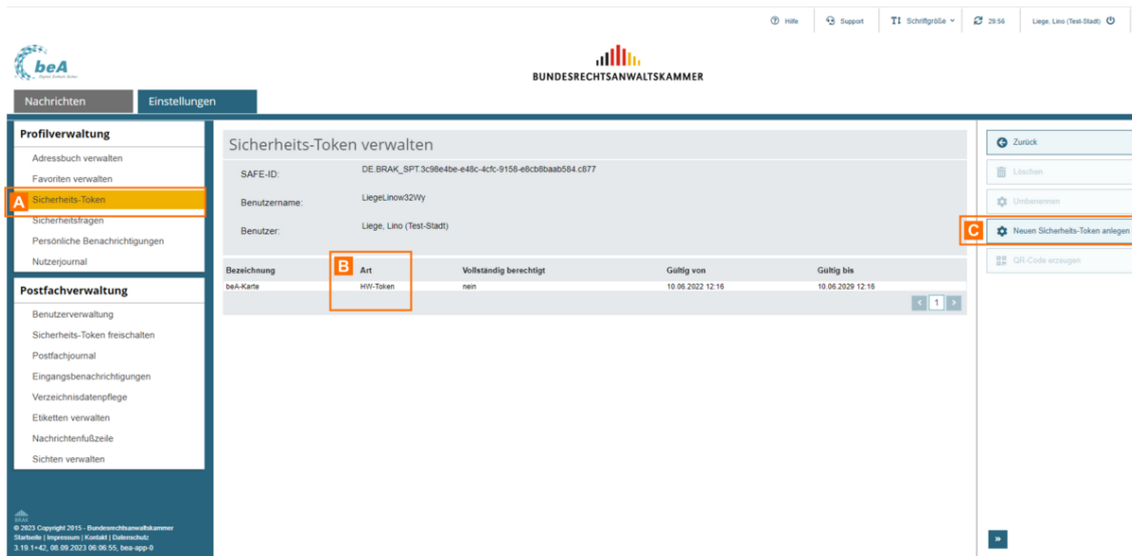
Elemente	Beschreibung
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Benutzer	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Displayname des angemeldeten Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) angezeigt.
Liste der Sicherheits-Token	<p>In dieser Liste werden die dem ausgewählten Benutzer zugeordneten Sicherheits-Token angezeigt.</p> <p>Ihnen werden folgende Informationen zu dem jeweiligen Sicherheits-Token angezeigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bezeichnung: In dieser Spalte wird Ihnen der Name des Sicherheits-Tokens angezeigt. • Art: In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, ob der Token ein Hard- oder Software-Token ist. • Vollständig berechtigt: In dieser Spalte wird „ja“ angezeigt, wenn der Token für alle Postfachrechte, die dem angemeldeten Benutzer zugeordnet sind, aktiviert wurde. In dieser Spalte wird „nein“ angezeigt, wenn der Token nicht für alle Postfachrechte, die dem angemeldeten Benutzer zugeordnet sind, aktiviert wurde. • Gültig von: In dieser Spalte wird Ihnen das jüngste „Gültig von“-Datum Ihres Authentisierungs- und Verschlüsselungszertifikats angezeigt. • Gültig bis: In dieser Spalte wird Ihnen das älteste „Gültig von“-Datum Ihres Authentisierungs- und Verschlüsselungszertifikats angezeigt. <p>Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Sicherheits-Token auf- oder absteigend sortieren.</p>
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 10 Sicherheits-Token in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Sicherheits-Token die entsprechenden Schaltflächen.

3.1.3.1 Neues Token hinterlegen und freischalten

Sie können in der beA Anwendung weitere Sicherheits-Token (Hardware- oder Software-Token) für die [Anmeldung](#) im beA hinterlegen.

Wichtig: Um das neu hinterlegte Token nutzen zu können, muss es mit einem Hardware-Token freigeschaltet werden.

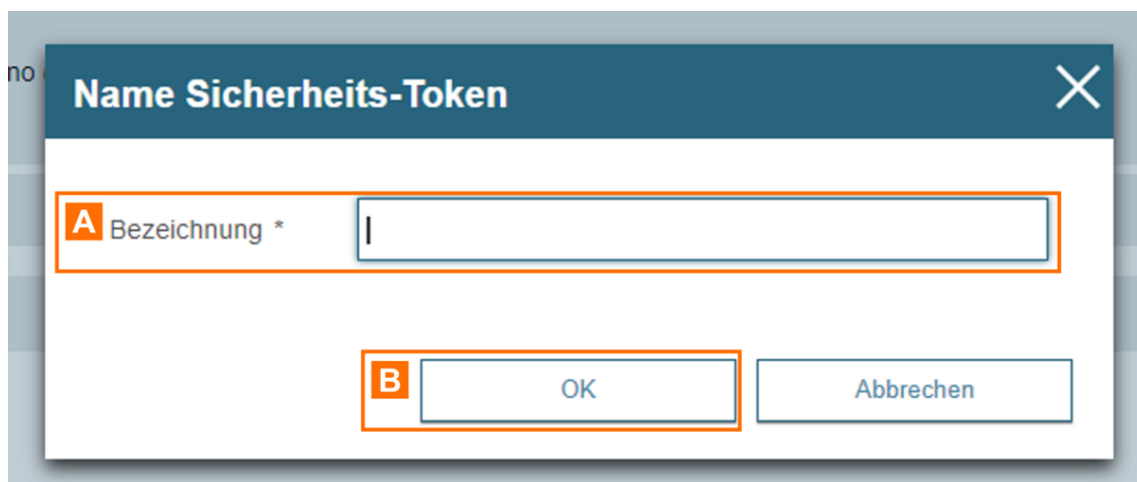
1. Token hinterlegen



Öffnen Sie den Reiter "Einstellungen" und dort den Unterpunkt "Sicherheits-Token" A. In der Liste erscheinen die für Ihr Postfach hinterlegten Sicherheits-Token.

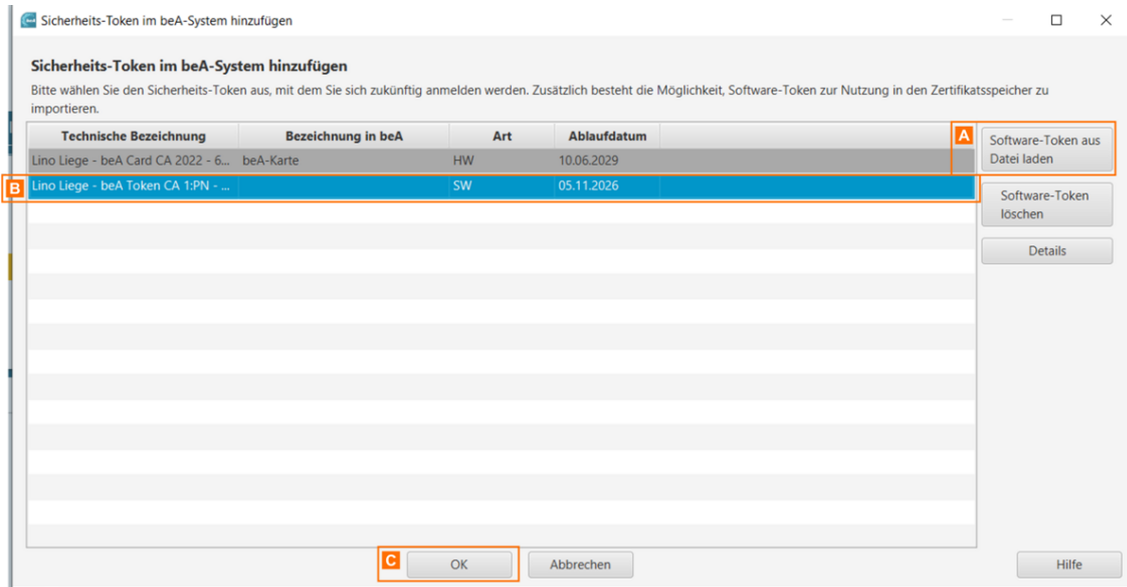
In der Spalte "Art" B können Sie erkennen, ob es sich bei den hinterlegten Token um Hardware- oder Software-Token handelt.

Um ein neues Token zu hinterlegen, klicken Sie auf die Schaltfläche "Neuen Sicherheits-Token hinterlegen" C.



Es öffnet sich ein Dialog, in dem Sie einen Namen für das zu hinterlegende Sicherheits-Token angeben können. Dieser wird dann z.B. in der Liste angezeigt.

Geben Sie die gewünschte Bezeichnung in das Eingabefeld A ein und klicken Sie auf "OK" B.



Es öffnet sich ein [Dialog](#) zur Auswahl des neu zu hinterlegenden Sicherheits-Tokens aus der Liste (Zertifikatsspeicher).

Klicken Sie auf die Schaltfläche "Software-Token aus Datei laden" A, um ein neues Software-Token aus Ihrer lokalen Dateiablage zu laden und in die Liste (Zertifikatsspeicher) zu importieren. Nach Eingabe der PIN und Neuvergabe der PIN wird das Software-Token B in der Liste angezeigt.

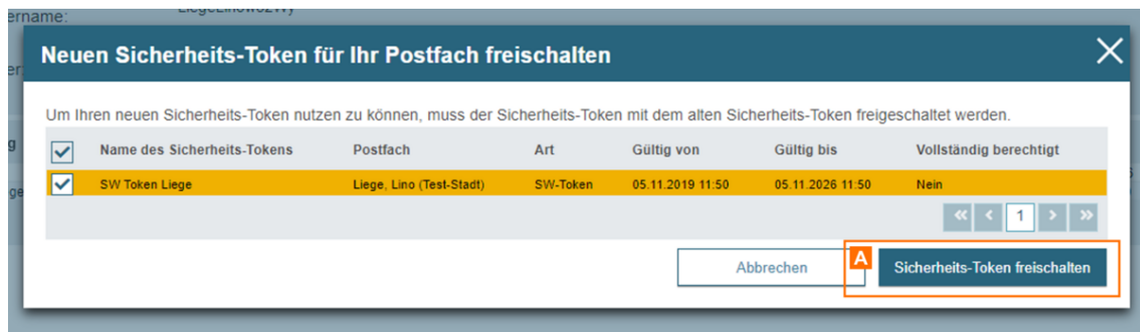
Sie können auch ein weiteres Hardware-Token aus der Liste auswählen.

Wählen Sie das gewünschte Token aus und klicken Sie auf "OK" C.

2. Token freischalten

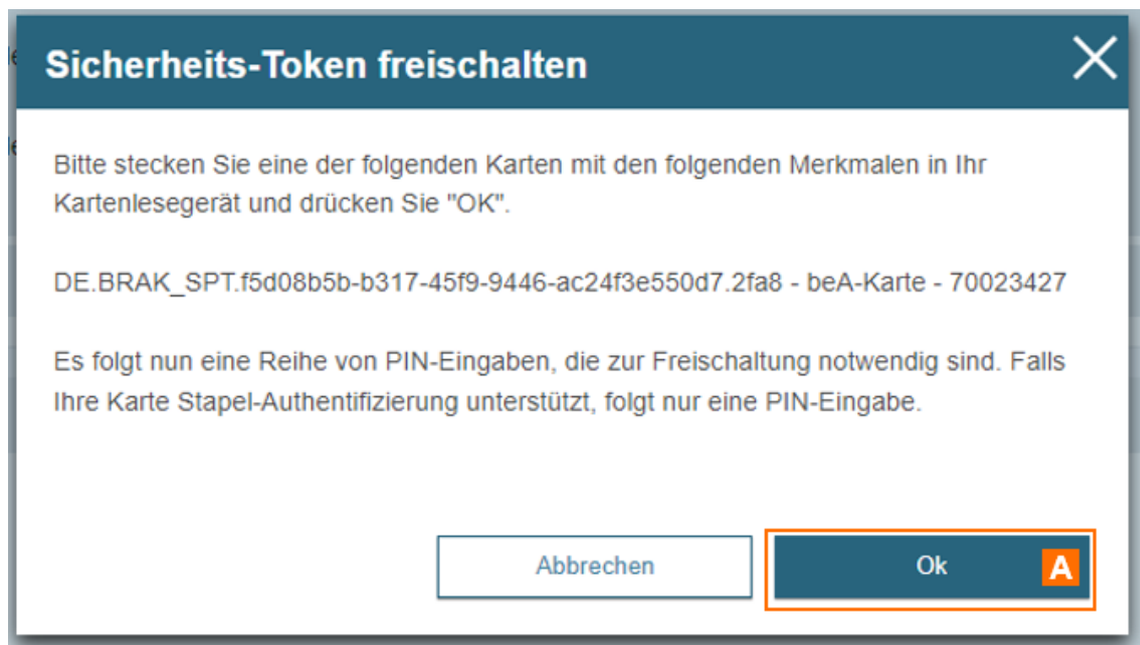
Nachdem Sie für Ihr Postfach einen neuen Sicherheits-Token hinzugefügt haben, wird Ihnen der Dialog "Neuen Sicherheits-Token für Ihr Postfach freischalten" angezeigt, wenn Sie mit einem Hardware-Token angemeldet sind.

Falls Sie beim Hinterlegen des neuen Sicherheits-Tokens nicht mit einem Hardware-Token angemeldet waren, wird Ihnen der Dialog erst nach dem Log-in mit einem Hardware-Token angezeigt.



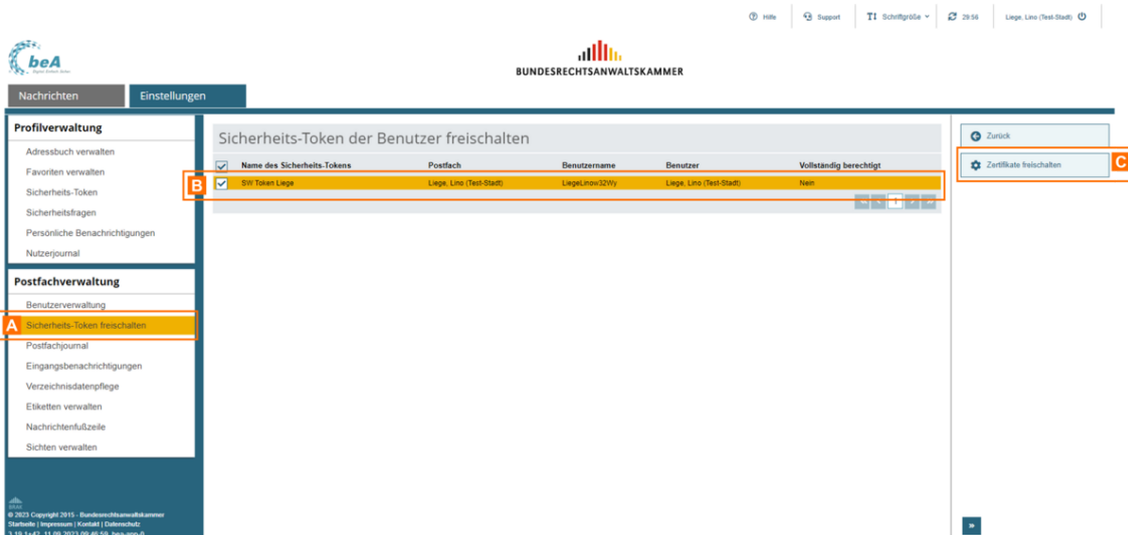
Klicken Sie auf die Schaltfläche "Sicherheits-Token freischalten" A, um mit Ihrem bereits hinterlegten Hardware-Token das neue Token freizuschalten.

Hinweis: Besitzt ein anderer Nutzer das [Recht 19 - Berechtigungen verwalten](#) für Ihr Postfach, kann dieser ebenfalls über diesen Dialog mit seinem Hardware-Token den Sicherheits-Token freischalten.



Es wird Ihnen dann angezeigt, mit welchem Hardware-Token Sie das neu hinterlegte Sicherheits-Token freischalten können. Bestätigen Sie diesen Dialog mit "OK" A.

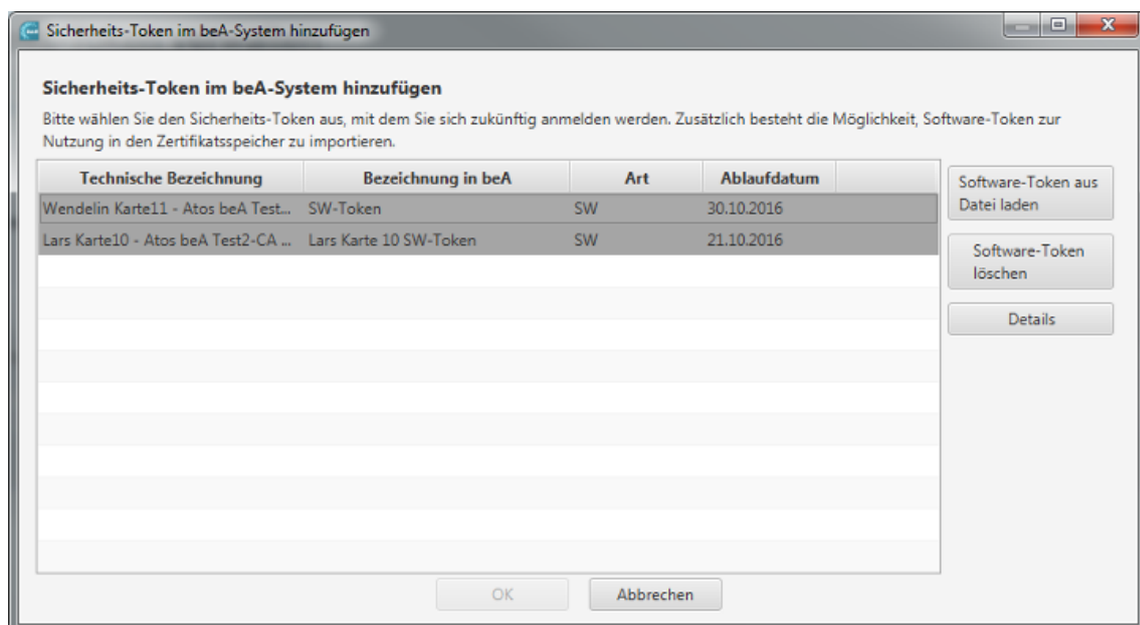
Im Anschluss werden Sie aufgefordert die [PIN des Hardware-Tokens](#) einzugeben.



Falls Sie den Dialog "Neuen Sicherheits-Token für Ihr Postfach freischalten" geschlossen haben, ohne die gewünschten Token freizuschalten, können Sie im Reiter "Einstellungen" unter "Postfachverwaltung" den Punkt "Sicherheits-Token freischalten" öffnen A.

Dort sehen Sie stets die noch freizuschaltenden Token, sofern solche vorhanden sind. Wählen Sie das gewünschte Token aus B und klicken Sie auf die Schaltfläche "Zertifikate freischalten" C.

3.1.3.2 Dialog Zertifikatsverwaltung



Dieser Dialog dient dem Import eines neuen Sicherheits-Token für eine anschließende [Anmeldung](#) am beA Postfach.

Für die [Anmeldung](#) am beA-Postfach kann ein Hardware-Token (beA Karte) oder ein Software-Token (Zertifikat) mit der Schlüsselverwendung „Authentisierung“ und „Verschlüsselung“ verwendet werden. Abgelaufene Sicherheits-Token können nicht importiert werden. Darüber hinaus können Sicherheits-Token, die bereits im Zertifikatsspeicher hinterlegt sind, nicht erneut importiert werden und werden ausgegraut dargestellt.

1. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Technische Bezeichnung	In diesem Anzeigefeld wird die technische Bezeichnung des Sicherheits-Token angezeigt.
Bezeichnung in beA	In diesem Anzeigefeld wird der bei der Hinterlegung vergebene Name des Sicherheits-Token angezeigt.
Art	In diesem Anzeigefeld wird die Art des Sicherheits-Token angezeigt. Für Hardware-Token wird "HW" und für Software-Token „SW“ angezeigt
Ablaufdatum	In diesem Anzeigefeld wird das Ablaufdatum des Sicherheits-Token, d.h. bis wann der Sicherheits-Token gültig ist, angezeigt.
Software-Token aus Datei laden	Mit dieser Schaltfläche kann ein neues Software-Token aus der lokalen Dateiablage ausgewählt werden. Nach Eingabe der Zertifikats-PIN und Neuvergabe der PIN wird das Token in den Zertifikatsspeicher importiert.
Software-Token löschen	Mit dieser Schaltfläche kann der ausgewählte Sicherheits-Token aus dem Zertifikatsspeicher gelöscht werden.
Details	Mit dieser Schaltfläche können die Zertifikatsdetails zu dem ausgewählten Sicherheits-Token angezeigt werden.
OK	Mit dieser Schaltfläche wird der ausgewählte Sicherheits-Token bestätigt. Zum Importieren in den Zertifikatsspeicher ist anschließend die Eingabe der Zertifikats-PIN und Neuvergabe der PIN erforderlich.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen ohne ein Sicherheits-Token in den Zertifikatsspeicher zu importieren.

3.1.3.3 Token umbenennen

The screenshot shows the 'Sicherheits-Token umbenennen' dialog in the beA application. The interface includes a sidebar with navigation options like 'Profilverwaltung' and 'Postfachverwaltung'. The main content area displays the following information:

- SAFE-ID:** DE BRAK_SPT15d985b-0317-459-9446-ae247e5507_2a8
- Benutzername:** GrünheideTobiasXXXXe
- Benutzer:** Grünheide, Tobias (Test-Stadt)
- Art:** SW-Token
- Vollständig berechtigt:** nein
- Gültig von:** 30.04.2020 13:45
- Gültig bis:** 01.05.2027 13:45
- Bezeichnung *:** testat

On the right side of the dialog, there are three buttons: 'Abbrechen/Zurück', 'Speichern und zurück', and 'Speichern'.

Dieser Dialog dient der Änderung der Bezeichnung eines Ihrer Sicherheits-Token.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne den Sicherheits-Token umzubenennen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Änderung der Bezeichnung des Sicherheits-Tokens speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Änderung der Bezeichnung des Sicherheits-Tokens speichern, ohne den Dialog zu schließen.

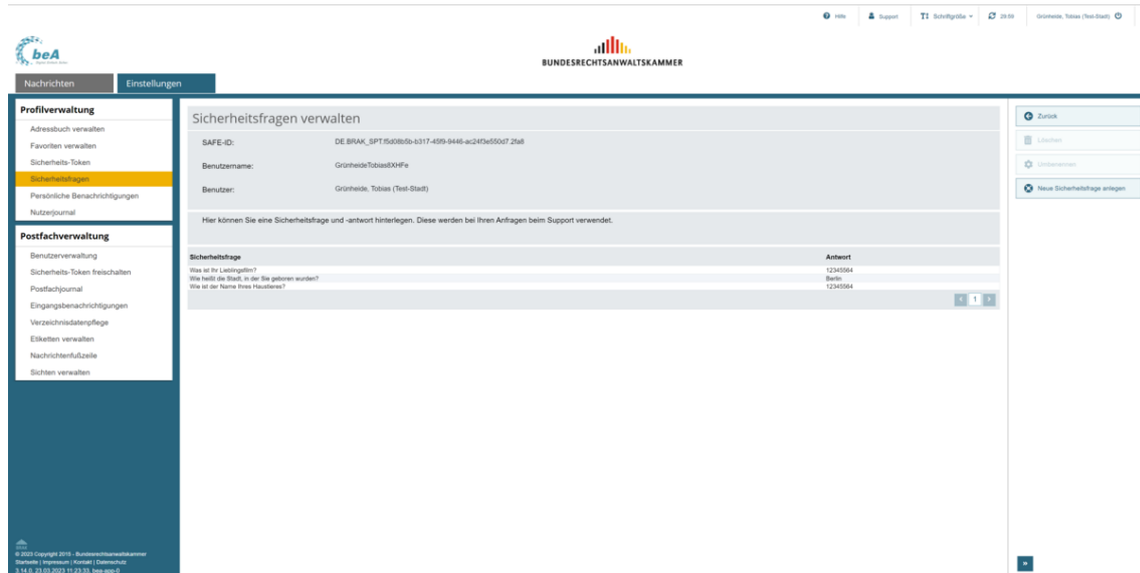
2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Benutzer	In diesem Anzeigefeld wird der Displayname des angemeldeten Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) angezeigt
Art	In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob der Token ein Hard- oder Software-Token ist.
Vollständig berechtigt	In diesem Anzeigefeld wird „ja“ angezeigt, wenn der Token für alle Postfachrechte, die dem angemeldeten Benutzer zugeordnet sind, aktiviert wurde. In diesem Anzeigefeld wird „nein“ angezeigt, wenn der Token nicht für alle Postfach-rechte, die dem angemeldeten Benutzer zugeordnet sind, aktiviert wurde.
Gültig von	In diesem Anzeigefeld wird das jüngste „Gültig von“-Datum Ihres Authentisierungs- und Verschlüsselungszertifikats angezeigt.
Gültig bis	In diesem Anzeigefeld wird das älteste „Gültig von“-Datum Ihres Authentisierungs- und Verschlüsselungszertifikats angezeigt.
Bezeichnung	In diesem Eingabefeld können Sie den neuen Namen des umzubenennenden Sicherheits-Tokens erfassen.

3.1.4 Sicherheitsfragen

1. Verwalten



Dieser Dialog dient dazu, die Sicherheitsfragen des angemeldeten Benutzers einzusehen, zu löschen, zu ändern oder neue Sicherheitsfragen zu hinterlegen.

Die Sicherheitsfragen und -antworten werden bei Ihren Supportanfragen benötigt.

1.1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die von Ihnen hinterlegte Sicherheitsfrage, die Sie zuvor in der Liste der Sicherheitsfragen ausgewählt haben, löschen. Die Schaltfläche ist inaktiv, wenn insgesamt nur eine Sicherheitsfrage hinterlegt ist.
Umbenennen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Sicherheitsfrage anlegen/ändern Ihre Antwort zu einer bereits hinterlegten Sicherheitsfrage ändern.
Neue Sicherheitsfrage anlegen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Sicherheitsfrage anlegen/ändern eine neue Sicherheitsfrage hinterlegen.

1.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs

Elemente	Beschreibung
----------	--------------

SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Benutzer	In diesem Anzeigefeld wird der Displayname des angemeldeten Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) angezeigt.
Liste der Sicherheitsfragen	In dieser Liste werden die vom angemeldeten Benutzer hinterlegten Sicherheits-Token angezeigt. Ihnen werden folgende Informationen zu den Sicherheitsfragen angezeigt: <ul style="list-style-type: none"> • Sicherheitsfrage: In dieser Spalte wird Ihnen Text der Sicherheitsfrage angezeigt. • Antwort: In dieser Spalte wird Ihnen die hinterlegte Antwort auf die Sicherheitsfrage angezeigt. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Sicherheitsfragen auf- oder absteigend sortieren.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Sicherheitsfragen in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Sicherheitsfragen die entsprechenden Schaltflächen.

2. Anlegen/Ändern

The screenshot displays the 'Sicherheitsfrage anlegen/ändern' (Create/Edit Security Question) dialog. The interface includes a top navigation bar with the 'beA' logo and 'BUNDESRECHTSANWALTSKAMMER' text. The main content area is divided into a left sidebar with navigation links (e.g., 'Profilverwaltung', 'Postfachverwaltung') and a central form. The form contains the following fields:

- SAFE-ID:** DE.BRAK_SPT.65d885b-6317-459-9446-a24f5e5507.2f8f
- Benutzername:** GrünheideTobias00Fe
- Benutzer:** Grünheide, Tobias (Test-Stadt)
- Sicherheitsfrage: ***: A dropdown menu with the text 'Bitte wählen'.
- Antwort: ***: A text input field.

On the right side of the dialog, there are three buttons: 'Abbrechen/Zurück', 'Speichern und zurück', and 'Speichern'. The bottom left corner of the sidebar contains copyright information: '© 2023 Copyright 2019, Bundesrechtsanwaltskammer, Stuttgart | Impressum | Kontakt | Datenschutz | 1.4.16, 23.01.2023, 11:23:10, Web-App-0'.

Dieser Dialog dient der Anlage einer neuen Sicherheitsabfrage, der Änderung einer bereits hinterlegten Sicherheitsfrage und -antwort oder dem Löschen einer Sicherheitsfrage.

2.1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

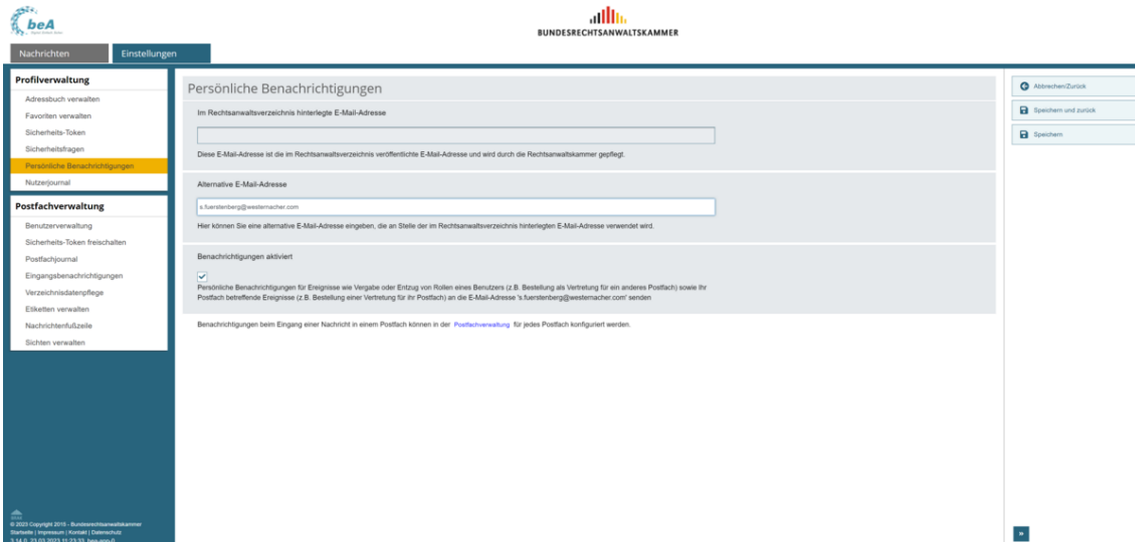
Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Änderung bzw. Anlage der Sicherheitsfrage zu speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Sicherheitsfrage löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Sicherheitsabfrage löschen. Diese Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn der Dialog aus dem Dialog Sicherheitsfragen verwalten über die Schaltfläche „Umbenennen“ aufgerufen wird. Die Schaltfläche ist inaktiv, wenn insgesamt nur eine Sicherheitsfrage hinterlegt ist.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern und zum Dialog Sicherheitsfragen verwalten zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern, ohne den Dialog zu schließen.

2.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs

Elemente	Beschreibung
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Benutzer	In diesem Anzeigefeld wird der Displayname des angemeldeten Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) angezeigt.
Sicherheitsfrage	In diesem Eingabefeld können Sie eine Sicherheitsabfrage aus einer Drop-down-Liste auswählen. Ihnen stehen insgesamt sieben vordefinierte Sicherheitsfragen zur Auswahl. Dieses Eingabefeld ist nur sichtbar, wenn der Dialog aus dem Dialog Sicherheitsfragen verwalten über die Schaltfläche „Neue Sicherheitsfrage anlegen“ aufgerufen wird.
Antwort	In diesem Eingabefeld können Sie Ihre Antwort zur ausgewählten Sicherheitsfrage erfassen.

3.1.5 Persönliche Benachrichtigungen



Dieser Dialog dient der Verwaltung der persönlichen Benachrichtigungen. Sie können in diesem Dialog festlegen, ob und an welche E-Mail-Adresse Ihnen persönliche Benachrichtigungen über Ereignisse, die Sie als Benutzer (z.B. Bestellung als Vertreter für ein anderes Postfach) oder die Ihr Postfach (z.B. Bestellung eines Vertreters für ihr Postfach) betreffen, per E-Mail übersandt werden.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne Änderungen bei den persönlichen Benachrichtigungen zu speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern, ohne den Dialog zu schließen.

2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Im Rechtsanwaltsverzeichnis hinterlegte E-Mail-Adresse	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die im Rechtsanwaltsverzeichnis veröffentlichte E-Mail-Adresse angezeigt. Dieses Anzeigefeld ist nur sichtbar, wenn der angemeldete Benutzer (auch Besitzer eines persönlichen Anwaltspostfachs ist und seiner Rechtsanwaltskammer eine E-Mail-Adresse mitgeteilt hat.

Alternative E-Mail-Adresse	<p>In diesem Eingabefeld können Sie eine alternative E-Mail-Adresse erfassen, die an Stelle der im Rechtsanwaltsverzeichnis hinterlegten E-Mail-Adresse für persönliche Benachrichtigungen verwendet wird.</p> <p>Dieses Eingabefeld ist nur sichtbar, wenn der angemeldete Benutzer Besitzer eines persönlichen Anwaltspostfachs ist.</p>
E-Mail-Adresse	<p>In diesem Eingabefeld können Sie eine E-Mail-Adresse für persönliche Benachrichtigungen erfassen.</p> <p>Dieses Eingabefeld ist nur sichtbar, wenn der angemeldete Benutzer nicht Besitzer eines persönlichen Postfachs ist.</p>
Benachrichtigungen aktivieren/aktiviert	<p>Mit diesem Markierungsfeld können Sie festlegen, ob Sie persönliche Benachrichtigungen an eine E-Mail-Adresse (E-Mail-Adresse im Rechtsanwaltsverzeichnis oder alternative E-Mail-Adresse bei Benutzern mit persönlichem Postfach bzw. E-Mail-Adresse bei Benutzern ohne persönliches Postfach) erhalten.</p> <p>Dieses Markierungsfeld ist nur aktiv, wenn eine E-Mail-Adresse (E-Mail-Adresse im Rechtsanwaltsverzeichnis und/oder alternative E-Mail-Adresse bei Benutzern mit persönlichem Postfach bzw. E-Mail-Adresse bei Benutzern ohne persönliches Postfach) hinterlegt wurde.</p> <p>Wenn Sie das Markierungsfeld nicht ausgewählt haben oder wenn Sie überhaupt keine E-Mail-Adresse hinterlegt haben, wird folgender Text unterhalb des Markierungsfeldes angezeigt: „Für persönliche Benachrichtigung für Ereignisse wie Vergabe oder Entzug von Rollen eines Benutzers ist die Eingabe einer E-Mail-Adresse erforderlich.“</p> <p>Wenn Sie eine E-Mail-Adresse im Rechtsanwaltsverzeichnis und/oder eine alternative E-Mail-Adresse (Benutzer mit persönlichem Postfach) bzw. eine E-Mail-Adresse (Benutzer ohne persönliches Postfach) hinterlegt haben und das Markierungsfeld ausgewählt haben, wird folgender Text unterhalb des Markierungsfeldes angezeigt: „Persönliche Benachrichtigungen für Ereignisse wie Vergabe oder Entzug von Rollen eines Benutzers an die E-Mail-Adresse <E-Mail-Adresse> senden“. Für die Vergabe oder den Entzug von Rechten eines Benutzers wird keine E-Mail versendet.</p>

3.1.6 Nutzerjournal

The screenshot displays the 'Nutzerjournal' (User Journal) interface. The top navigation bar includes 'Nachrichten' and 'Einstellungen'. The left sidebar contains 'Profilverwaltung' (with options like 'Adressbuch verwalten', 'Favoriten verwalten', 'Sicherheits-Token', 'Sicherheitsatagen', 'Persönliche Benachrichtigungen') and 'Postfachverwaltung' (with options like 'Benutzerverwaltung', 'Sicherheits-Token freischalten', 'Postfachjournal', 'Eingangsbenachrichtigungen', 'Verzeichnisdatenpflege', 'Esketten verwalten', 'Nachrichtenfußzeile', 'Sichten verwalten'). The main content area is titled 'Nutzerjournal' and features a search form with fields for 'Benutzer', 'Benutzername', and 'Ereignisse'. Below the search form is a table with columns: 'Benutzer', 'Benutzername', 'Ereignis', 'Rolle', 'Recht', 'Sicherheits-Token Name', and 'Zeitpunkt'. The table is currently empty. On the right side, there are buttons for 'Zurück', 'Suchen', 'Exportieren', and 'Löschen'.

Dieser Dialog dient der Anzeige aller Einträge im Nutzerjournal. In diesem Journal werden die nutzerspezifischen Ereignisse, die den angemeldeten Benutzer betreffen, angezeigt.

Der Dialog ist in die folgenden Bereiche aufgeteilt:

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien A
2. Ergebnisbereich mit der Liste der Journaleinträge B
3. Schaltflächen im Nutzerjournal C

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien

In diesem Bereich können Sie über die Eingabefelder eigene Suchkriterien festlegen. Die über die Eingabefelder erfassten Suchkriterien schränken die Treffermenge Ihrer Suche ein.

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Benutzer	In diesem Eingabefeld können Sie den Displaynamen des Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)), der das Ereignis ausgelöst hat, als Suchkriterium erfassen.
Benutzername	In diesem Eingabefeld können Sie den Benutzernamen (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des Benutzers, der das Ereignis ausgelöst hat, als Suchkriterium erfassen.
Ereignisse	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste das nutzerspezifische Ereignis als Suchkriterium für Ihre Suche auswählen. Die folgenden Ereignisse werden im Nachrichtenjournal gespeichert und können gesucht werden: <ul style="list-style-type: none"> • Benutzer wurde angelegt • Sicherheits-Token wurde gelöscht • Benutzer wurde zurückgesetzt • Sicherheits-Token wurde zugeordnet • Recht wurde zugeordnet • Recht wurde entzogen • Rolle wurde zugeordnet • Rolle wurde entzogen • Benutzer wurde aktiviert • Letzte Rolle wurde gelöscht. Endgültiges Löschen erfolgt gemäß Frist für Rechtsanwälte. • Letzte Rolle wurde gelöscht. Endgültiges Löschen erfolgt gemäß Frist für Nicht-RA-Bevollmächtigte. • Letzte Rolle wurde gelöscht. Endgültiges Löschen erfolgt gemäß Frist für Mitarbeiter. • Nutzerjournal wurde gelöscht
Erstellt zwischen...und...	In diesem Eingabefeld können Sie den Zeitraum, in dem das Ereignis stattfand, als Suchkriterium erfassen.

2. Ergebnisbereich mit der Liste der Journaleinträge

In diesem Bereich werden Ihnen alle Journaleinträge im Nutzerjournal des angemeldeten Benutzers in einer Liste angezeigt. Wenn Sie im Bereich für die Eingabe der Suchkriterien (Filter) eigene Suchkriterien erfasst haben, wird hier nur die Treffermenge angezeigt, die diesen Suchkriterien entspricht. Die Informationen aus dem Nutzerjournal werden in der Ergebnisliste spaltenweise angezeigt. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Journaleinträge auf- oder absteigend sortieren.

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

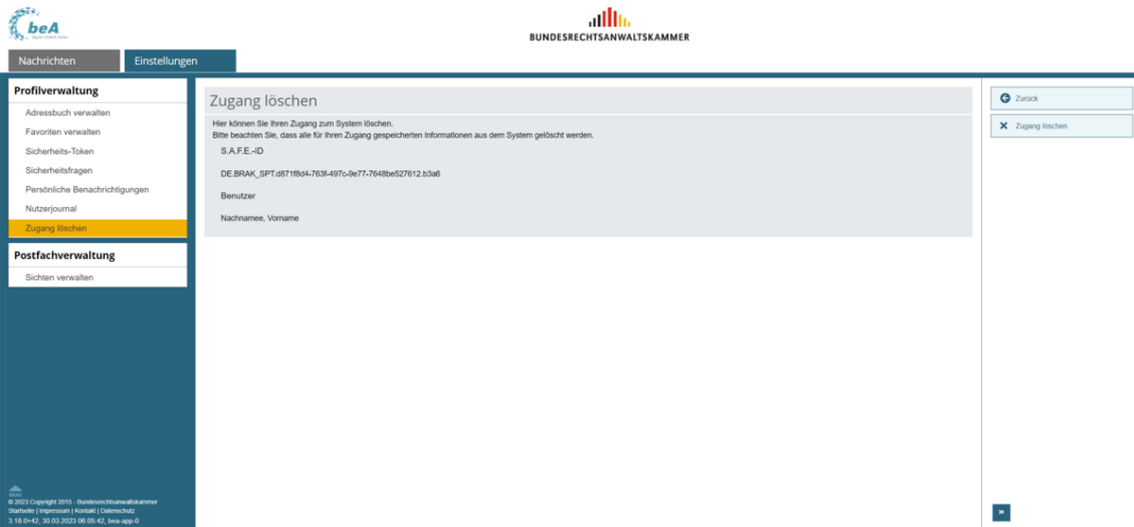
Elemente	Beschreibung
Benutzer	In dieser Spalte wird Ihnen der Displayname des Benutzers, der das Ereignis ausgelöst hat, angezeigt.
Benutzername	In dieser Spalte wird Ihnen der Benutzername des Benutzers, der das Ereignis ausgelöst hat, angezeigt.
Ereignis	In dieser Spalte wird Ihnen das Ereignis im Nutzerjournal, an dem der angemeldete Benutzer beteiligt war, angezeigt.
Rolle	In dieser Spalte wird Ihnen die Rolle, auf die sich das Ereignis im Nutzerjournal bezieht, angezeigt.
Recht	In dieser Spalte wird Ihnen das Recht, auf das sich das Ereignis im Nutzerjournal bezieht, angezeigt.
Sicherheits-Token	In dieser Spalte wird Ihnen die Bezeichnung des Sicherheits-Tokens, auf den sich das Ereignis im Nutzerjournal bezieht, angezeigt.
Zeitpunkt	In dieser Spalte wird Ihnen der Zeitpunkt des Ereignisses im Nutzerjournal angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Journaleinträge in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Journaleinträge die entsprechenden Schaltflächen.

3. Schaltflächen im Nutzerjournal

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Suchen	Mit dieser Schaltfläche kann die Suche gestartet werden; das Suchergebnis wird in der Ergebnisliste im Ergebnisbereich angezeigt.
Exportieren	Mit dieser Schaltfläche können Sie das gesamte Nutzerjournal ohne die Einschränkung auf die

3.1.7 Zugang löschen



Über diesen Dialog kann der Zugang zum beA Postfach gelöscht werden.
Dies ist nur für Benutzer ohne eigenes Postfach (z.B. Mitarbeiter) möglich.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Zugang löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihren Zugang zum beA nach Bestätigung einer Sicherheitsabfrage löschen. Bitte beachten Sie, dass alle für Ihren Zugang gespeicherten Informationen aus dem System gelöscht werden.

2. Dialogelemente

Im Inhaltsbereich werden Ihnen nachfolgende Informationen zum angemeldeten Benutzer angezeigt.

Elemente	Beschreibung
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Benutzer	In diesem Anzeigefeld wird der Name des angemeldeten Benutzers (<Nachname>, <Vorname>) angezeigt.

3.2 Postfachverwaltung

Postfachverwaltung

Der Bereich „Postfachverwaltung“ dient insbesondere der Benutzerverwaltung sowie der Verwaltung des Postfachs. Dies umfasst

- die [Suche von Benutzern](#)
- das [Anlegen und Ändern von Benutzern](#)
- die [Rechtevergabe](#) und das [Freischalten von Sicherheits-Token](#)
- Informationen zum [Berechtigungskonzept](#) einschließlich einer [Liste der Rechte](#) und [Rollen](#)
- die Verwaltung von [Sichten](#)
- die Steuerung von [Eingangsbenedachrichtigungen](#)
- die Anzeige des [Postfachjournals](#)
- die Verwaltung und das Anlegen/Ändern von [Etiketten](#)
- die Verwaltung und die Erstellung/Änderung von [Hervorhebungen](#)

3.2.1 Berechtigungskonzept und Rechtevergabe

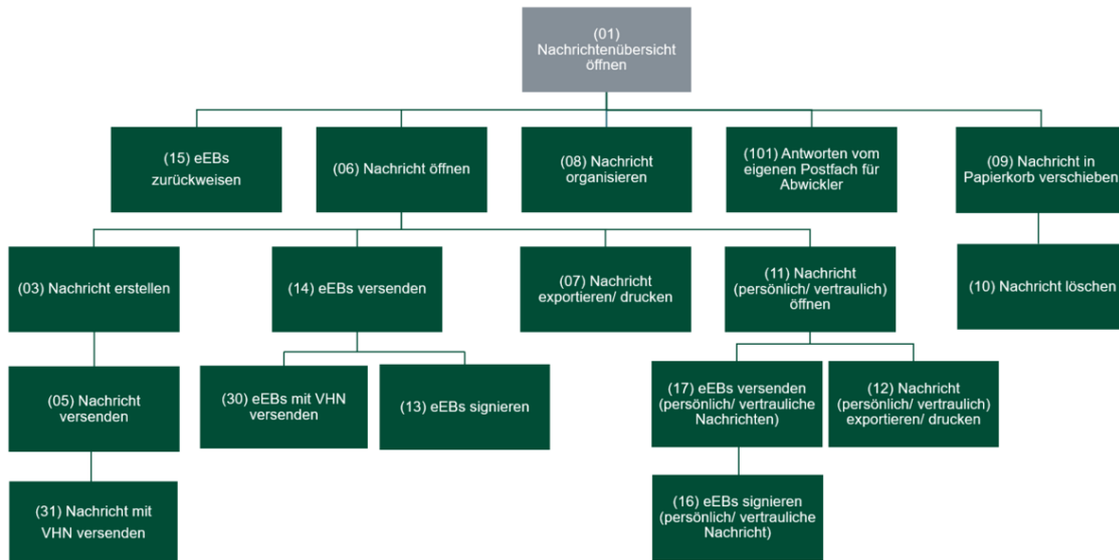
Berechtigungskonzept und Rechtevergabe

1. Einleitung

In beA gibt es zwei Arten von Benutzern:

- **Benutzer mit eigenem Postfach:** Anwälte oder Berufsausübungsgesellschaften erhalten ein solches nach der Zulassung.
- **Benutzer ohne eigenes Postfach:** Mitarbeitende der Anwaltschaft können ein solches erhalten.

Benutzer mit eigenem Postfach bzw. Postfachinhaber können Benutzer mit oder ohne eigenes Postfach auf ihr eigenes Postfach berechtigen. Alle im beA zur Verfügung stehenden [Rechte und Rollen](#) sind immer genau auf ein Postfach bezogen und damit auf die [Nachrichten](#), die sich in diesem Postfach befinden. Soll ein Benutzer Zugriff zu den Nachrichten mehrerer Postfächer erhalten, müssen ihm die Rechte bzw. Rollen für jedes dieser Postfächer vergeben werden. Es gibt einen Katalog von [Rechten](#) und [Rollen](#), die einzeln vergeben werden können. Herr der Rechte und Rollen ist zunächst allein der Postfachinhaber selbst, er kann die Vergabe von Rechten und Rollen aber auch an Mitarbeiter delegieren. Die übertragenen Rechte und Rollen kann der Postfachinhaber jederzeit wieder entziehen.



Die Rechte folgen einem hierarchischen Aufbau. Das bedeutet, dass bspw. das Recht "(07) Nachricht exportieren/ drucken" automatisch die Rechte "(06) Nachricht öffnen" und "(01) Nachrichtenübersicht öffnen" beinhaltet.

Bei den Rechten wird zwischen festen und optionalen Rechten unterschieden. Feste Rechte werden automatisch mit der [Zuweisung einer Rolle](#) an einen Benutzer erteilt und können diesem Benutzer nur mit dem Entzug der Rolle wieder entzogen werden. Das heißt, diese Rechte sind fest an die Rolle des Benutzers gebunden. [Optionale Rechte](#) können hingegen einzeln vergeben und wieder entzogen werden. Zudem können Rollen und Rechte auch für beschränkte Zeiträume vergeben werden.

Die [Liste der Rechte](#) und [Rolle](#) beinhaltet eine Beschreibung der Funktionen, welche mit dem jeweiligen Recht durchgeführt werden können und welche Rechte den jeweiligen Rollen fest zugeordnet sind.

2. Benutzer berechtigen

Um Rechte oder Rollen an einen anderen Benutzer zu vergeben, müssen Sie in beA mit einem Hardware-Token (beA-Karte) [angemeldet](#) sein.

Benutzerverwaltung für Postfächer - Postfachübersicht

Postfach	SAFE-ID	Benutzername	Vorname	Nachname	Kanzleiname	Rolle	Anwaltseligenscha
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_3c994be-e48c-4d-9158-efc0bba8584-c877	Liege BAG2.OE1		Liege BAG	Liege BAG	Vertretung	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_0c9ca59-8f9c-4f58-8f9a-57904ac33ae1-5325	BankBemrD0EY	Bernd	Bank	Test Office	Vertretung	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_560395b-3317-4359-9448-a2245e550e7-29a8	Grünheide TobiasD0Xf9e	Tobias	Grünheide	Test Office	Benutzer eines persönlichen Postfachs	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_1448d95f-89c1-4b42-8582-8b562320088-5995	OrankeOliverUPoj	Oliver	Oranke	Test Office	Mitarbeiter	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_19563e3e4-89c1-4b42-8582-8b562320088-7444	Stuart HaroldCarstensM4d	Carsten	Stuart Harold	Test Office	Mitarbeiter	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_1448d95f-89c1-4b42-8582-8b562320088-5995	OrankeOliverUPoj	Oliver	Oranke	Test Office	Vertretung	Ja

Öffnen Sie für die Berechtigungsverwaltung den Dialog "Benutzerverwaltung". Zu diesem gelangen Sie über [Einstellungen](#) A und Benutzerverwaltung B. In diesem Dialog werden Ihnen die aktuell berechtigten Benutzer C für die jeweiligen Postfächer D mit Ihren Rollen E angezeigt.

2.1. Benutzer Rechte- und Rollen-Zuordnung öffnen

2.1.1. Benutzer suchen

Benutzerverwaltung für Postfächer - Postfachübersicht

Postfach	SAFE-ID	Benutzername	Vorname	Nachname	Kanzleiname	Rolle	Anwaltseligenscha
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_3c994be-e48c-4d-9158-efc0bba8584-c877	Liege BAG2.OE1		Liege BAG	Liege BAG	Vertretung	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_0c9ca59-8f9c-4f58-8f9a-57904ac33ae1-5325	BankBemrD0EY	Bernd	Bank	Test Office	Vertretung	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_560395b-3317-4359-9448-a2245e550e7-29a8	Grünheide TobiasD0Xf9e	Tobias	Grünheide	Test Office	Benutzer eines persönlichen Postfachs	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_1448d95f-89c1-4b42-8582-8b562320088-5995	OrankeOliverUPoj	Oliver	Oranke	Test Office	Mitarbeiter	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_19563e3e4-89c1-4b42-8582-8b562320088-7444	Stuart HaroldCarstensM4d	Carsten	Stuart Harold	Test Office	Mitarbeiter	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE BRAK_SPT_1448d95f-89c1-4b42-8582-8b562320088-5995	OrankeOliverUPoj	Oliver	Oranke	Test Office	Vertretung	Ja

Wenn Sie einem Benutzer Rechte bzw. Rollen zuordnen möchten, welcher noch nicht in Ihrer Benutzerverwaltung angezeigt wird, können Sie nach [Benutzern mit oder ohne Postfach suchen](#). Wählen Sie hierfür die Schaltfläche "Suchen" A aus. Hier können Sie zwischen "Benutzer mit Postfach" und "Benutzer ohne Postfach" B wählen.

2.1.1.1. Benutzer mit eigenem Postfach suchen

Wenn Sie einen Benutzer mit eigenem Postfach suchen und berechtigen wollen, können Sie dies über den Dialog "Benutzer mit Postfach suchen".

Um die Suche zu starten, geben Sie mindestens eine Suchinformation A ein und klicken auf "Suchen" C. In der Ergebnisliste B werden Ihnen die Suchergebnisse angezeigt. Wählen Sie den gewünschten Benutzer aus. Über die Schaltfläche "Rechte & Rollen verwalten" D können Sie die [Rechte- und Rollen-Zuordnung](#) der ausgewählten Person oder Organisation bearbeiten.

2.1.1.2. Benutzer ohne eigenes Postfach suchen

Wenn Sie einen Benutzer ohne eigenes Postfach suchen und berechtigen wollen, können Sie dies über den Dialog "[Benutzer ohne Postfach suchen](#)".

Um die Suche zu starten, geben Sie mindestens eine Suchinformation A ein und klicken auf "Suchen" C. In der Ergebnisliste B werden Ihnen die Suchergebnisse angezeigt. Wählen Sie den

gewünschten Benutzer aus. Über die Schaltfläche "Rechte & Rollen verwalten" können Sie die [Rechte- und Rollen-Zuordnung](#) der ausgewählten Person bearbeiten.

2.1.2. Benutzer anlegen

Falls die von Ihnen gewünschte Person noch kein Benutzer in beA ist, können Sie einen [Benutzer-Account](#) für bspw. Mitarbeiter anlegen.

The screenshot shows the 'Benutzerverwaltung für Postfächer - Postfachübersicht' page. A table lists several users with columns for Postfach, SAFE-ID, Benutzername, Vorname, Nachname, Kanzleiname, Rolle, and Anwaltsigenschaft. The 'Benutzer anlegen' button in the right-hand sidebar is highlighted with a red box and labeled 'A'.

Postfach	SAFE-ID	Benutzername	Vorname	Nachname	Kanzleiname	Rolle	Anwaltsigenschaft
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BIRAK_SPT.3c98a4be-e48c-4c5-9158-ef6c0baab584.c877	Liese BAG2,DEI		Liese BAG	Liese BAG	Vertretung	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BIRAK_SPT.0c6ca0af-9f62-4f08-af6a-0304a6c23aaf.6325	Bankleimer,DEI	Bernd	Bank	Test Office	Vertretung	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BIRAK_SPT.1500b02b-6317-459-9446-ac24f5a55067.25a8	GrünheideTobiasXXXfz	Tobias	Grünheide	Test Office	Besitzer eines persönlichen Postfachs	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BIRAK_SPT.548db99f-68c1-4b42-8582-8a566220098b.6965	OrankeOliverUPoj	Oliver	Oranke	Test Office	Mitarbeiter	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BIRAK_SPT.1500b02b-6317-459-9446-ac24f5a55067.25a8	Statt Harold,Carsten+4a0	Carsten	Statt Harold	Test Office	Mitarbeiter	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BIRAK_SPT.1448a95f-69c1-4b42-8582-8a566220098b.6965	OrankeOliverUPoj	Oliver	Oranke	Test Office	Vertretung	Ja

Über die Schaltfläche "Benutzer anlegen" A wird der Dialog "[Benutzer anlegen/ändern](#)" geöffnet.

The screenshot shows the 'Benutzer anlegen/ändern' dialog box. The 'Postfach' dropdown is set to 'Grünheide, Tobias (Test-Stadt)'. The 'Rolle' dropdown is set to 'Mitarbeiter' and is highlighted with a red box labeled 'A'. The 'SAFE-ID' field is highlighted with a red box labeled 'B'. The 'Speichern' button in the bottom right corner is highlighted with a red box labeled 'C'.

Füllen Sie in diesem Dialog die mit einem Sternchen markierten Pflichtangaben zur Person aus B. Wählen Sie aus, für welches Postfach und in welcher Rolle A Sie diesen Benutzer berechtigen wollen. Über "Speichern" C wird der Benutzer angelegt. Anschließend wird der Benutzer in Ihrer Benutzerverwaltung angezeigt und Sie können von dort weitere Rechte bzw. Rollen vergeben.

2.1.3. Rechte- und Rollen-Zuordnung aus der Benutzerverwaltung öffnen

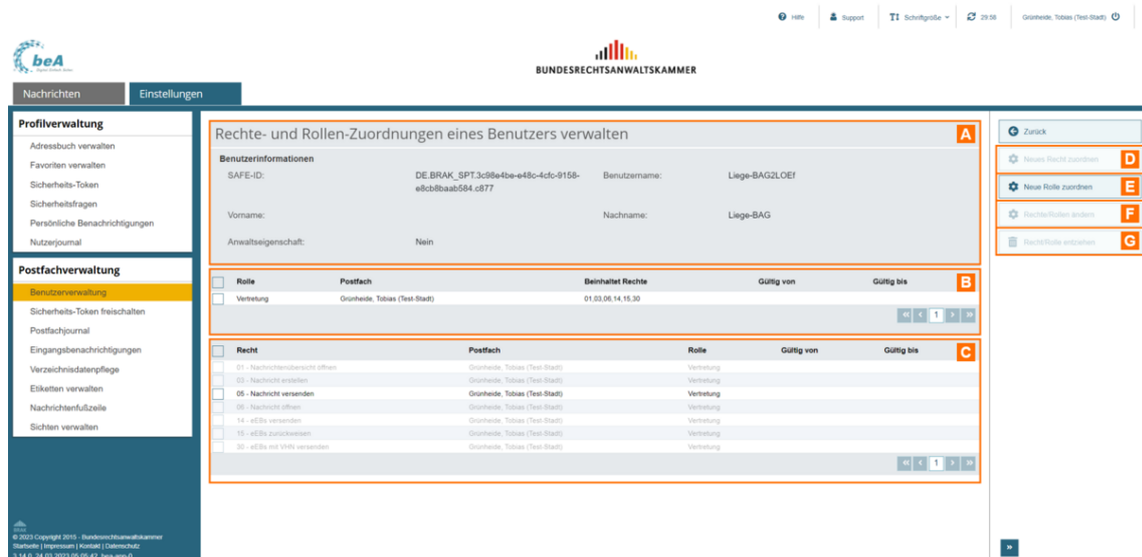
Falls Sie einem Benutzer der bereits in Ihrer Liste angezeigt wird, Rechte oder Rollen vergeben wollen, können Sie die [Rechte- und Rollen-Zuordnung](#) aus der [Benutzerverwaltung](#) öffnen.



Wählen Sie hierfür den gewünschten Benutzer aus A und klicken Sie auf "Rechte & Rollen verwalten" B.

2.2. Rechte oder Rollen verwalten

Sobald ein Benutzer [gefunden](#) oder [angelegt](#) und ausgewählt wurde, können über den Dialog "[Rechte- und Rollen-Zuordnung eines Benutzers verwalten](#)" Rechte oder Rollen vergeben bzw. entzogen werden.



Der Dialog "Rechte- und Rollen-Zuordnung eines Benutzers verwalten" kann in vier Bereiche aufgeteilt werden.

- Benutzerinformationen A
- Rollen-Zuordnung B
- Rechte-Zuordnung C
- Schaltflächen D, E, F und G

Benutzerinformationen A

Unter den Benutzerinformationen werden die SAFE-ID, der Benutzername, Vor- und Nachname des ausgewählten Benutzers sowie die Anwaltseigenschaft (Ja/Nein) angezeigt,

Rollen B

In diesem Beispiel sind dem ausgewählten Benutzer, die folgenden Rollen und Rechte für das Postfach zugeordnet.

- Zustellungsbevollmächtigter
- Vertretung

Rechte C

Im Abschnitt Rechte werden die den Rollen zugehörigen festen Rechte angezeigt. Dies sind in diesem Beispiel für die oben genannten Rollen jeweils die folgenden Rechte:

- 03 - Nachricht erstellen
- 15 - EBs zurückweisen
- 30 - EBS mit VHN versenden

Diese Rechte sind nicht auswählbar und werden ausgegraut dargestellt, da sie automatisch mit der jeweiligen Rolle vergeben wurden. Benutzern können pro Rolle weitere optionale Rechte vergeben werden.

2.2.1. Rechte oder Rollen vergeben

2.2.1.1. Optionales Recht vergeben

Für jede Rolle können weitere optionale Rechte an einen Benutzer vergeben werden.

The screenshot shows the 'Benutzer ein optionales Recht zuordnen' dialog in the beA system. The dialog is divided into several sections:

- Benutzerinformationen:** SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.3c99e4be-e48c-4dc-9158-e8cb8baab584.c877; Benutzername: Liege-BAGZLOEF; Vorname: Liege-BAG; Nachname: Liege-BAG; Anwalts Eigenschaft: Nein.
- Recht zuordnen:** Postfach: * (Grünheide, Tobias (Test-Stadt)); Rolle: * (Vertretung).
- Recht:** A dropdown menu with the text "-- Bitte wählen --" and a red box labeled 'A' around it.
- Gültig von:** and **Gültig bis:** input fields with calendar icons and a red box labeled 'B' around them.
- Buttons:** On the right side, there are three buttons: 'Abbrechen/Zurück', 'Speichern und zurück' (highlighted with a red box and labeled 'C'), and 'Speichern'.

Um einer Rolle ein optionales Recht zuzuordnen, wählen Sie zuerst die Rolle aus A und klicken sie auf die Schaltfläche "Neues Recht zuordnen" B. Damit öffnet sich der Dialog "[Benutzer ein optionales Recht zuordnen](#)".

This screenshot is identical to the one above, showing the 'Benutzer ein optionales Recht zuordnen' dialog. The 'Recht' dropdown menu is highlighted with a red box labeled 'A', and the 'Speichern und zurück' button is highlighted with a red box labeled 'C'. The 'Gültig von' and 'Gültig bis' fields are also highlighted with a red box labeled 'B'.

Wählen Sie ein weiteres optionales Recht aus A, geben Sie (falls gewünscht) einen Gültigkeitszeitraum ein B und klicken Sie auf "Speichern und zurück" C.

Hinweis: Bei der Auswahl der Rechte werden nur die [Rechte](#) angezeigt, welche an den Benutzer mit dieser [Rolle](#) vergeben werden dürfen. Es gibt Rechte, welche nur über einer Rolle vergeben werden können, siehe hierzu [Liste der Rechte und Rollen](#).

Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten

Benutzerinformationen

SAFE-ID: DE.BRAK_SPT3c39e4be-e48c-4dc-9158-e8cb8aab584.c877 Benutzername: Liege-BAGZLOEF

Vorname: Liege-BAG Nachname: Liege-BAG

Anwaltsseigschaft: Nein

Role	Postfach	Beinhaltet Rechte	Gültig von	Gültig bis
<input type="checkbox"/>	Vertretung	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	01.03.06 14:15:30	

Recht	Postfach	Rolle	Gültig von	Gültig bis
<input type="checkbox"/>	01 - Nachrichtensbereich öffnen	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung	
<input checked="" type="checkbox"/>	00 - Nachricht versenden	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung	
<input type="checkbox"/>	02 - Nachricht öffnen	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung	
<input type="checkbox"/>	14 - eEBs versenden	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung	
<input type="checkbox"/>	15 - eEBs zurückweisen	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung	
<input type="checkbox"/>	20 - eEBs mit VHN versenden	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung	

Der Dialog "Rechte- und Rollen-Zuordnung eines Benutzers verwalten" mit dem neuen optionalen Recht A sowie der zugehörigen Rolle und dem Gültigkeitszeitraum wird angezeigt.

Nach der Vergabe von manchen Rechten ist es als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme erforderlich, dass Sie den [Sicherheits-Token freischalten](#), um den Benutzer vollständig zu berechtigen. Sie werden bei der Rechtevergabe darauf durch einen Pop-Up hingewiesen, siehe Kapitel 2.2.2 Sicherheits-Token freischalten.

Hinweis: Der Gültigkeitszeitraum eines optionalen Rechtes muss sich innerhalb des Zeitraums einer Rolle befinden.

2.2.1.2. Rolle vergeben

Neben der Vergabe von optionalen Rechten können auch Rollen an Benutzer vergeben werden. Diese Rollen sind eine Zusammenfassung mehrere Rechte.

Wählen Sie die Schaltfläche "Neue Rolle zuordnen" A aus. Der Dialog "[Benutzer eine Rolle zuordnen](#)" öffnet sich.

Benutzer eine Rolle zuordnen

Benutzerinformationen

SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4dc0-9158-e8cb8baab584.e877 Benutzername: Liege-BAGZLOEF
 Vorname: Liege-BAG Nachname: Liege-BAG
 Anwalts Eigenschaft: Nein

Rolle zuordnen

Postfach: * Grünheide, Tobias (Test-Stadt) **A**
 Rolle: * **B**
 Gültig von: **C** Gültig bis: **C**

Speichern und zurück D

Wählen Sie das Postfach A aus, für welches die Rolle an den Benutzer vergeben werden soll. Anschließend wählen Sie die Rolle B aus und vergeben Sie optional einen Gültigkeitszeitraum C für die Rolle. Über "Speichern und zurück" D wird Ihnen wieder der Dialog "[Rechte- und Rollen-Zuordnung eines Benutzers verwalten](#)" angezeigt.

Hinweis: Bei der Auswahl der Rolle werden nicht alle vorhanden [Rollen](#) angezeigt. Die Rolle "VHN-Berechtigter" wird bspw. nur für Benutzer angezeigt, welche die Anwalts Eigenschaft haben und wenn Sie mit einem [Berufsausübungsgesellschafts-Postfach](#) [angemeldet](#) sind. Die Rolle "Vertretung" wird bspw. nur angezeigt, wenn der ausgewählte Benutzer die Anwalts Eigenschaft hat.

Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten

Benutzerinformationen

SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4dc0-9158-e8cb8baab584.e877 Benutzername: Liege-BAGZLOEF
 Vorname: Liege-BAG Nachname: Liege-BAG
 Anwalts Eigenschaft: Nein

Role	Postfach	Beinhaltet Rechte	Gültig von	Gültig bis
<input checked="" type="checkbox"/>	Vertretung	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	01.02.06.14.15.30	

Recht

Recht	Postfach	Rolle	Gültig von	Gültig bis
<input type="checkbox"/> 01 - Nachrichtenbericht öffnen	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung		
<input type="checkbox"/> 05 - Nachricht erstellen	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung		
<input type="checkbox"/> 06 - Nachricht verändern	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung		
<input type="checkbox"/> 08 - Nachricht öffnen	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung		
<input type="checkbox"/> 14 - eEBs versenden	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung		
<input type="checkbox"/> 15 - eEBs zurückversenden	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung		
<input type="checkbox"/> 20 - eEBs mit VHN versenden	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Vertretung		

A

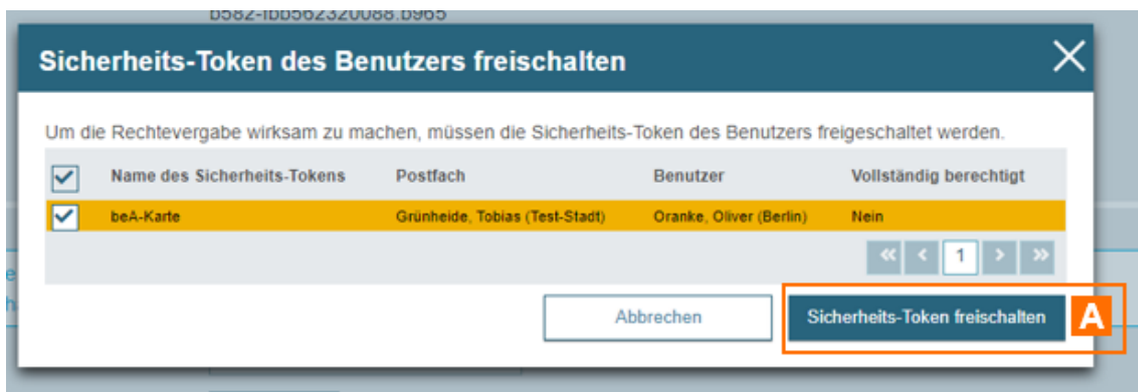
Im Dialog "[Rechte- und Rollen-Zuordnung eines Benutzers verwalten](#)" wurde die ausgewählte Rolle A hinzugefügt. Falls mit dieser Rolle automatisch Rechte vergeben werden, werden diese in der Rechteliste zusätzlich angezeigt.

Nach der Vergabe von manchen Rollen ist es als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme erforderlich, dass Sie den [Sicherheits-Token freischalten](#), um den Benutzer vollständig zu berechtigen. Sie werden bei der Rollenvergabe darauf durch einen Pop-Up hingewiesen, siehe Kapitel 2.2.2 Sicherheits-Token freischalten.

2.2.2 Sicherheits-Token freischalten

Für bestimmte [Rechte](#) müssen Sicherheits-Token freigeschaltet werden. Es ist möglich Hardware-Token (Karten) oder Software-Token freizuschalten. Um eine Freischaltung durchzuführen, ist ein berechtigter Hardware-Token vom Postfachinhaber oder von einem Benutzer mit dem Recht "19 - Berechtigungen verwalten" nötig.

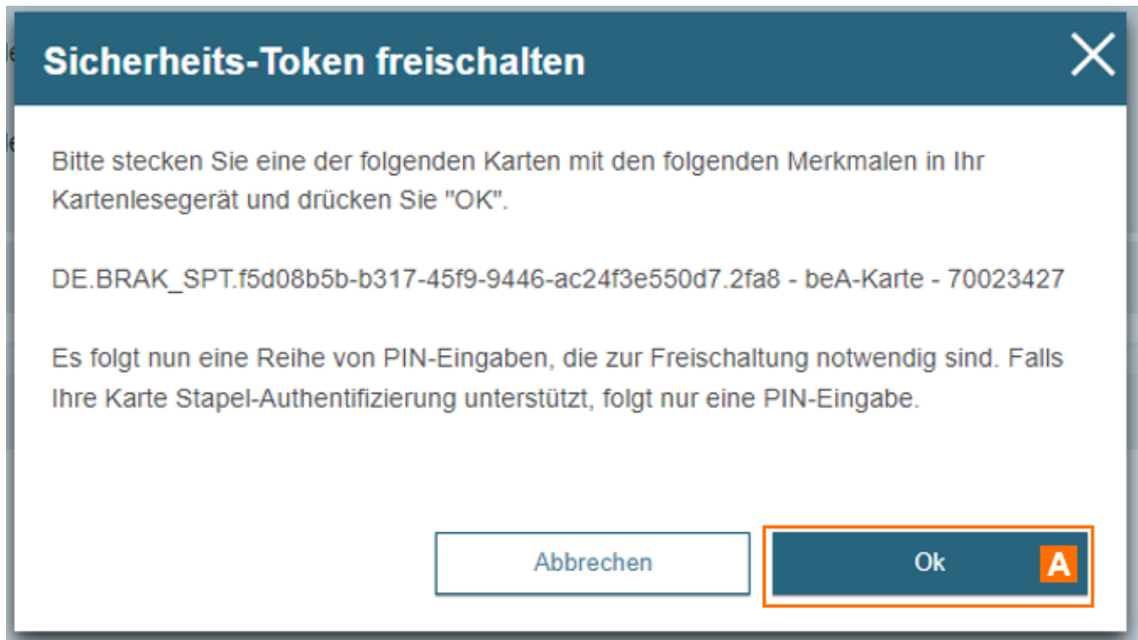
Wird für einen Benutzer ein [Recht](#) oder eine [Rolle](#) hinzugefügt, welches die Freischaltung des Sicherheits-Tokens benötigt, werden Sie über das Pop-Up "Sicherheits-Token des Benutzers freischalten" darüber informiert.



Falls Ihnen der Hinweis angezeigt wird, betätigen Sie die Schaltfläche [Sicherheits-Token freischalten](#) A.

Hinweis:

- Für die Freischaltung des Sicherheits-Tokens muss der jeweilige Mitarbeiter registriert sein. Erscheint an dieser Stelle kein Eintrag für den zu berechtigenden Mitarbeiter, obwohl der Hinweis angezeigt wurde, dass die Sicherheits-Token für dieses Recht freigeschaltet werden müssen, so ist der Mitarbeiter noch nicht registriert. Bitten Sie den Mitarbeiter zunächst, den Registrierungsprozess durchzuführen. Anschließend erscheint an dieser Stelle ein freizuschaltender Sicherheits-Token für den Mitarbeiter und Sie können wie beschrieben fortfahren.
- Die Freischaltung des Sicherheits-Tokens ist nur bei der erstmaligen Vergabe eines Rechts oder einer damit verbundenen Rolle notwendig.



Sie erhalten einen Hinweis, dass eine PIN-Eingabe notwendig ist. Bestätigen Sie die Schaltfläche "OK" A.

Geben Sie Ihre PIN ein und bestätigen diese.

Anschließend erscheint eine Bestätigung zur erfolgreichen Freischaltung des Sicherheits-Tokens. Der freigeschaltete Sicherheits-Token wird nicht mehr in der Liste des Dialogs [Sicherheits-Token freischalten](#) angezeigt. Mit der nächsten Anmeldung kann der Benutzer das ihm zugeordnete Recht ausüben.

Hinweis: Brechen Sie den Vorgang vorzeitig ab, so wird Ihnen mit jeder [Anmeldung](#) ein Hinweis gegeben, dass ein Sicherheits-Token freigeschaltet werden muss. Außerdem können Sie jederzeit über den Dialog [Sicherheits-Token freischalten](#) alle noch nicht freigeschalteten Token freischalten.

2.2.3. Rechte oder Rolle ändern

Für jedes hinzugefügt Recht bzw. jede Rolle kann der Gültigkeitszeitraum verändert werden.

Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten

Benutzerinformationen

SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4dc-9158-e8cb8baab584.d877 Benutzername: Liege-BAGZLOEF
 Vorname: Liege-BAG Nachname: Liege-BAG
 Anwalts Eigenschaft: Nein

Role	Postfach	Beinhaltet Rechte	Gültig von	Gültig bis
<input checked="" type="checkbox"/>	Vertretung	Gründe, Tobias (Test-Stadt)	01.03.08 14:15:30	

Recht	Postfach	Rolle	Gültig von	Gültig bis
<input type="checkbox"/>	01 - Nachrichtenbericht öffnen	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	02 - Nachricht empfangen	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	05 - Nachricht versenden	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	06 - Nachricht öffnen	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	14 - eBis versenden	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	15 - eBis zurücksenden	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	30 - eBis mit VHS versenden	Vertretung		

Wählen Sie hierfür genau ein Recht bzw. eine Rolle A aus. Klicken Sie auf "Recht/Rolle ändern" B. Damit öffnet sich der jeweilige Dialog "Benutzer ein optionales Recht zuordnen" oder "Benutzer eine Rolle zuordnen". In diesem Dialog kann nur der Gültigkeitszeitraum angepasst werden.

Hinweis: Mit der Auswahl mehrere Rollen bzw. Rechte ist die Schaltfläche "Rechte/Rollen ändern" nicht mehr aktiviert, da immer nur ein Recht bzw. eine Rolle verändert werden kann.

2.2.4. Rechte oder Rolle entziehen

Wenn Sie ein Recht bzw. eine Rolle entziehen wollen, ist dies über den Dialog "Rechte- und Rollen-Zuordnung eines Benutzers verwalten" möglich.

Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten

Benutzerinformationen

SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4dc-9158-e8cb8baab584.d877 Benutzername: Liege-BAGZLOEF
 Vorname: Liege-BAG Nachname: Liege-BAG
 Anwalts Eigenschaft: Nein

Role	Postfach	Beinhaltet Rechte	Gültig von	Gültig bis
<input checked="" type="checkbox"/>	Vertretung	Gründe, Tobias (Test-Stadt)	01.03.08 14:15:30	

Recht	Postfach	Rolle	Gültig von	Gültig bis
<input type="checkbox"/>	01 - Nachrichtenbericht öffnen	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	02 - Nachricht empfangen	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	05 - Nachricht versenden	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	06 - Nachricht öffnen	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	14 - eBis versenden	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	15 - eBis zurücksenden	Vertretung		
<input type="checkbox"/>	30 - eBis mit VHS versenden	Vertretung		

Wählen Sie hierfür mindestens ein Recht bzw. eine Rolle aus A und klicken Sie auf die Schaltfläche "Recht/Rolle entziehen" B.

Hinweis: Wenn eine Rolle entzogen wird, werden alle festen und optionalen Rechte, welche dieser Rolle zugeordnet sind, ebenfalls entzogen.

Die ausgewählten Rollen wurden entzogen

Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten

Benutzerinformationen

SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4dc-9158-e8cb8aab584.c877 Benutzername: Liege-BAGZLOEF

Vorname: Nachname: Liege-BAG

Anwaltsienseinschaft: Nein

Role	Postfach	Beinhaltet Rechte	Gültig von	Gültig bis
Keine Rollenbesetzungen gefunden				

Recht	Postfach	Rolle	Gültig von	Gültig bis
Keine Rechte vorhanden				

Wurden die Rechte bzw. Rollen entzogen, werden diese nicht mehr im Dialog "Rechte- und Rollen-Zuordnung eines Benutzers verwalten" angezeigt.

Hinweise:

- Nur optionale Rechte können dem Benutzer entzogen werden.
- Rechte, welche über eine Rolle dem Benutzer vergeben wurden (= feste Rechte), können nur über das Entziehen dieser Rolle wieder entfernt werden.
- Wird eine Rolle entzogen, werden alle festen und optionalen Rechte mit entzogen.

Werden Rollen oder Rechte entzogen, wird dies für den Benutzer erst nach erneuter Anmeldung bemerkbar.

3.2.1.1 Benutzerverwaltung

Benutzerverwaltung für Postfächer - Postfachübersicht

Postfach	SAFE-ID	Benutzername	Vorname	Nachname	Kanzelsname	Rolle	Anwaltsiensechaft
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4dc-9158-e8cb8aab584.c877	BankBenef0001	Bened	Bank	Test-Office	Vertretung	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BRAK_SPT.5003b2d-b317-429-9448-ac245e55027.2768	GrünheideTobiasDXHfz	Tobias	Grünheide	Test-Office	Besitzer eines persönlichen Postfachs	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BRAK_SPT.1e48e09d4-69d1-4e43-b352-8b662220088.9365	OrankeOliverUPoz	Oliver	Oranke	Test-Office	Mitarbeiter	Ja
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BRAK_SPT.956b3eb4-d9f0-4362-a1a9-6962769a8b9.7444	SuwartHaroldCarstenmKaH	Carsten	Suwart Harold	Test-Office	Mitarbeiter	Nein
Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	DE.BRAK_SPT.1e48e09d4-69d1-4e43-b352-8b662220088.9365	OrankeOliverUPoz	Oliver	Oranke	Test-Office	Vertretung	Ja

Dieser Dialog dient der Verwaltung von Benutzern eines Postfachs. Bei Aufruf des Dialoges wird Ihnen eine Liste von Benutzern angezeigt A, die über Rechte auf den Postfächern verfügen, für die Sie das

- [Recht „Berechtigungen verwalten“](#) besitzen.
- [Recht „Mitarbeiter verwalten“](#) besitzen.

Ferner können Sie über diesen Dialog B die [Rechte- und Rollen verwalten](#) sowie Benutzern [optionale Rechte zuordnen](#). Um einen Mitarbeiter zur Nutzung der auf einem Postfach vergebenen Rechte vollständig zu berechtigen, ist es gegebenenfalls erforderlich, dessen [Sicherheits-Token freizuschalten](#).

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Darstellung Postfachübersicht	Mit dieser Schaltfläche können Sie in der Liste der Benutzer die Benutzer anzeigen lassen, die Rechte auf den Postfächern besitzen, bei denen Sie <ul style="list-style-type: none"> • Postfachbesitzer sind, oder • das Recht „Berechtigungen verwalten“ oder • das Recht „Mitarbeiter verwalten“ besitzen. Bei Aufruf des Dialoges ist die Postfachübersicht vor eingestellt.
Darstellung Kanzleisicht	Mit dieser Schaltfläche können Sie sich in der Liste alle Benutzer anzeigen lassen, die über Rechte auf einem Postfach verfügen, auf dem Sie ebenfalls mindestens ein Recht besitzen.
Suche Benutzer mit Postfach	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog Benutzer mit Postfach suchen aufrufen, um nach einem Benutzer mit einem Postfach zu suchen.
Suche Benutzer ohne Postfach	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog Benutzer ohne Postfach suchen aufrufen, um nach einem Benutzer ohne Postfach zu suchen.
Rechte und Rollen verwalten	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten aufrufen, um die Rechte und Rollen des ausgewählten Benutzers auf einem Postfach zu verwalten. Um Rechte von Benutzern anderer Postfächer zu verwalten, müssen Sie das Recht 19 - Berechtigungen verwalten - auf dem betreffenden Postfach besitzen. <i>Hinweis: Die Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn Sie mit einem Hardware-Token angemeldet sind.</i>
Benutzer ändern	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Benutzer anlegen oder ändern bestimmte Benutzerdaten des ausgewählten Mitarbeiters (Vorname, Nachname, Anrede, Titel) ändern. Die Schaltfläche wird angezeigt, wenn Sie das Recht „Mitarbeiter verwalten“ auf dem betreffenden Postfach besitzen.
Benutzer anlegen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Benutzer anlegen oder ändern einen neuen Mitarbeiter anlegen. Die Schaltfläche wird angezeigt, wenn Sie das Recht „Mitarbeiter verwalten“ auf dem betreffenden Postfach besitzen.

In der Liste im unteren Teil des Dialoges werden Ihnen Informationen zu dem jeweiligen Benutzer angezeigt. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Benutzer auf- oder absteigend sortieren.

2. Dialogelemente

Folgende Informationen zu dem jeweiligen Benutzer werden Ihnen angezeigt.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In dieser Spalte wird Ihnen das Postfach angezeigt, auf dem der Benutzer eine Rolle besitzt.
SAFE-ID	In dieser Spalte wird Ihnen die eindeutige Identifikationsnummer des Benutzers, der eine Rolle auf einem Postfach besitzt, angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In dieser Spalte wird Ihnen der Benutzername des Benutzers, der eine Rolle auf einem Postfach besitzt, angezeigt.
Vorname	In dieser Spalte wird Ihnen der Vorname des Benutzers, der eine Rolle auf einem Postfach besitzt, angezeigt.
Nachname	In dieser Spalte wird Ihnen der Nachname des Benutzers, der eine Rolle auf einem Postfach besitzt, angezeigt.
Kanzleiname	In dieser Spalte wird Ihnen der Kanzleiname, bei Syndikusrechtsanwälten der Name des Arbeitgebers des Benutzers, der eine Rolle auf einem Postfach besitzt, angezeigt.
Rolle	In dieser Spalte wird Ihnen die Rolle des Benutzers auf dem betreffenden Postfach angezeigt. Besitzt ein Benutzer mehrere Rollen, existieren auch mehrere Listeneinträge mit demselben Benutzer.
Anwaltseigenschaft	In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, ob der Benutzer, der eine Rolle auf einem Postfach besitzt, als Rechtsanwalt zugelassen ist.
Status	In dieser Spalte wird Ihnen der Status des Benutzers, der eine Rolle auf einem Postfach besitzt, angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Benutzer in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Benutzer die entsprechenden Schaltflächen.

3.2.1.2 Benutzer suchen

Benutzer suchen

1. Benutzer mit Postfach suchen

Dieser Dialog dient der Suche nach Benutzern mit eigenem Postfach, um diesen [Rollen und Rechte zuzuordnen, zu ändern oder zu entziehen](#). Der Dialog ist in die folgenden Bereiche aufgeteilt:

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien A
2. Ergebnisbereich mit der Liste der Benutzer mit eigenem Postfach B
3. Schaltflächen B

1.1 Bereich für die Eingabe der Suchkriterien

In diesem Bereich können Sie über die Eingabefelder eigene Suchkriterien festlegen. Die über die Eingabefelder erfassten Suchkriterien schränken die Treffermenge Ihrer Suche ein, wobei mindestens ein Eingabefeld als Suchkriterium ausgefüllt werden muss. Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Benutzername	In diesem Eingabefeld können Sie den Benutzernamen (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des Benutzers als Suchkriterium erfassen.
SAFE-ID	In diesem Eingabefeld können Sie die eindeutige Identifikationsnummer des Postfachs des Benutzers als Suchkriterium erfassen.
Vorname	In diesem Eingabefeld können Sie den Vornamen des Benutzers als Suchkriterium erfassen.
Nachname	In diesem Eingabefeld können Sie den Nachnamen des Benutzers als Suchkriterium erfassen. <i>Hinweis: BAGs können mit Ihrem Namen im Feld Nachname gesucht werden.</i>
PLZ	In diesem Eingabefeld können Sie die Postleitzahl des Benutzers als Suchkriterium erfassen.
Ort	In diesem Eingabefeld können Sie den Ort des Benutzers als Suchkriterium erfassen.
RAK	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste die Rechtsanwaltskammer, welcher der Benutzer angehört, als Suchkriterium auswählen.

Mitgliedsnummer In diesem Eingabefeld können Sie die Mitgliedsnummer des Benutzers bei seiner Rechtsanwaltskammer als Suchkriterium erfassen.

1.2 Ergebnisbereich mit der Liste der Benutzer mit eigenem Postfach

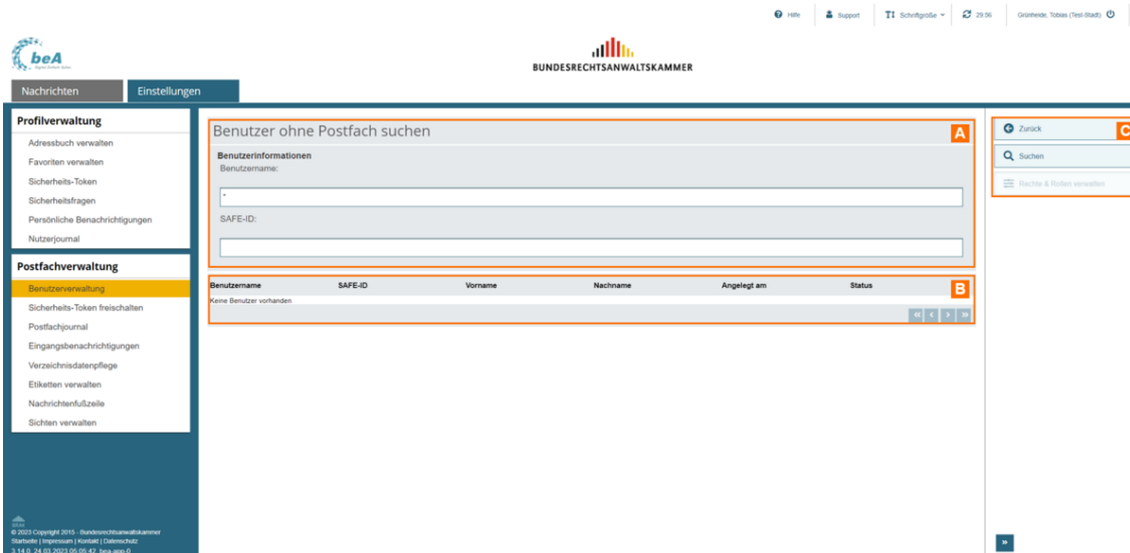
In einer Ergebnisliste wird die Treffermenge der Benutzer mit eigenem Postfach angezeigt, die den von Ihnen angegebenen Suchkriterien entspricht. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Benutzer auf- oder absteigend sortieren. Folgende Informationen zu dem jeweiligen Benutzer werden Ihnen angezeigt.

Elemente	Beschreibung
Vorname	In dieser Spalte wird Ihnen der Vorname des Benutzers angezeigt.
Nachname	In dieser Spalte wird Ihnen der Nachname des Benutzers oder der Name der BAG angezeigt.
Kanzleiname	In dieser Spalte wird Ihnen der Kanzleiname, bei Syndikusrechtsanwälten der Name des Arbeitgebers des Benutzers oder der Name der BAG angezeigt.
PLZ	In dieser Spalte wird Ihnen die Postleitzahl des Benutzers angezeigt.
Ort	In dieser Spalte wird Ihnen der Ort des Benutzers angezeigt.
RAK	In dieser Spalte wird Ihnen in Form eines Kürzels die Rechtsanwaltskammer angezeigt, der der Benutzer angehört.
Angelegt am	In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, wann der Benutzer im beA-System angelegt wurde.
Status	In dieser Spalte wird Ihnen der aktuelle Status des Benutzers angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 15 Benutzer in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Benutzer die entsprechenden Schaltflächen.

1.3 Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Suchen	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Suche nach einem Benutzer starten. Anhand der erfassten Suchkriterien wird das Suchergebnis in einer Liste im Ergebnisbereich angezeigt.
Rechte-Zuordnungen eines Benutzers verwalten	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog Rechte-Zuordnung eines Benutzers verwalten aufrufen, um die Rechte des ausgewählten Benutzers auf einem Postfach zu verwalten.



Dieser Dialog dient der Suche nach Benutzern ohne eigenes Postfach, um diesen [Rollen und Rechten zuzuordnen, zu ändern oder zu entziehen](#). Der Dialog ist in die folgenden Bereiche aufgeteilt:

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien A
2. Ergebnisbereich mit der Liste der Benutzer ohne eigenes Postfach B
3. Schaltflächen C

2.1 Bereich für die Eingabe der Suchkriterien

In diesem Bereich können Sie über zwei Eingabefelder den Benutzernamen oder die SAFE-ID des Benutzers ohne eigenes Postfach als Suchkriterium festlegen. Um einen Benutzer ohne Postfach finden zu können, müssen Sie den exakten Benutzernamen oder die vollständige SAFE-ID des Benutzers als Suchkriterium erfassen. Aus Datenschutzgründen wird ferner keine Suche mit Platzhaltern unterstützt. Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Benutzername	In diesem Eingabefeld können Sie den exakten Benutzernamen (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des Benutzers als Suchkriterium erfassen.
SAFE-ID	In diesem Eingabefeld können Sie die eindeutige Identifikationsnummer des Benutzers als Suchkriterium erfassen.

2.2 Ergebnisbereich mit der Liste der Benutzer ohne eigenes Postfach

In diesem Bereich wird Ihnen der Benutzer ohne eigenes Postfach entsprechend der erfassten Suchkriterien angezeigt. Ihnen wird hier immer nur genau ein oder kein Ergebnis angezeigt. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
----------	--------------

Benutzername	In dieser Spalte wird Ihnen der Benutzername des Benutzers angezeigt.
SAFE-ID	In dieser Spalte wird Ihnen die eindeutige Identifikationsnummer des Benutzers angezeigt.
Vorname	In dieser Spalte wird Ihnen der Vorname des Benutzers angezeigt.
Nachname	In dieser Spalte wird Ihnen der Nachname des Benutzers angezeigt.
Angelegt am	In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, wann der Benutzer im beA-System angelegt wurde.
Status	In dieser Spalte wird Ihnen der aktuelle Status des Benutzers angezeigt.

2.3 Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Suchen	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Suche nach einem Benutzer starten.
Rechte & Rollen verwalten	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten aufrufen, um die Rechte und Rollen des ausgewählten Benutzers auf einem Postfach zu verwalten. Die Schaltfläche wird erst aktiv, wenn Sie einen Benutzer aus der Liste der Suchergebnisse per Mausklick auswählen/markieren.

3.2.1.3 Benutzer anlegen/ändern

The screenshot shows the 'Benutzer anlegen/ändern' (Create/Edit User) dialog in the beA system. The interface includes a navigation menu on the left with sections for 'Profilverwaltung' and 'Postfachverwaltung'. The main area contains the following fields:

- Postfach: * (Dropdown menu with 'Grünheide, Tobias (Test-Stadt)')
- Rolle: * (Dropdown menu with 'Mitarbeiter')
- Benutzername: (Text input field)
- Kennwort für die Registrierung: (Text input field)
- SAFE-ID: (Text input field)
- Vorname: * (Text input field)
- Nachname: * (Text input field)
- Anrede: (Dropdown menu)
- Titel: (Text input field)

On the right side of the dialog, there are two buttons: 'Abbrechen/Zurück' and 'Speichern'.

Dieser Dialog dient

- der Anlage eines Benutzers oder
- der Änderung bestimmter Benutzerdaten (Vorname, Nachname, Anrede, Titel) eines bereits vorhandenen Mitarbeiters, der Ihrem Postfach oder einem Postfach zugeordnet ist, auf

welchem Sie das Recht „Mitarbeiter verwalten“ besitzen.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Änderungen der Benutzerdaten oder den neu erfassten Mitarbeiter zu speichern, und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben bzw. den neu erfassten Mitarbeiter speichern. Wenn Sie einen Mitarbeiter neu angelegt haben, werden Ihnen der Benutzername und das Kennwort für die Registrierung angezeigt.
Kennwort generieren	Mit dieser Schaltfläche können Sie sich ein neues Kennwort für die Registrierung des Mitarbeiters erzeugen und anzeigen lassen. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn der ausgewählte Benutzer bereits angelegt wurde, jedoch noch nicht registriert ist.

2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In dieser Dropdown können Sie auswählen für welches Postfach der neu angelegte Benutzer eine Rolle als bspw. Mitarbeiter bekommen soll.
Rolle	In dieser Dropdown können Sie die Rolle für den Benutzer auswählen, nähere Informationen zu Rollen und Rechte finden Sie in der Rollen- und Rechte-Liste.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Benutzername des neu angelegten Mitarbeiters angezeigt, wenn Sie die Anlage des Mitarbeiters mit einem Klick auf die Schaltfläche "Speichern" abschließen. Der neu angelegte Mitarbeiter benötigt den Benutzernamen für die Registrierung in der beA-Anwendung.
Kennwort für die Registrierung	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Kennwort des neu angelegten Mitarbeiters angezeigt, wenn Sie die Anlage des Mitarbeiters mit einem Klick auf die Schaltfläche "Speichern" abschließen oder über die Schaltfläche Kennwort generieren ein neues Kennwort für die Registrierung erzeugt haben. Der neu angelegte Mitarbeiter benötigt das Kennwort für die Registrierung in der beA-Anwendung. Bei Neuanlage oder Klick auf die Schaltfläche Kennwort generieren wird Ihnen in diesem Anzeigefeld das Kennwort solange bis Sie den Dialog verlassen angezeigt.
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die eindeutige Identifikationsnummer des neu angelegten Benutzers angezeigt, wenn Sie die Anlage des Mitarbeiters mit einem Klick auf die Schaltfläche "Speichern" abschließen.
Vorname	In diesem Eingabefeld können Sie den Vornamen des Mitarbeiters erfassen oder ändern.

Nachname In diesem Eingabefeld können Sie den Nachname des Mitarbeiters erfassen oder ändern.

Anrede In diesem Eingabefeld können Sie die Anrede des Mitarbeiters erfassen oder ändern.

Titel In diesem Eingabefeld können Sie den Titel des Mitarbeiters erfassen oder ändern.

3.2.1.4 Rechte- und Rollen- Zuordnungen eines Benutzers verwalten

The screenshot shows the 'Rechte- und Rollen-Zuordnungen eines Benutzers verwalten' dialog. It is divided into four main sections:

- A: Benutzerinformationen** (User Information): SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4fc-9158-e8cb8baab584-e877; Benutzername: Liege-BAGZLOEF; Vorname: Liege-BAG; Nachname: Liege-BAG; Anwalts Eigenschaft: Nein.
- B: Rollen** (Roles): A table with columns: Rolle, Postfach, Beinhaltet Rechte, Gültig von, Gültig bis. One role is listed: Vertretung, Grunheide, Tobias (Test-Stadt), 01.03.06 14.15.30.
- C: Rechte** (Rights): A table with columns: Recht, Postfach, Rolle, Gültig von, Gültig bis. Rights listed include: 01 - Nachrichtenbereich öffnen, 02 - Nachricht empfangen, 05 - Nachricht versenden, 06 - Nachricht öffnen, 14 - eBis versenden, 15 - eBis zurückkassieren, 20 - eBis mit VHS versenden.
- D: Schaltflächen** (Action Buttons): Zurück, Neues Recht zuordnen, Neue Rolle zuordnen, Rechte/Rollen ändern, Rechte/Rolle entziehen.

Dieser Dialog dient der Verwaltung der [Rechte](#) und [Rollen](#) eines Benutzers. Der Dialog kann nur angezeigt werden, wenn Sie sich mit einem Hardware-Token (beA Karte) angemeldet haben. Sie können in diesem Dialog den verschiedenen [Rollen](#) weitere [optionale Rechte](#) zuordnen, ändern oder entziehen. Hierfür müssen Sie Besitzer des betreffenden Postfachs sein oder das [Recht „Berechtigungen verwalten“](#) auf dem betreffenden Postfach besitzen. Der Benutzer kann von den ihm neu zugeordneten Rechten erst nach der nächsten [Anmeldung](#) Gebrauch machen. Der Entzug von Rechten wirkt sich ebenso erst nach der nächsten [Anmeldung](#) des angesprochenen Benutzers aus.

Der Dialog ist in die folgenden vier Bereiche aufgeteilt:

1. Benutzerinformationen A
2. Rollen des Benutzers B
3. Rechte des Benutzers C
4. Schaltflächen D

1. Benutzerinformationen

In diesem Bereich werden Ihnen Informationen zum Benutzer, den Sie im Dialog „Benutzerverwaltung für Postfächer“ ausgewählt haben, angezeigt. Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Vorname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Vorname des Benutzers angezeigt.
Nachname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Nachname des Benutzers angezeigt.
Anwaltseigenschaft	In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob der Benutzer als Rechtsanwalt zugelassen ist.

2. Rollen des Benutzers

In dieser Liste werden alle dem Benutzer zugeordneten postfachunabhängigen und postfachabhängigen Rollen angezeigt. Folgende Informationen zu dem jeweiligen Benutzer werden Ihnen angezeigt.

Elemente	Beschreibung
Rolle	In dieser Spalte wird Ihnen die Rolle, die der ausgewählte Benutzer auf dem Postfach besitzt, angezeigt.
Postfach	In dieser Spalte wird Ihnen das Postfach angezeigt, auf dem der ausgewählte Benutzer eine Rolle besitzt, angezeigt.
Beinhaltete Rechte	In dieser Spalte werden Ihnen die festen Rechte angezeigt, die eine Rolle beinhaltet. Diese Rechte werden automatisch mit der Rolle vergeben und können nur durch den Entzug der Rolle wieder entzogen werden. Sie erscheinen daher in der Liste der Rechte ausgegraut.
Rolle	In dieser Spalte wird Ihnen die Rolle des ausgewählten Benutzers auf dem Postfach angezeigt.
Gültig von	In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, ab wann das Recht gültig ist.
Gültig bis	In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, bis wann das Recht gültig ist.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Rechte in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Rechte die entsprechenden Schaltflächen.

Hinweis: Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Rolleneinträge auf- oder absteigend sortieren.

3. Rechte des Benutzers

In dieser Liste werden alle an den Benutzer auf den Postfächern, für die Sie das [Recht „Berechtigungen verwalten“](#) besitzen, vergebenen Rechte angezeigt. Folgende Informationen zu dem jeweiligen Benutzer werden Ihnen angezeigt.

Elemente	Beschreibung
Recht	In dieser Spalte wird Ihnen das Recht, das der ausgewählte Benutzer auf dem Postfach besitzt, angezeigt.
Postfach	In dieser Spalte wird Ihnen das Postfach angezeigt, auf dem der ausgewählte Benutzer ein Rechtbesitz, angezeigt.
Rolle	In dieser Spalte wird Ihnen das Recht des ausgewählten Benutzers auf dem Postfach angezeigt.
Gültig von	In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, ab wann das Recht gültig ist.
Gültig bis	In dieser Spalte wird Ihnen angezeigt, bis wann das Recht gültig ist.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Rechte in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Rechte die entsprechenden Schaltflächen.

Hinweis: Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Rolleneinträge auf- oder absteigend sortieren.

4. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Neues Recht zuordnen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog "Benutzer ein optionales Recht zuordnen" dem ausgewählten Benutzer ein (weiteres) optionales Recht zuordnen.
Neue Rolle zuordnen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog "Benutzer eine Rolle zuordnen" dem ausgewählten Benutzer eine (weitere) Rolle zuordnen.
Recht/Rolle ändern	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog "Benutzer ein optionales Recht zuordnen" oder über den Dialog "Benutzer eine Rolle zuordnen" den Gültigkeitszeitraum des in der Liste ausgewählten Rechts oder der Rolle ändern. <i>Hinweis: Diese Schaltfläche ist nur aktiv, wenn nur ein Recht oder eine Rolle ausgewählt ist.</i>
Recht/Rolle entziehen	Mit dieser Schaltfläche können Sie dem Benutzer die ausgewählten Rechte und Rollen entziehen. Die Schaltfläche ist nur aktiv, wenn Sie ein oder mehrere Recht(e)/Rolle(n) auswählen, die entzogen werden soll(en). <i>Hinweis: Wenn Sie dem Benutzer eine Rolle entziehen, werden alle festen sowie optionalen Rechte der Rolle entzogen.</i>

3.2.1.5 Benutzer eine Rolle zuordnen

Dieser Dialog dient dazu, einem Benutzer eine [Rolle für ein Postfach zuzuordnen](#). Der Benutzer kann die ihm neu zugeordnete Rolle erst nach der nächsten [Anmeldung](#) Gebrauch machen.

Der Dialog ist in drei Bereiche aufgeteilt:

1. Benutzerinformationen A
2. Postfach- und Rollenauswahl B
3. Schaltflächen C

1. Benutzerinformationen

In diesem Bereich werden Ihnen Informationen zum Benutzer, den Sie im Dialog [Benutzerverwaltung](#) für Postfächer ausgewählt haben, angezeigt. Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Vorname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Vorname des Benutzers angezeigt.
Nachname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Nachname des Benutzers angezeigt.
Anwaltseigenschaft	In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob der Benutzer als Rechtsanwalt zugelassen ist.

2. Postfach- und Rechteauswahl

In diesem Bereich können Sie die Rolle auswählen, die Sie dem Benutzer zuordnen wollen. Ferner können Sie auswählen, auf welchem Postfach diese Rolle vergeben werden soll. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste das Postfach auswählen, auf dem die Rechte vergeben werden soll. In der Drop-down-Liste werden Ihnen neben Ihrem Postfach die Postfächer angezeigt, auf denen Sie das Recht Berechtigungen verwalten besitzen.
Rolle	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste eine Rolle auswählen, die dem betreffenden Benutzer zugeordnet werden sollen.
Gültig von	In diesem Eingabefeld können Sie das Datum erfassen, ab wann diese Rechte gültig sein sollen.
Gültig bis	In diesem Eingabefeld können Sie das Datum erfassen, bis wann diese Rechte gültig sein sollen.

3. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne dem ausgewählten Benutzer Rechte zuzuordnen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Zuordnung der Rechte speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Zuordnung der Rechte speichern, ohne den Dialog zu schließen.

3.2.1.6 Benutzer ein optionales Recht zuordnen

The screenshot displays the 'Benutzer ein optionales Recht zuordnen' dialog box within the beA application. The dialog is divided into several sections:

- Benutzerinformationen:** Displays user details including SAFE-ID (DE.BRAK_SPT.3c98e4be-e48c-4fc0-9158-e8cb8baab584:e877), Benutzername (Liege-BAGZLOEF), Vorname (Liege), Nachname (BAG), and Anwaltsseigenschaft (Nein).
- Recht zuordnen:** Contains three dropdown menus: 'Postfach' (selected: 'Grünheide, Tobias (Test-Stadt)'), 'Rolle' (selected: 'Vertretung'), and 'Recht' (selected: '-- Bitte wählen --').
- Gültig von:** A date input field.
- Gültig bis:** A date input field.
- Buttons:** On the right side, there are three buttons: 'Abbrechen/Zurück', 'Speichern und zurück', and 'Speichern'.

The interface also shows a sidebar with navigation options like 'Profilverwaltung' and 'Postfachverwaltung', and a top navigation bar with 'Nachrichten' and 'Einstellungen'.

Dieser Dialog dient dazu, einem Benutzer optionale [Rechte](#) für ein Postfach zuzuordnen. Der Benutzer kann von den ihm neu zugeordneten Rechten erst nach der nächsten [Anmeldung](#) Gebrauch machen.

Der Dialog ist in drei Bereiche aufgeteilt:

1. Benutzerinformationen A
2. Postfach- und Rechtauswahl B
3. Schaltflächen C

1. Benutzerinformationen

In diesem Bereich werden Ihnen Informationen zum Benutzer, den Sie im Dialog [Benutzerverwaltung](#) für Postfächer ausgewählt haben, angezeigt. Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird die eindeutige Identifikationsnummer des angemeldeten Benutzers angezeigt. Wenn der Benutzer ein Postfachbesitzer ist, handelt es sich zugleich um die Identifikationsnummer des Postfachs.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des angemeldeten Benutzers angezeigt.
Vorname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Vorname des Benutzers angezeigt.
Nachname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Nachname des Benutzers angezeigt.
Anwaltsseigenschaft	In diesem Anzeigefeld wird angezeigt, ob der Benutzer als Rechtsanwalt zugelassen ist.

2. Postfach- und Rechtauswahl

In diesem Bereich können Sie das Recht auswählen, das Sie dem Benutzer zuordnen wollen. Ferner können Sie auswählen, auf welchem Postfach dieses Recht vergeben werden soll. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste das Postfach auswählen, auf dem die Rechte vergeben werden soll. In der Drop-down-Liste werden Ihnen neben Ihrem Postfach die Postfächer angezeigt, auf denen Sie das Recht Berechtigungen verwalten besitzen.
Rolle	In diesem Eingabefeld wird Ihnen die vorher ausgewählte Rolle angezeigt, welcher das optionale Recht zugeordnet werden soll.
Recht	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste mehrere Rechte auswählen, die dem betreffenden Benutzer zugeordnet werden sollen.

Gültig von In diesem Eingabefeld können Sie das Datum erfassen, ab wann diese Rechte gültig sein sollen.

Gültig bis In diesem Eingabefeld können Sie das Datum erfassen, bis wann diese Rechte gültig sein sollen.

3. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne dem ausgewählten Benutzer Rechte zuzuordnen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Zuordnung der Rechte speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie die Zuordnung der Rechte speichern, ohne den Dialog zu schließen.

3.2.1.7 Sicherheits-Token der Benutzer freischalten

The screenshot shows the user interface for managing security tokens. The main window is titled 'Sicherheits-Token der Benutzer freischalten'. It features a table with the following columns: 'Name des Sicherheits-Tokens', 'Postfach', 'Benutzername', 'Benutzer', and 'Vollständig berechtigt'. Below the table, it states 'Keine freischaltenden Token vorhanden'. On the right side of the dialog, there are two buttons: 'Zurück' (labeled B) and 'Zurück freischalten'. The left sidebar contains a navigation menu with 'Sicherheits-Token freischalten' selected under the 'Postfachverwaltung' section.

Mit diesem Dialog können Sie die Sicherheits-Token freischalten, um diesen zur Nutzung der auf einem Postfach vergebenen Rechte und Rollen vollständig zu berechtigen.

Dieser Dialog kann in zwei Bereiche aufgeteilt werden:

1. Freizuschaltenden Sicherheits-Token A
2. Schaltflächen B

1. Freizuschaltende Sicherheits-Token

In einer Ergebnisliste werden Ihnen die freizuschaltenden Sicherheits-Token angezeigt. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Sicherheits-Token auf- oder absteigend sortieren. Folgende Informationen zu dem jeweiligen Sicherheits-Token werden Ihnen angezeigt.

Element	Beschreibung
Name des Sicherheits-Token	In dieser Spalte wird Ihnen der Name des Sicherheits-Tokens des Mitarbeiters angezeigt.
Postfach	In dieser Spalte wird Ihnen das Postfach, für das der Sicherheits-Token freigeschaltet werden soll, angezeigt.
Benutzername	In dieser Spalte wird Ihnen der Benutzername des Mitarbeiters angezeigt.
Benutzer	In dieser Spalte wird Ihnen der Nachname und Vorname Ihres Mitarbeiters angezeigt.
Vollständig berechtigt	In dieser Spalte wird „ja“ angezeigt, wenn der Token für alle Postfachrechte, die dem Mitarbeiter zugeordnet wurden, aktiviert wurde. In diesem Anzeigefeld wird „nein“ angezeigt, wenn der Token nicht für alle Postfachrechte, die dem Mitarbeiter zugeordnet wurden, aktiviert wurde.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Benutzer in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Benutzer die entsprechenden Schaltflächen.

2. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne einen Sicherheits-Token frei zu schalten, und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Zertifikate freischalten	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Vorgang zur Freischaltung eines Sicherheits-Tokens starten. Sie werden nach einem entsprechenden Hinweis aufgefordert, den Sicherheits-Token durch Eingabe Ihrer PIN freizuschalten. Mehrere Zertifikate können Sie mit der Nutzung einer Stapel- oder Multisignaturkarte mit nur einer PIN-Eingabe freischalten. <i>Hinweis: Die Freischaltung des Sicherheits-Tokens ist nur bei der erstmaligen Vergabe eines Rechts oder einer damit verbundenen Rolle notwendig.</i>

3.2.1.8 Liste der Rechte

Liste der Rechte

Die [Vergabe von Rechten](#) oder [Rollen](#) an Benutzer können Sie in der [Benutzerverwaltung](#) für Postfächer vornehmen. Die Rechte oder Rollen, die Sie an Benutzer vergeben können, sind im beA dabei zur besseren Übersicht durchnummeriert und thematisch nach den folgenden Sachgruppen geordnet:

1. Nachrichtenübersicht öffnen
2. Nachrichten erstellen und versenden
3. Empfangsbekanntnisse erteilen
4. Mitarbeiter und Rechte verwalten
5. Journale und Berichte verwenden
6. besondere nur über Rollen vergebare Rechte (feste Rechte)

Für manche Rechte müssen Sie den [Sicherheitstokens des Berechtigten freischalten](#). Folgen Sie hierfür der Anleitung unter [Benutzerverwaltung \[Berechtigungskonzept\]](#). Für die folgenden Rechte ist eine Freischaltung nötig:

- 03 - Nachricht erstellen
- 06 - Nachricht öffnen
- 07 - Nachricht exportieren/drucken
- 11 - Nachricht (persönlich/vertraulich) öffnen
- 12 - Nachricht (persönlich/vertraulich) exportieren/drucken
- 13 - eEBs signieren
- 14 - eEBs versenden
- 15 - eEBs zurückweisen
- 16 - eEBs signieren (persönlich/vertrauliche Nachrichten)
- 17 - eEBs versenden (persönlich/vertrauliche Nachrichten)
- 19 - Berechtigungen verwalten
- 30 - eEBs mit VHN versenden
- 31 - Nachricht mit VHN versenden

Für das besonders abgesicherte Recht "19 – Berechtigungen verwalten" benötigt der Benutzer, dem dieses Recht zugeordnet werden soll, darüber hinaus einen Hardware-Token. Einem Benutzer, der lediglich einen Software-Token besitzt, kann dieses Recht nicht zugeordnet werden. Der Postfachbesitzer wird bei der Rechtevergabe hierauf durch einen entsprechenden Warnhinweis aufmerksam gemacht.

Im Dialog [Benutzer ein optionales Recht zuordnen](#) können Sie aus einer Drop-down-Liste folgende Rechte auswählen.

1. Nachrichtenübersicht öffnen

1.1. "01 - Nachrichtenübersicht öffnen"

Der Benutzer mit diesem Recht kann den Dialog [Nachrichtenübersicht](#) öffnen und sich hier die Nachrichten in der jeweiligen Postfachübersicht anzeigen lassen, diese nicht aber [öffnen](#). Das Recht berechtigt den Benutzer nicht, den Text in der Betreffzeile einer Nachricht zu lesen. Die Spalte Betreff in der Liste der Nachrichten in einem Postfach bleibt daher immer leer, solange der Benutzer (noch) nicht über das Recht "06 - Nachricht öffnen" oder "11 - Nachricht (persönlich/vertraulich) öffnen" verfügt.

2. Nachrichten erstellen und versenden

2.1. "03 - Nachricht erstellen"

Der Benutzer mit diesem Recht darf im Dialog [Nachrichtentwurf](#) erstellen neue Nachrichtentwürfe sowie eine [Antwort](#) auf eine Nachricht erstellen und eine [Weiterleitung](#) einer Nachricht erzeugen. Dieses Recht umfasst auch Nachrichtentwürfe mit dem Merkmal „elektronische Empfangsbekanntnis“. Dieses Recht ist ebenfalls erforderlich, um aus einer Nachricht mit eEB-Anforderung heraus eine [eEB-Abgabe oder -Zurückweisung](#) als Nachricht zu erstellen. Dieses Recht schließt nur das [Erstellen und Speichern eines Nachrichtentwurfs](#) ein, jedoch nicht das [Versenden](#).

2.2. "05 - Nachricht versenden"

Der Benutzer darf eine [Nachricht](#), aber kein [Empfangsbekanntnis](#) versenden. Dieses Recht umfasst das [Erstellen, Speichern und das Versenden einer Nachricht](#).

2.3. "06 - Nachricht öffnen"

Der Benutzer mit diesem Recht kann im Dialog [Nachricht anzeigen](#) vollständig auf alle Nachrichten in einem Postfach lesend zugreifen, die nicht als "persönlich/vertraulich" gekennzeichnet sind. In der [Nachrichtenübersicht](#) werden dem Benutzer mit diesem Recht auch die Betreffzeilen der Nachrichten angezeigt.

2.4. "07 - Nachricht exportieren/drucken"

Der Benutzer mit diesem Recht darf über den Dialog [Nachricht drucken](#) Nachrichten, die nicht als "persönlich/vertraulich" gekennzeichnet sind, drucken und [exportieren](#).

2.5. "08 - Nachricht organisieren"

Der Benutzer mit diesem Recht darf u.a. über die Dialoge [Ordner erstellen, ändern oder löschen](#), Nachrichten [verschieben](#) und [Etiketten vergeben oder entfernen](#) sowie [Etiketten verwalten](#).

2.6. "09 - Nachricht in Papierkorb verschieben"

Der Benutzer mit diesem Recht darf [Nachrichten löschen](#), das heißt in den Papierkorb verschieben und aus dem Papierkorb wieder herausholen.

2.7. "10 - Nachricht löschen"

Der Benutzer mit diesem Recht darf [Nachrichten unwiederbringlich löschen](#). Das endgültige Löschen einer Nachricht setzt voraus, dass diese vom Postfachbesitzer [gelesen](#) oder die Nachricht [exportiert](#) wurde.

2.8. "11 - Nachricht (persönlich/vertraulich) öffnen"

Dieses Recht erweitert das Recht "06 - Nachricht öffnen" um die "persönlich/vertraulichen" Nachrichten. Der Benutzer mit diesem Recht kann vollständig auf alle **eingehenden** Nachrichten lesend in einem [Postfach zugreifen](#) bzw. diese [öffnen](#), auch auf solche Nachrichten, die als "persönlich/vertraulich" gekennzeichnet sind. Außerdem kann der Nutzer persönlich/vertrauliche Nachrichten weiterleiten und beantworten.

Ausgehende Nachrichten und Entwürfe mit dem Flag "persönlich/vertraulich" können von jedem Mitarbeiter mit dem Recht "06 - Nachrichten öffnen" geöffnet werden. Recht 11 ist dafür nicht erforderlich.

2.9. "12 - Nachricht (persönlich/vertraulich) exportieren/drucken"

Der Benutzer mit diesem Recht darf **eingehende** Nachrichten, einschließlich solcher, die als "persönlich/vertraulich" gekennzeichnet sind, [drucken](#) und [exportieren](#).

2.10. "31 - Nachricht mit VHN versenden"

Dieses Recht kann einem Benutzer nur über [bestimmte Rollen](#) zugeteilt werden. Das Recht "31 - Nachricht mit VHN versenden" ermöglicht es einem Benutzer Nachrichten mit einem [vertrauenswürdigen Herkunftsnachweis \(VHN\)](#) zu [versenden](#). Das bedeutet, dass keine weitere [qualifizierte elektronische Signatur](#) an die Nachricht angebracht werden muss. Die Daten des Benutzers werden für die versendete Nachricht in der Visitenkarte, dem vhn.xml und der xjustiz_nachricht.xml aufgeführt. Außerdem wird zusätzlich das jeweilige vertretene Postfach in den Nutzer-IDs sowie als Absender und Unterzeichner aufgeführt. Um die Antwort auf elektronisches Empfangsbekanntnis mit VHN zu versenden wird zusätzlich das Recht "30 - EBs mit VHN versenden" benötigt.

3. Empfangsbekanntnisse erteilen

3.1. "13 - eEBs signieren"

Der Benutzer mit diesem Recht darf ein nicht als "persönlich/vertraulich" gekennzeichnetes [elektronisches Empfangsbekanntnis \(eEB\) signieren](#).

3.2. "14 - eEBs versenden"

Der Benutzer mit diesem Recht darf ein [eEB als Antwort](#) auf eine Nachricht, die ein eEB anfordert und nicht "persönlich/vertraulich" ist, versenden. Bitte beachten Sie, dass für die Berechtigung zum Versenden eines eEB zusätzlich das Recht "03 - Nachricht erstellen" oder Recht "05 - Nachricht versenden" (welches Recht 03 beinhaltet) vergeben werden muss.

3.3. "15 - eEBs zurückweisen"

Der Benutzer mit diesem Recht darf die Erteilung eines eEBs auf eine Nachricht, in der ein eEB gefordert wird, [zurückweisen](#). Dieses Recht beinhaltet nicht das Recht, ein [eEB zu erteilen](#), sondern umfasst nur die [Zurückweisung des eEBs](#). Dies betrifft die Fälle, in denen der Empfänger berechtigt ist, seine Mitwirkung bei der Zustellung, also die Abgabe des eEBs zu verweigern, weil keine ordnungsgemäße Zustellung (Zustellungsempfänger ist nicht am Verfahren beteiligt, Inhalt der Sendung ist unklar oder unvollständig, Signaturprüfung ist fehlgeschlagen) vorliegt. Bitte beachten Sie, dass für die Berechtigung zum Versenden eines EB zusätzlich das Recht "03 - Nachricht erstellen" oder Recht "05 - Nachricht versenden" (welches Recht 03 beinhaltet) vergeben werden muss.

3.4. "16 - eEBs signieren (persönlich/vertrauliche Nachrichten)"

Der Benutzer mit diesem Recht darf ein als "persönlich/vertraulich" gekennzeichnetes [eEB signieren](#).

3.5. "17 - eEBs versenden (persönlich/vertrauliche Nachrichten)"

Der Benutzer mit diesem Recht darf ein [eEB als Antwort](#) auf eine Nachricht, die ein eEB anfordert UND als "persönlich/vertraulich" gekennzeichnet ist, versenden. Bitte beachten Sie, dass für die Berechtigung zum Versenden eines eEB zusätzlich das Recht "03 - Nachricht erstellen" vergeben werden muss.

3.6. "30 - eEBs mit VHN versenden"

Dieses Recht kann einem Benutzer nur über [bestimmte Rollen](#) zugeteilt werden. Das Recht "30 - EBs mit VHN versenden" ermöglicht es einem Benutzer [elektronische Empfangsbekanntnisse](#) mit einem [vertrauenswürdigen Herkunftsnachweis \(VHN\)](#) zu [beantworten](#). Das bedeutet, dass keine weitere [qualifizierte elektronische Signatur](#) an das eEB angebracht werden muss. Die Daten des Benutzers werden für die versendeten eEBs in der Visitenkarte, dem vhn.xml, der xjustiz_nachricht.xml sowie im eEB-Stylesheet als Unterzeichner aufgeführt. Außerdem wird zusätzlich das jeweilige vertretene Postfach in den Nutzer-IDs sowie als Absender und Unterzeichner aufgeführt. Um eine Nachricht mit VHN zu versenden wird zusätzlich das Recht "31 - Nachricht mit VHN versenden" benötigt.

4. Mitarbeiter und Rechte verwalten

4.1. "18 - Mitarbeiter verwalten"

Der Benutzer mit diesem Recht darf Benutzer für Postfächer, auf denen er dieses Recht besitzt, anlegen oder ändern. Der Benutzer mit diesem Recht darf Benutzer mit eigenem Postfach und Benutzer ohne eigenes Postfach suchen.

Hinweis: Ein für ein Postfach neu angelegter Benutzer erhält je nach Rolle optionale oder feste Rechte (z.B. Rolle Mitarbeiter erhält Recht 01 – Nachrichtenübersicht öffnen). Das Recht 18 - Mitarbeiter verwalten umfasst darüber hinaus aber nicht die Vergabe weiterer optionaler Rechte. Um einem Benutzer weitere optionale Rechte zuzuordnen, bedarf es zusätzlich des Rechts 19 – Berechtigungen verwalten.

4.2. "19 - Berechtigungen verwalten"

Der Benutzer mit diesem Recht darf [Berechtigungen für ein bestimmtes Postfach freigeben oder entfernen](#) sowie Postfacheigenschaften wie [E-Mail-Adressen und Benachrichtigungen verwalten](#). Dieses Recht erweitert das Recht "18 – Mitarbeiter verwalten" um die Möglichkeit der Vergabe weiterer [optionaler Rechte](#) und [Rollen](#).

5. Journale und Berichte verwenden

5.1. "20 - Postfach- und Nachrichtenjournal verwenden"

Der Benutzer mit diesem Recht darf das [Postfachjournal](#) einsehen und exportieren. Um auch das [Nachrichtenjournal](#) einsehen und exportieren zu können, muss dem Benutzer zusätzlich mindestens nach das Recht "01 – Nachrichtenübersicht öffnen" erteilt werden.

6. Besondere nur über Rollen vergebare Rechte (feste Rechte)

6.1. "30 - eEBs mit VHN versenden"

Der Benutzer kann mit diesem Recht im Namen des Postfachinhabers eEBs auf einem sicheren Übermittlungsweg ([VHN](#)) [versenden](#). Dieses Recht kann nur über die Vergabe der [Rollen Vertretung oder Zustellungsbevollmächtigter](#) vergeben werden.

6.2. " 31 - Nachricht mit VHN versenden"

Der Benutzer kann mit diesem Recht im Namen des Postfachinhabers Nachrichten auf einem sicheren Übermittlungsweg ([VHN](#)) [versenden](#). Dieses Recht kann nur über die Vergabe der [Rolle VHN-Berechtigter](#) vergeben werden. Die Rolle VHN-Berechtigter kann nur für das Postfach einer Berufsausübungsgesellschaft vergeben werden.

3.2.1.9 Liste der Rollen

Liste der Rollen

Zusätzlich zu den [Rechten](#) können Benutzern [Rollen zugewiesen](#) werden. Diese Rollen sind eine Zusammenfassung von mehreren Rechten. Wie Sie Rollen bzw. Rechte einem Benutzer zuordnen können, wird unter [Benutzerverwaltung \[Berechtigungskonzept\]](#) erläutert. Zu jeder Rolle können weitere optionale Rechte hinzugefügt werden, diese werden bei dem Entzug der Rolle mit entfernt.

Manche Rechte können nur durch bestimmte Rollen vergeben werden. Es kann zwischen den folgenden Rollen unterschieden werden.

1. Mitarbeiter

Die Rolle "Mitarbeiter" kann jedem Benutzer zugeordnet werden, unabhängig davon, ob dieser ein eigenes Postfach hat oder nicht. Diese Rolle ist die Grundlage, um einem Mitarbeiter die gewünschten Rechte zu geben. Beim Vergeben der Rolle wird automatisch das Recht "01 - Nachrichtenübersicht öffnen" an den Benutzer vergeben. Dieses Recht ist jedoch kein festes Recht und kann jederzeit einfach entzogen werden.

2. Zustellungsbevollmächtigter

Die Rolle "Zustellungsbevollmächtigter" kann jedem Benutzer zugeordnet werden, unabhängig davon, ob dieser ein eigenes Postfach hat oder nicht. Diese Rolle besitzt automatisch die folgenden Rechte:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen

- 03 - Nachricht erstellen
- 06 - Nachricht öffnen
- 14 - EBs versenden
- 15 - EBs zurückweisen
- 30 - EBs mit VHN versenden*

* Dieses Recht kann nur über die Rolle vergeben werden.

Damit eine Zustellungsbevollmächtigte für die beA Kartenbestellung und im BRAV wirksam wird, müssen die Adress-Informationen an die Kammer gemeldet werden.

3. Zustellungsbevollmächtigter (RAK)

Die Rolle "Zustellungsbevollmächtigte (RAK)" wird über Ihre Rechtsanwaltskammer gemeldet und besitzt automatisch das folgende Recht:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen

4. Vertretung

Die Rolle "Vertretung" kann nur Benutzern mit eigenem Postfach, welches eine Anwaltseigenschaft hat, zugeordnet werden. Diese Rolle besitzt automatisch die folgenden Rechte:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen
- 03 - Nachricht erstellen
- 06 - Nachricht öffnen
- 14 - EBs versenden
- 15 - EBs zurückweisen
- 30 - EBs mit VHN versenden*

* Dieses Recht kann nur über die Rolle vergeben werden.

5. Vertretung (RAK)

Die Rolle "Vertretung (RAK)" wird über Ihre Rechtsanwaltskammer gemeldet und besitzt automatisch das folgende Recht:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen

Für die über die Rechtsanwaltskammer gemeldeten Rollen können keine optionalen Rechte vergeben werden. Bitte vergeben Sie in diesem Fall zusätzlich die Rolle Vertretung. Für diese können Sie neben den festen Rechten weitere optionale Rechte vergeben.

6. VHN-Berechtigter

Die Rolle "VHN-Berechtigter" kann nur durch eine Berufsausübungsgesellschaft für ihr Postfach vergeben werden. "VHN-Berechtigte" dürfen im Namen der Berufsausübungsgesellschaft kommunizieren. Hierfür werden der Rolle automatisch die folgenden Rechte zugeteilt:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen
- 03 - Nachricht erstellen
- 05 - Nachricht versenden
- 06 - Nachricht öffnen
- 13 - EBs signieren
- 14 - EBs versenden
- 15 - EBs zurückweisen
- 30 - EBs mit VHN versenden*
- 31 - Nachricht mit VHN versenden*

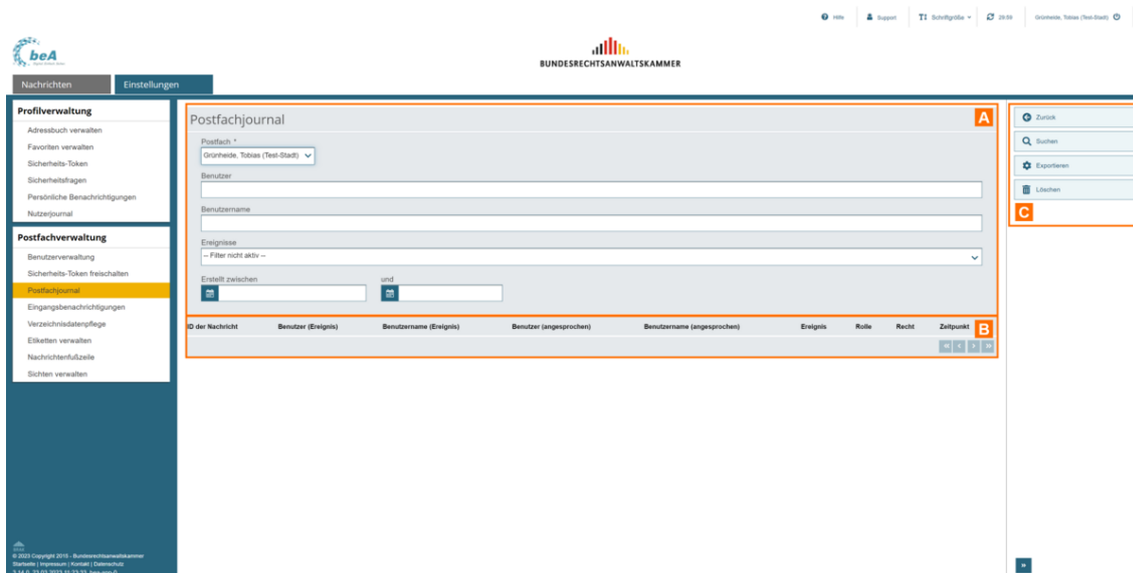
* Dieses Recht kann nur über die Rolle vergeben werden.

7. Abwickler

Die Rolle "Abwickler" wird über Ihre Rechtsanwaltskammer gemeldet und besitzt automatisch die folgenden Rechte:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen
- 18 - Mitarbeiter verwalten

3.2.2 Postfachjournal



Dieser Dialog dient der Anzeige aller Einträge im Postfachjournal. In diesem Journal werden die postfachspezifischen Ereignisse, die den angemeldeten Benutzer betreffen, angezeigt.C

Der Dialog ist in die folgenden Bereiche aufgeteilt:

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien A
2. Ergebnisbereich mit der Liste der Journaleinträge B
3. Schaltflächen im Postfachjournal C

1. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien

In diesem Bereich können Sie über die Eingabefelder eigene Suchkriterien festlegen. Die über die Eingabefelder erfassten Suchkriterien schränken die Treffermenge Ihrer Suche ein.

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste das Postfach, dessen Journaleinträge angezeigt werden sollen, als Suchkriterium für Ihre Suche auswählen.
Benutzer	In diesem Eingabefeld können Sie den Displaynamen des Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)), der das Ereignis ausgelöst hat oder im Ereignis angesprochen wird, als Suchkriterium erfassen.
Benutzername	In diesem Eingabefeld können Sie den Benutzernamen (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des Benutzers, der das Ereignis ausgelöst hat oder im Ereignis angesprochen wird, als Suchkriterium erfassen.

Ereignisse	<p>In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste postfachspezifische Ereignisse als Suchkriterium für Ihre Suche auswählen. Die folgenden Ereignisse werden im Nachrichtenjournal gespeichert und können gesucht werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nachricht wurde exportiert • Export einer Nachricht wurde abgebrochen • Nachricht wurde gelöscht: mit dem Löschen einer Nachricht aus dem Postfach wurde auch das Nachrichtenjournal gelöscht. • Postfach wurde aktiviert • Postfach wurde deaktiviert • Rolle wurde zugeordnet • Rolle wurde entfernt • Recht für Benutzer wurde zugeordnet • Recht für Benutzer wurde entfernt • Rechtsanwalt wurde die Zulassung entzogen • Rechtsanwalt wurde die Zulassung erteilt • Bewerbung wurde zurückgezogen • Nachricht wurde versendet: zum Zeitpunkt des Setzen des Attributs „Zugegangen“ • Nachrichtenversand wurde gestartet • Postfachjournal wurde gelöscht
------------	--

Erstellt zwischen...und...	In diesem Eingabefeld können Sie den Zeitraum, in dem das Ereignis stattfand, als Suchkriterium erfassen.
----------------------------	---

2. Ergebnisbereich mit der Liste der Journaleinträge

In diesem Bereich werden Ihnen alle Journaleinträge im Postfachjournal des angemeldeten Benutzers in einer Liste angezeigt.

Wenn Sie im Bereich für die Eingabe der Suchkriterien (Filter) eigene Suchkriterien erfasst haben, wird hier nur die Treffermenge angezeigt, die diesen Suchkriterien entspricht. Die Informationen aus dem Postfachjournal werden in der Ergebnisliste spaltenweise angezeigt. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Journaleinträge auf- oder absteigend sortieren.

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs

Elemente	Beschreibung
ID der Nachricht	In dieser Spalte wird Ihnen die Identifikationsnummer der Nachricht angezeigt, die das Ereignis ausgelöst hat.
Benutzer (Ereignis)	In dieser Spalte wird Ihnen der Displayname des Benutzers angezeigt, der das Ereignis gestartet hat.
Benutzername (Ereignis)	In dieser Spalte wird Ihnen der Benutzername des Benutzers angezeigt, der das Ereignis gestartet hat.
Benutzer (angesprochen)	In dieser Spalte wird Ihnen der Displayname des Benutzers angezeigt, der im Ereignis angesprochen wird.

Benutzername (angesprochen)	In dieser Spalte wird Ihnen Benutzername des Benutzers angezeigt, der im Ereignis angesprochen wird.
Ereignis	In dieser Spalte wird Ihnen das postfachspezifische Ereignis angezeigt.
Rolle	In dieser Spalte wird Ihnen die Rolle angezeigt, auf die sich das Ereignis im Postfachjournal bezieht.
Recht	In dieser Spalte wird Ihnen das Recht angezeigt, auf das sich das Ereignis im Postfachjournal bezieht.
Zeitpunkt	In dieser Spalte wird Ihnen der Zeitpunkt des Ereignisses angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Journaleinträge in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Journaleinträge die entsprechenden Schaltflächen.

3. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Suchen	Mit dieser Schaltfläche kann die Suche gestartet werden; das Suchergebnis wird in der Ergebnisliste im Ergebnisbereich angezeigt.
Exportieren	Mit dieser Schaltfläche können Sie das gesamte Postfachjournal ohne die Einschränkung auf die festgelegten Suchkriterien exportieren.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie das Postfachjournal löschen. Vor dem Löschvorgang wird Ihnen angeboten, das Postfachjournal zu exportieren.

3.2.3 Verzeichnisdatenpflege

Verzeichnisdatenpflege

In diesem Dialog kann der Benutzer seinem Postfach Fremdsprachenkenntnisse und Tätigkeitsschwerpunkte hinzufügen, die im Verzeichnis "[Find a lawyer](#)" (FAL) auftauchen und es ermöglichen, dass Anwältinnen und Anwälte über diese Kriterien besser gefunden werden können.

FAL wird von der EU-Kommission im Rahmen ihres e-Justice-Portals betrieben und listet alle Anwältinnen und Anwälte in der EU. Es wird von dem bundesweiten Gesamtverzeichnis gespeist. Die zusätzlichen Datenfelder zu Tätigkeitsschwerpunkten und Sprachkenntnissen kann der Anwalt auf freiwilliger Basis selbst pflegen (vgl. § 31 V 3 BRAO).

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie die vorgenommenen Einstellungen speichern.

2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste das Postfach auswählen, für das die Daten gepflegt werden sollen.

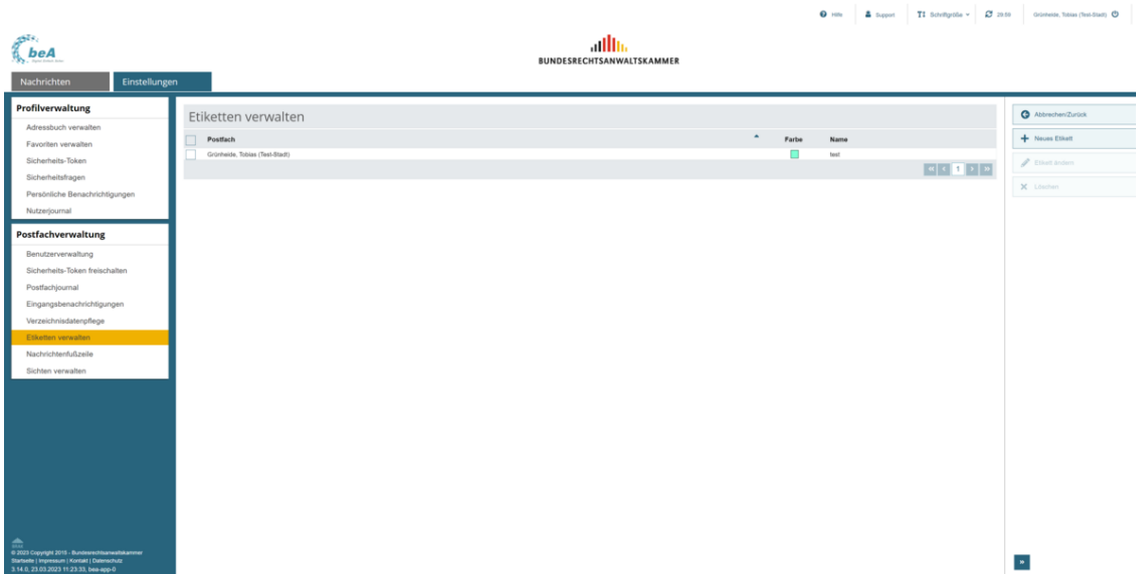
Liste der Fremdsprachenkenntnisse

In dieser Liste werden Ihnen die Fremdsprachenkenntnisse angezeigt, die Ihnen zur Auswahl zur Verfügung stehen. Sie können beliebig viele Werte auswählen.

Liste der Tätigkeitsschwerpunkte

In dieser Liste werden Ihnen die Tätigkeitsschwerpunkte angezeigt, die Ihnen zur Auswahl zur Verfügung stehen. Sie können beliebig viele Werte auswählen.

3.2.4 Etiketten verwalten



Dieser Dialog dient dazu, Ihnen die Etiketten für Nachrichten anzuzeigen, die für Ihr Postfach oder für Postfächer, auf denen Sie das [Recht „Nachricht organisieren“](#) besitzen, zur Verfügung stehen. Ferner stehen Ihnen in diesem Dialog Funktionen zur Verwaltung dieser Etiketten zur Verfügung.

1.1. Schaltflächen

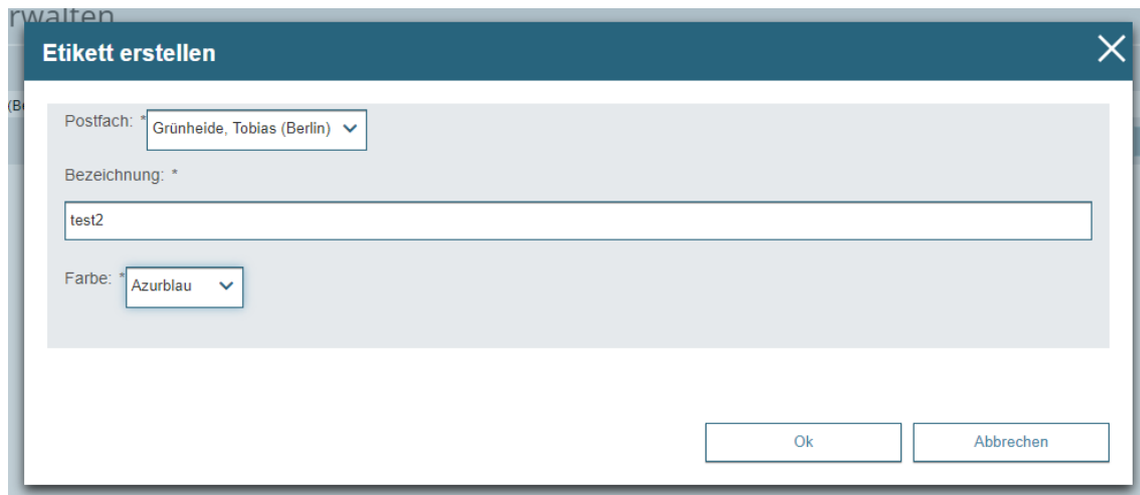
Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Neues Etikett	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Etiketten anlegen/ändern ein neues Etikett anlegen.
Etikett ändern	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Etiketten anlegen/ändern ein vorhandenes Etikett ändern.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie das in der Liste der Etiketten ausgewählte Etikett löschen. Das gelöschte Etikett wird hierdurch auch bei den Nachrichten bzw. Nachrichtenentwürfen entfernt, bei denen es verwendet wurde.

1.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Liste der Etiketten	<p>In dieser Liste werden Ihnen die Etiketten angezeigt, die Ihnen zur Markierung von Nachrichten und Nachrichteneutwürfen in Ihrem Postfach oder in Postfächern, auf denen Sie das Recht „Nachricht organisieren“ besitzen, zur Verfügung stehen. Ihnen werden folgende Informationen zu dem jeweiligen Etikett angezeigt.</p> <ul style="list-style-type: none">• Postfach: In dieser Spalte wird Ihnen das Postfach, für das das Etikett zur Verfügung steht, angezeigt.• Farbe: In dieser Spalte wird Ihnen die Farbe des Etiketts angezeigt.• Name: In dieser Spalte wird Ihnen der Name des Etiketts angezeigt. <p>Die Informationen werden in der Liste der Etiketten spaltenweise angezeigt. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Etiketten auf- oder absteigend sortieren.</p>
Blättern-Funktion	<p>Es werden höchstens 15 Etiketten in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Etiketten die entsprechenden Schaltflächen.</p>



Dieser Dialog dient dazu, neue Etiketten für Ihr Postfach oder für Postfächer, auf denen Sie das [Recht „Nachricht organisieren“](#) besitzen zu erstellen und vorhandene Etiketten zu ändern.

2.1. Dialogelemente

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
----------	--------------

Postfach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste das Postfach auswählen, für das das Etikett erstellt werden soll. Dieses Eingabefeld ist nur aktiv, wenn Sie ein neues Etikett erstellen.
Bezeichnung	In diesem Eingabefeld können Sie den Namen des neu zu erstellenden (Funktion Etikett anlegen) oder den Namen des zu ändernden Etiketts (Funktion Etikett ändern) erfassen.
Farbe	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste die Farbe des Etiketts auswählen. Es stehen Ihnen hierfür 15 verschiedene Farben zur Auswahl zur Verfügung.
Ok	Mit dieser Schaltfläche können Sie ein neues Etikett oder die Änderungen an einem bereits vorhandenen Etikett speichern und den Dialog schließen.
Abbrechen	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne ein neues Etikett oder die Änderungen an einem bereits vorhandenen Etikett zu speichern.

3.2.5 Eingangsbenachrichtigungen

Dieser Dialog dient der Verwaltung der Eingangsbenachrichtigungen. Sie können in diesem Dialog festlegen, ob und an welche E-Mail-Adresse Ihnen eine Benachrichtigung über den Eingang einer Nachricht in Ihrem Postfach übersandt wird.

Um diesen Dialog sehen und bearbeiten zu können, müssen Sie mir einem Hardware-Token (beA Karte) an der beA-Anwendung angemeldet sein.

1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne Änderungen bei den Eingangsbenachrichtigungen zu speichern, und zum vorherigen Dialog zurückkehren.

Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern, ohne den Dialog zu schließen.

2. Dialogelemente

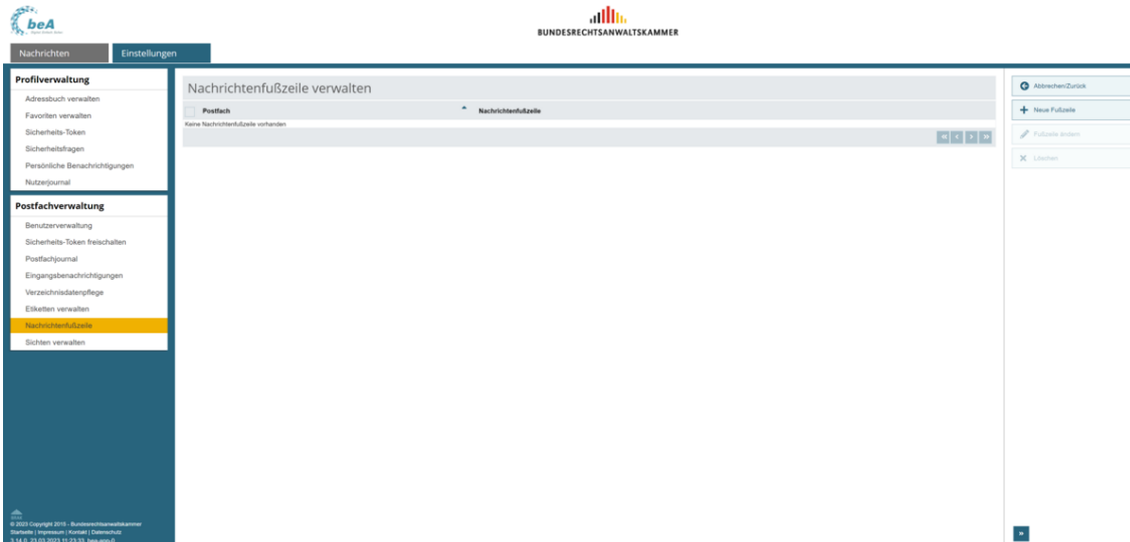
Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In diesem Eingabefeld können über eine Drop-down-Liste das Postfach auswählen, für das Sie die Eingangsbenachrichtigungsfunktion einstellen möchten.
Im Rechtsanwaltsverzeichnis hinterlegte E-Mail-Adresse	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die im Rechtsanwaltsverzeichnis veröffentlichte E-Mail-Adresse angezeigt.
Alternative E-Mail-Adresse	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die im beA-System hinterlegte alternative E-Mail-Adresse angezeigt, die an Stelle der im Rechtsanwaltsverzeichnis hinterlegten E-Mail-Adresse für Eingangsbenachrichtigungen verwendet werden kann. Die alternative E-Mail-Adresse können Sie in der Profilverwaltung über den Dialog Persönliche Benachrichtigungen erfassen oder ändern.
Benachrichtigungen aktivieren/aktiviert	Mit dem ersten Markierungsfeld können Sie festlegen, ob Ihnen Eingangsbenachrichtigungen an eine E-Mail-Adresse (E-Mail-Adresse im Rechtsanwaltsverzeichnis oder alternative E-Mail-Adresse) zugeschickt werden. Wenn Sie das Markierungsfeld nicht ausgewählt haben oder wenn Sie überhaupt keine E-Mail-Adresse hinterlegt haben, wird folgender Text neben dem Markierungsfeld angezeigt: „Es ist keine E-Mail-Adresse für Benachrichtigungen hinterlegt“. Mit dem zweiten Markierungsfeld können Sie festlegen, ob Eingangsbenachrichtigungen an weitere E-Mail-Adressen versandt werden. Dieses Markierungsfeld ist nur aktiv, wenn eine weitere E-Mail-Adresse für Eingangsbenachrichtigungen im nachfolgenden Eingabefeld erfasst wurde.
Folgende E-Mail-Adressen über Nachrichteneingang informieren:	Sie können in dem Eingabefeld weitere E-Mail-Adressen erfassen, an die Eingangsbenachrichtigungen versandt werden. Die E-Mail-Adressen trennen Sie bitte mit einem Semikolon.

3.2.6 Nachrichtenfußzeile

Nachrichtenfußzeile

1. Verwalten



Dieser Dialog dient dazu, eine Nachrichtenfußzeile für ein Postfach anzulegen sowie bereits hinterlegte anzuzeigen und zu bearbeiten. Die definierte Nachrichtenfußzeile können Sie einfach über die Schaltfläche „Fußzeile hinzufügen“ einem beliebigen [Nachrichtenentwurf](#) hinzufügen.

1.1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Neue Fußzeile	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Nachrichtenfußzeile anlegen/ändern eine neue Nachrichtenfußzeile anlegen.
Fußzeile ändern	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Nachrichtenfußzeile anlegen/ändern eine vorhandene Nachrichtenfußzeile ändern.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die in der Liste der Nachrichtenfußzeilen ausgewählte Nachrichtenfußzeile löschen.

1.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil im Nachrichtenbereich dieses Dialogs.

Elemente	Beschreibung
----------	--------------

Liste der
Nachrichtenfußzeilen

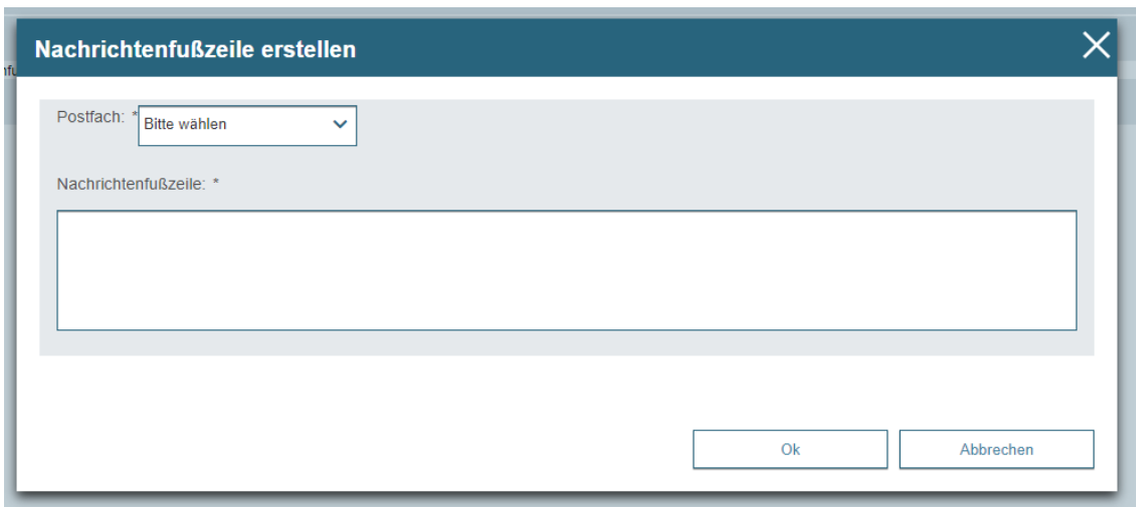
In dieser Liste werden Ihnen die Nachrichtenfußzeilen je Postfach angezeigt, die bei neuen Nachrichtenentwürfen verwendet werden können.

Ihnen werden folgende Informationen zu der jeweiligen Nachrichtenfußzeile angezeigt.

- Postfach: In dieser Spalte wird Ihnen das Postfach, für das die Nachrichtenfußzeile zur Verfügung steht, angezeigt.
- Nachrichtenfußzeile: In dieser Spalte wird Ihnen der Inhalt der Nachrichtenfußzeile angezeigt.

Blättern-Funktion

Es werden höchstens 15 Nachrichtenfußzeilen in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Nachrichtenfußzeilen die entsprechenden Schaltflächen.



Dieser Dialog dient dazu, neue Nachrichtenfußzeilen für Ihr Postfach oder für Ihre Postfächer, auf denen Sie [Nachrichtenentwürfe](#) erstellen können, zu erstellen und vorhandene Nachrichtenfußzeilen zu ändern.

Die definierten Nachrichtenfußzeilen können Sie jederzeit über die Schaltfläche „Fußzeile hinzufügen“ einem beliebigen [Nachrichtenentwurf](#) hinzufügen.

2.1. Schaltflächen

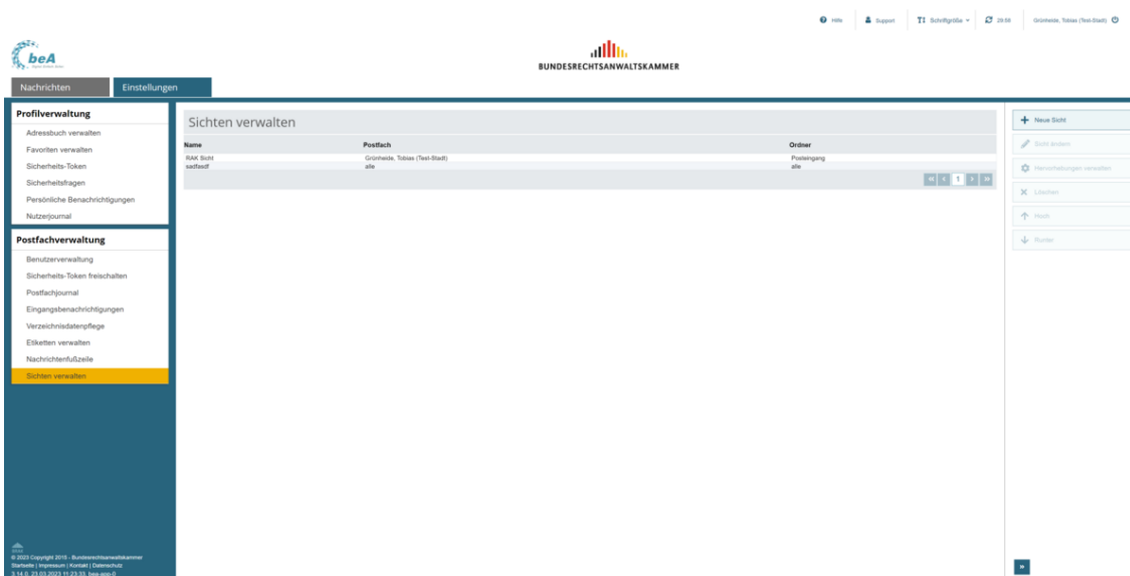
Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Postfach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste das Postfach auswählen, für das die Nachrichtenfußzeile erstellt werden soll. Dieses Eingabefeld ist nur aktiv, wenn Sie eine neue Nachrichtenfußzeile erstellen.
Nachrichtenfußzeile	In diesem Eingabefeld können Sie den Text Nachrichtenfußzeile bearbeiten.
Ok	Mit dieser Schaltfläche können Sie eine neue Nachrichtenfußzeile oder die Änderungen an einer bereits vorhandenen Nachrichtenfußzeile speichern und den Dialog schließen.

3.2.7 Sichten

Sichten

1. Verwalten



Dieser Dialog dient dazu, Sichten zu erstellen und zu verwalten. Bei einer Sicht handelt es sich um einen virtuellen Ordner, der eine über Filterkriterien definierte Menge von [Nachrichten](#) oder [Nachrichtenentwürfen](#) enthält. Eine Sicht ist jeweils nur für den Benutzer sichtbar, der diese erstellt hat. Sichten können für die [Standardordner](#) erstellt werden. Wenn bei den Standardordnern Posteingang, Entwürfe oder Gesendet bspw. Unterordner angelegt sind, werden diese in die Sicht einbezogen. Sichten können dabei Nachrichten mehrerer Postfächer anzeigen.

1.1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Neue Sicht	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Sicht erstellen/ändern eine neue Sicht erstellen.
Sicht ändern	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Sicht erstellen/ändern eine neue Sicht erstellen.

Hervorhebungen verwalten	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog Hervorhebung verwalten Hervorhebungen der ausgewählten Sicht verwalten.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Sicht löschen.
Hoch	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Sicht in der Anzeigereihenfolge in der Sekundärnavigation um eine Position nach oben verschieben.
Runter	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Sicht in der Anzeigereihenfolge in der Sekundärnavigation um eine Position nach unten verschieben.

1.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs

Elemente	Beschreibung
Name	In diesem Anzeigefeld wird der Name der Sicht angezeigt.
Postfach	In diesem Anzeigefeld werden die Namen der Postfächer angezeigt, die in die Sicht eingebunden sind.
Ordner	In diesem Anzeigefeld wird der Name der Ordner angezeigt, die in die Sicht eingebunden sind.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Sichten in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten wechseln zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Sichten die entsprechenden Schaltflächen.

Dieser Dialog dient der Anlage einer neuen Sicht und der Änderung einer bereits angelegten Sicht. Eine Sicht kann durch mehrere Filterkriterien bestimmt werden. Die Filterkriterien werden jeweils mit einem Und-Operator verknüpft. Das bedeutet, dass alle Filterkriterien zugleich erfüllt sein müssen.

2.1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Änderung bzw. Anlage der Sicht zu speichern, und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern und zum Dialog Sichten verwalten zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern, ohne den Dialog zu schließen.
Filter hinzufügen	Mit dieser Schaltfläche können Sie der Sicht ein weiteres Filterkriterium hinzufügen. Hier finden Sie eine Liste der Filterkriterien.
Filter entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie das ausgewählte Filterkriterium löschen.

2.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs

Elemente	Beschreibung
Name	In diesem Eingabefeld erfassen Sie den Namen der Sicht.
Alle sichtbaren Postfächer	Mit dieser Checkbox können Sie alle Postfächer in die Sicht einbeziehen, auf die Sie berechtigt sind. Erhalten Sie zukünftig Zugriff auf weitere Postfächer, werden diese automatisch in diese Sicht aufgenommen, wenn die Checkbox ausgewählt ist.
Postfach	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste die Postfächer auswählen, die in die Sicht einbezogen werden.
Alle Ordner	Mit dieser Checkbox können Sie alle Ordner und deren Unterordner Ihrer ausgewählten Postfächer in Ihre Sicht einbeziehen.
Ordner	In diesem Eingabefeld können Sie über eine Drop-down-Liste den Ordner auswählen, der in die Sicht einbezogen wird. Die Auswahl eines Ordners umfasst jeweils seine Unterordner.

2.3. Filterkriterien

Darüber hinaus werden Ihnen alle eingestellten Filterkriterien in einer Liste angezeigt.

Liste der Filterkriterien

In dieser Liste werden Ihnen die definierten Filterkriterien angezeigt. Hier finden Sie weitere Informationen zu den einzelnen Filterkriterien

- Filterkriterium: In dieser Spalte werden Ihnen die definierten Filterkriterien angezeigt.
- Operator: In dieser Spalte werden Ihnen die zu den Filterkriterien zugehörigen Operatoren angezeigt.
- Wert: In dieser Spalte werden Ihnen die zu den Filterkriterien zugehörigen Werte angezeigt.
- Wert 2: In dieser Spalte werden Ihnen die zu den Filterkriterien zugehörigen zweiten Werte angezeigt, falls der Operator von bis lautet.

Am rechten Zeilenrand wird Ihnen die Schaltfläche zur Bearbeitung des jeweiligen Filterkriteriums angeboten. Durch einen Klick auf die Schaltfläche Filter bearbeiten wird das Filterkriterium zur Bearbeitung freigeschaltet.

Im Bearbeitungsmodus werden Ihnen anstelle der Schaltfläche Filter bearbeiten die Schaltflächen zum Speichern und zum Abbrechen der Bearbeitung angeboten.

3.2.8 Hervorhebungen

Hervorhebungen

1. Verwalten

The screenshot shows the 'Hervorhebungen von Nachrichten verwalten' dialog in the beA system. The interface includes a top navigation bar with 'Nachrichten' and 'Einstellungen' tabs. On the left, there is a sidebar menu with sections for 'Profilverwaltung' (Adressbuch, Favoriten, Sicherheits-Token, etc.) and 'Postfachverwaltung' (Benutzerverwaltung, Sicherheits-Token freischalten, etc.). The main area contains a form for creating or editing a highlight rule, with fields for 'Postfach', 'Ordnern', and 'Posteingang'. Below the form is a table with columns 'Name' and 'Farbe', currently showing 'No records found'. On the right side, there are buttons for 'Abbrechen/Zurück', '+ Neue Hervorhebung', and a list of actions: 'Benachrichtigen', 'Hoch', 'Runter', and 'Löschen'. The footer of the sidebar contains copyright information for the Bundesrechtsanwaltskammer.

Dieser Dialog dient dazu, Hervorhebungen zu erstellen und angelegte Hervorhebungen zu verwalten. Mit Hilfe von Hervorhebungen kann der Benutzer [Nachrichten](#) und [Nachrichtenentwürfe](#), die bestimmte Kriterien erfüllen, in einem [Standardordnern](#) einschließlich deren Unterordner oder in den eigenen [Sichten](#) farblich hervorheben. Die Erstellung und Bearbeitung von Hervorhebungen in einem Ordner über diesen Dialog können Sie aus dem jeweiligen [Ordner](#) über die Schaltfläche Hervorhebungen von Nachrichten unter den sonstigen Funktionen beginnen. Wenn der Dialog aus einem Unterordner aufgerufen wird, wird die Hervorhebung für den jeweiligen

Standardordner und dessen Unterordner erstellt.

Die Erstellung und Bearbeitung von Hervorhebungen in einer Sicht können Sie über die Schaltfläche Hervorhebungen verwalten im Dialog [Sichten verwalten](#) beginnen. Hervorhebungen sind postfachspezifisch. Somit sind erstellte Hervorhebungen in der [Nachrichtenübersicht](#) für die Benutzer sichtbar, welche Zugriffsrechte auf dieses Postfach besitzen.

Es können mehrere Hervorhebungen zu einem Ordner oder einer Sicht erstellt werden. Somit kann eine Nachricht den Kriterien mehrerer Hervorhebungen entsprechen. Eine Nachricht kann jedoch nur mit einer Farbe eingefärbt werden. Für diesen Fall können Sie die eingestellten Hervorhebungen in einem Ordner oder einer Sicht priorisieren und so festlegen, welche Hervorhebung Vorrang hat.

1.1. Schaltflächen

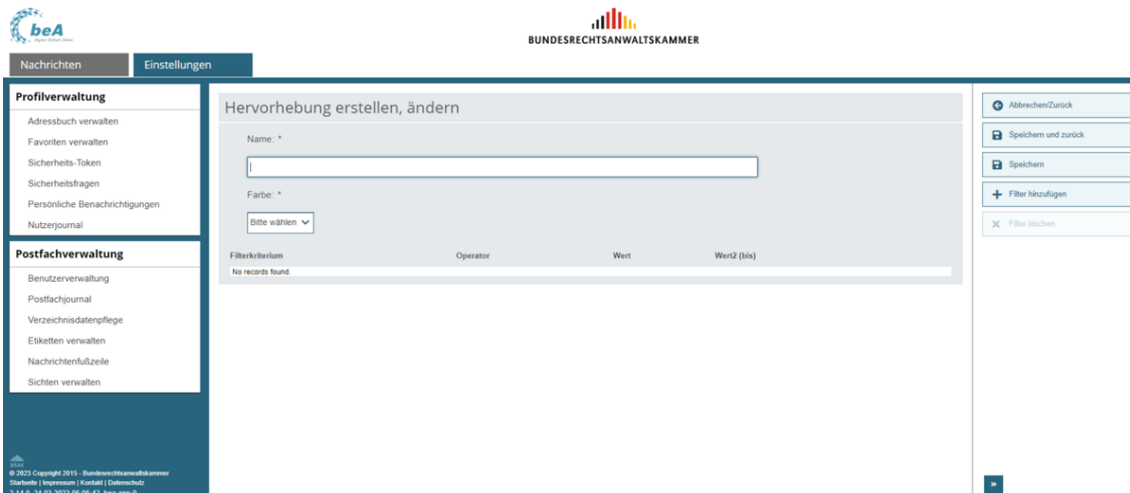
Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Neue Hervorhebung	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den "Dialog Hervorhebung erstellen/ändern" eine neue Hervorhebung erstellen.
Bearbeiten	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog "Hervorhebung erstellen/ändern" eine vorhandene Hervorhebung ändern.
Hoch	Mit dieser Schaltfläche können Sie der Hervorhebung eine höhere Priorität zuweisen.
Runter	Mit dieser Schaltfläche können Sie der Hervorhebung eine niedrigere Priorität zuweisen.
Löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie die ausgewählte Hervorhebung löschen.

1.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs

Elemente	Beschreibung
Name	In diesem Anzeigefeld wird der Name der Hervorhebung angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Hervorhebungen in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten wechseln zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Hervorhebungen die entsprechenden Schaltflächen.



Dieser Dialog dient der Anlage einer neuen Hervorhebung oder der Änderung einer bereits hinterlegten Hervorhebung. Eine Hervorhebung kann durch mehrere Filterkriterien bestimmt werden. Diese Filterkriterien werden mit einem Und-Operator verknüpft. Das bedeutet, dass alle Filterkriterien zugleich erfüllt sein müssen.

2.1. Schaltflächen

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Dialogs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Änderung bzw. Anlage der Hervorhebung zu speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern und zum Dialog Hervorhebung verwalten zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern, ohne den Dialog zu schließen.
Filter hinzufügen	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihrer Hervorhebung ein weiteres Filterkriterium hinzufügen. Hier finden Sie eine Liste der Filterkriterien.
Filter entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie das ausgewählte Filterkriterium Ihrer Hervorhebung löschen.

2.2. Dialogelemente

Folgende weitere Elemente sind Bestandteil dieses Dialogs

Elemente	Beschreibung
Name	In diesem Eingabefeld erfassen sie den Namen der Hervorhebung.
Farbe	Über eine Drop-down-Liste können Sie eine Farbe auswählen, mit der die Nachrichten hervorgehoben werden.

2.3. Filterkriterien

Darüber hinaus werden Ihnen alle eingestellten Filterkriterien in einer Liste angezeigt.

Liste der Filterkriterien In diesem Anzeigefeld der Tabelle werden die definierten Filterkriterien dieser Hervorhebung angezeigt. In dieser Liste werden Ihnen die definierten Filterkriterien angezeigt. Hier finden Sie weitere Informationen zu den einzelnen Filterkriterien.

- Filterkriterium: In dieser Spalte werden Ihnen die Bezeichnung der Filterkriterien angezeigt.
- Operator: In dieser Spalte werden Ihnen die zu den Filterkriterien zugehörigen Operatoren angezeigt.
- Wert: In dieser Spalte werden Ihnen die zu den Filterkriterien zugehörigen Werte angezeigt.
- Wert 2: In dieser Spalte werden Ihnen die zu den Filterkriterien zugehörigen zweiten Werte angezeigt, falls der Operator von bis lautet.

Am rechten Zeilenrand wird Ihnen die Schaltfläche zur Bearbeitung des jeweiligen Filterkriteriums angeboten. Durch einen Klick auf die Schaltfläche Filter bearbeiten wird das Filterkriterium zur Bearbeitung freigeschaltet.

Im Bearbeitungsmodus werden Ihnen anstelle der Schaltfläche Filter bearbeiten die Schaltflächen zum Speichern und zum Abbrechen der Bearbeitung angeboten.

4 beA-App für mobile Geräte

Mit der beA-App können Sie mobil auf Ihr beA-Postfach zugreifen und Nachrichten sowie Anhänge im [Posteingang](#) öffnen und lesen. Außerdem können Sie Ihr [Profil verwalten](#) und weitere [Einstellungen](#) vornehmen.

Für den Log-In in der App benötigen Sie zwingend ein Software-Token (beA-Softwarezertifikat), welches Sie bei der Bundesnotarkammer [bestellen](#) können. Um die App benutzen zu können, müssen Sie diese einmalig [einrichten](#) und das Software-Token in die App [übertragen](#).

4.1 Einrichtung der beA-App

Einrichtung der beA-App

Mit der beA-App können Sie mobil auf Ihr beA-Postfach zugreifen und Nachrichten sowie Anhänge im Posteingang öffnen und lesen. Für den Log-In in der App benötigen Sie zwingend ein Software-Token (beA-Softwarezertifikat), welches Sie bei der Bundesnotarkammer bestellen können.

Die erste Version der beA-App ist **nur für die Benutzung durch Rechtsanwältinnen und Rechtsanwälte** vorgesehen.

Die App ist für iOS und Android verfügbar.

In wenigen Schritten zur Benutzung der beA-App:

1. Software-Token bestellen

Sie benötigen ein Software-Token, welches Sie bei der Bundesnotarkammer bestellen können. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

2. Software-Token in der beA-Anwendung hinterlegen und freischalten

Hinterlegen Sie das Software-Token für Ihr persönliches beA-Postfach in der beA-Webanwendung und schaltet Sie das Software-Token mit Ihrer beA-Karte frei. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

3. beA-App auf Ihrem mobilen Gerät herunterladen

Installieren Sie die beA-App auf Ihrem Smartphone. Weitere Informationen finden Sie [hier](#).

4. Software-Token in der App per Übertragung mit QR-Code hinterlegen

Übertragen Sie das in der beA-Webanwendung hinterlegte Software-Token in die beA-App. Eine genaue Anleitung finden Sie [hier](#).

4.1.1 Software-Token bestellen

Software-Token bestellen

1. Was ist das Software-Token?

Das Software-Token (auch beA-Softwarezertifikat) ist eine Datei mit einem digitalen Zertifikat, welches von der Bundesnotarkammer zur Verfügung gestellt wird. Es ermöglicht die Benutzung der beA-Webanwendung auch ohne beA-Karte und Kartenleser. Um die beA-App auf Ihrem Smartphone zu verwenden, benötigen Sie außerdem zwingend ein Software-Token.

Hinweis: Das Software-Token gewährt keinen sofortigen Zugriff auf das beA-Postfach, sondern muss aus Sicherheitsgründen zuerst einmalig mit einem Profil [verbunden und freigeschaltet](#) werden, bevor es verwendet werden kann.

2. Wie bestelle ich ein Software-Token?

Sie können das Software-Token bei der Bundesnotarkammer bestellen. Weitere Informationen finden Sie auf den Seiten der Bundesnotarkammer:

- <https://zertifizierungsstelle.bnotk.de/produkte/bea-produkte/bea-produkte-softwarezertifikat>

Sie finden dort auch eine ausführliche Anleitung zur Erstellung und zum Download des Software-Tokens.

4.1.2 Software-Token hinterlegen und freischalten

Sie können in der beA Anwendung ein Software-Token hinterlegen. Dieses kann dann für die [Anmeldung](#) in der beA Webanwendung sowie nach [Übertragung](#) in die beA-App auch für die Anmeldung in der beA-App verwendet werden.

Wichtig: Um das neu hinterlegte Token nutzen zu können, muss es mit einem Hardware-Token (beA-Karte) freigeschaltet werden.

1. Token hinterlegen

The screenshot shows the 'Sicherheits-Token verwalten' page in the beA application. The page includes a sidebar with navigation options under 'Einstellungen' and 'Sicherheits-Token'. The main content area displays a table of tokens with columns for 'Bezeichnung', 'Art', 'Vollständig berechtigt', 'Gültig von', and 'Gültig bis'. A table with one row is visible:

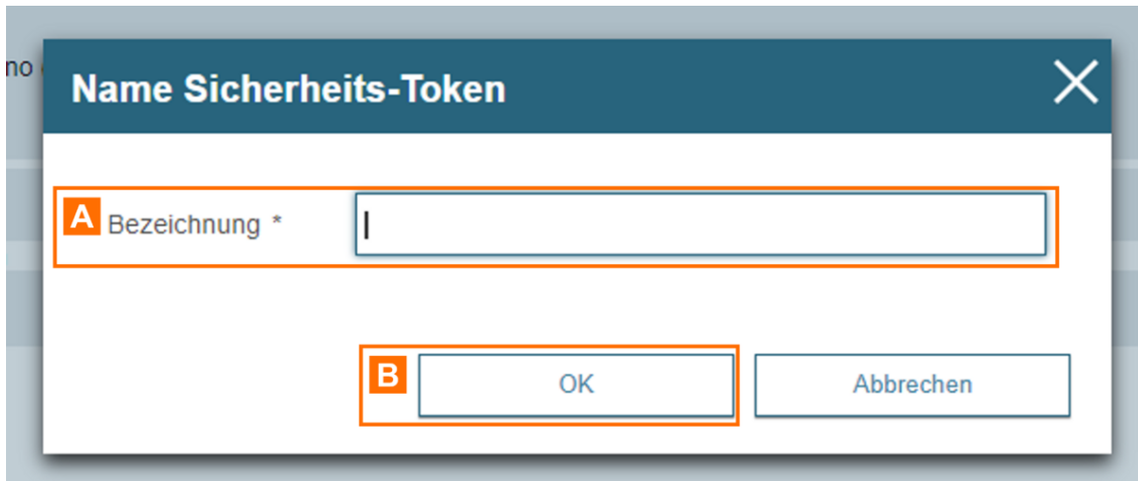
Bezeichnung	Art	Vollständig berechtigt	Gültig von	Gültig bis
beA-Karte	HW-Token	nein	10.06.2022 12:16	10.06.2023 12:16

The 'Art' column header is highlighted with a red box labeled 'B'. The 'Sicherheits-Token' menu item in the sidebar is highlighted with a red box labeled 'A'. The 'Neuen Sicherheits-Token anlegen' button in the right sidebar is highlighted with a red box labeled 'C'.

Öffnen Sie den Reiter "Einstellungen" und dort den Unterpunkt "Sicherheits-Token" A. In der Liste erscheinen die für Ihr Postfach hinterlegten Sicherheits-Token.

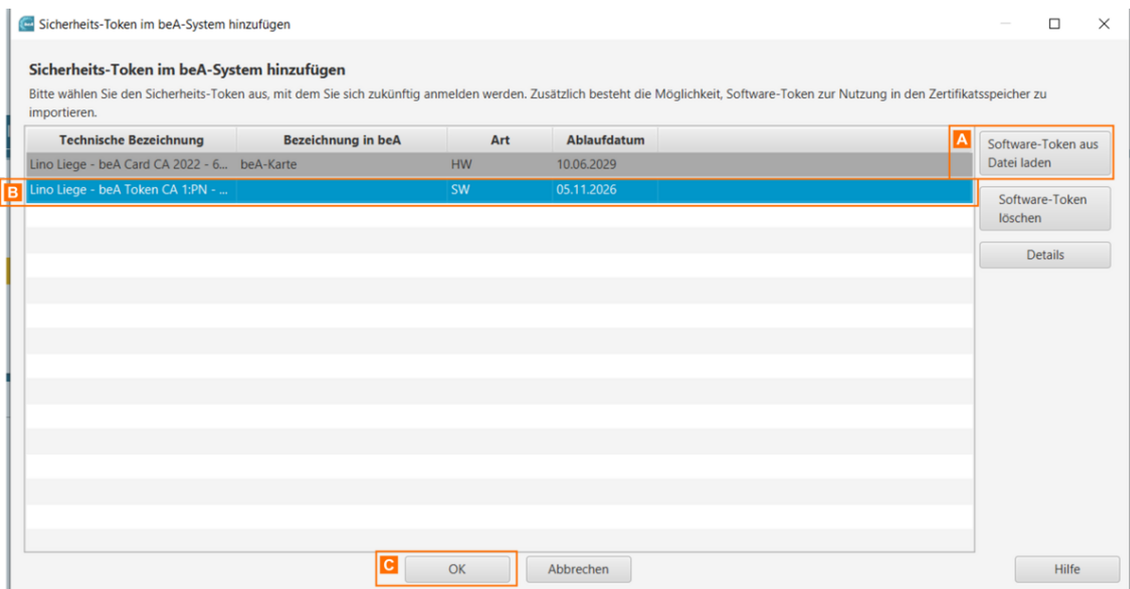
In der Spalte "Art" B können Sie erkennen, ob es sich bei den hinterlegten Token um Hardware- oder Software-Token handelt.

Um ein neues Token zu hinterlegen, klicken Sie auf die Schaltfläche "Neuen Sicherheits-Token hinterlegen" C.



Es öffnet sich ein Dialog, in dem Sie einen Namen für das zu hinterlegende Sicherheits-Token angeben können. Dieser wird dann z.B. in der Liste angezeigt.

Geben Sie die gewünschte Bezeichnung in das Eingabefeld A ein und klicken Sie auf "OK" B.



Es öffnet sich ein [Dialog](#) zur Auswahl des neu zu hinterlegenden Sicherheits-Tokens aus der Liste (Zertifikatsspeicher).

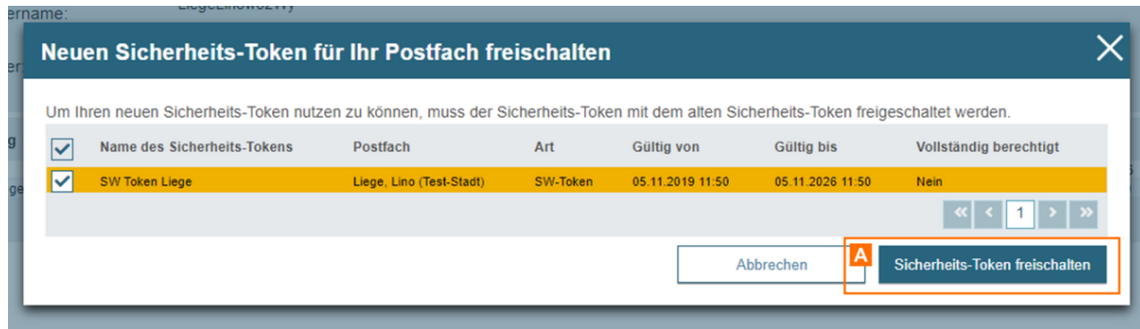
Klicken Sie auf die Schaltfläche "Software-Token aus Datei laden" A, um ein neues Software-Token aus Ihrer lokalen Dateiablage zu laden und in die Liste (Zertifikatsspeicher) zu importieren. Nach Eingabe der PIN und Neuvergabe der PIN wird das Software-Token B in der Liste angezeigt.

Wählen Sie das gewünschte Software-Token aus und klicken Sie auf "OK" C.

2. Token freischalten

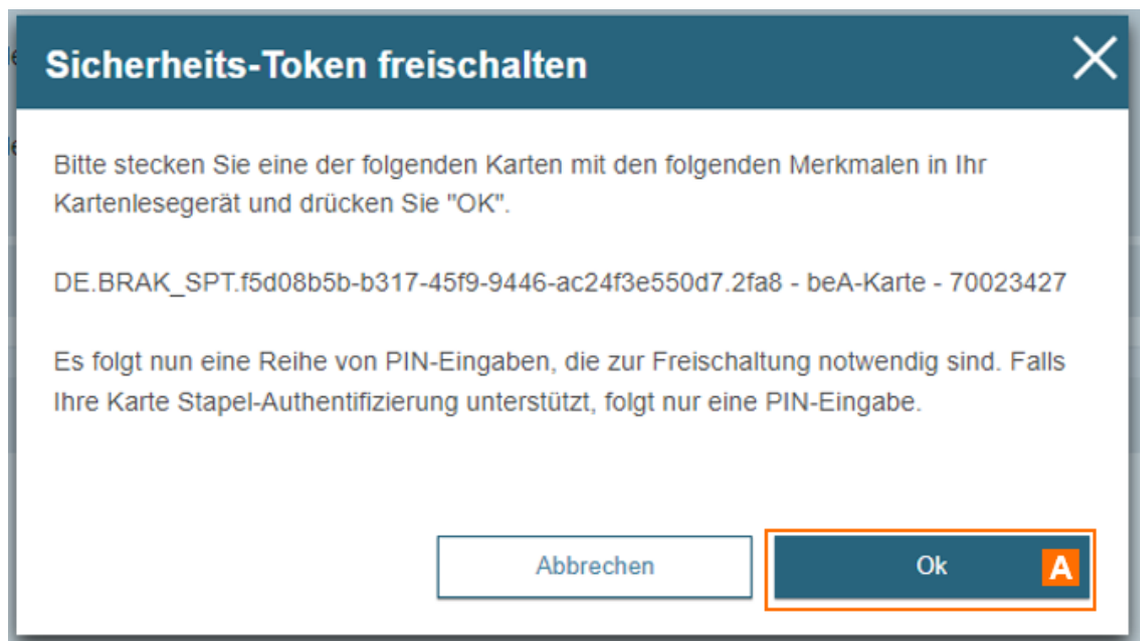
Nachdem Sie für Ihr Postfach einen neuen Sicherheits-Token hinzugefügt haben, wird Ihnen der Dialog "Neuen Sicherheits-Token für Ihr Postfach freischalten" angezeigt, wenn Sie mit einem Hardware-Token angemeldet sind.

Falls Sie beim Hinterlegen des neuen Sicherheits-Tokens nicht mit einem Hardware-Token angemeldet waren, wird Ihnen der Dialog erst nach dem Log-in mit einem Hardware-Token angezeigt.



Klicken Sie auf die Schaltfläche "Sicherheits-Token freischalten" A, um mit Ihrem bereits hinterlegten Hardware-Token das neue Token freizuschalten.

Hinweis: Besitzt ein anderer Nutzer das [Recht 19 - Berechtigungen verwalten](#) für Ihr Postfach, kann dieser ebenfalls über diesen Dialog mit seinem Hardware-Token den Sicherheits-Token freischalten.



Es wird Ihnen dann angezeigt, mit welchem Hardware-Token Sie das neu hinterlegte Sicherheits-Token freischalten können. Bestätigen Sie diesen Dialog mit "OK" A.

Im Anschluss werden Sie aufgefordert die [PIN des Hardware-Tokens](#) einzugeben.

The screenshot shows the beA web interface. At the top, there are navigation links for 'Hilfe', 'Support', 'Schriftgröße', '29.08', and 'Login (Test-Stadt)'. The main header includes the 'beA' logo and 'BUNDESRECHTSANWALTSKAMMER'. The left sidebar contains two main sections: 'Profilverwaltung' and 'Postfachverwaltung'. Under 'Postfachverwaltung', 'Sicherheits-Token freischalten' is highlighted with a red box labeled 'A'. The main content area is titled 'Sicherheits-Token der Benutzer freischalten' and contains a table with the following data:

<input checked="" type="checkbox"/>	Name des Sicherheits-Tokens	Postfach	Benutzername	Benutzer	Vollständig berechtigt
<input checked="" type="checkbox"/>	ST1 Token Liege	Liege, Lino (Test-Stadt)	LiegeLino12345	Liege, Lino (Test-Stadt)	Nein

On the right side of the table, there are buttons for 'Zurück' and 'Zertifikate freischalten', with the latter highlighted by a red box labeled 'C'. At the bottom left of the sidebar, there is copyright information: '© 2023 Copyright 2015 - Bundesrechtsanwaltskammer, Software | Impressum | Kontakt | Datenschutz, 3.18.1+42, 11.09.2023 09:48:58, bea-app-0'.

Falls Sie den Dialog "Neuen Sicherheits-Token für Ihr Postfach freischalten" geschlossen haben, ohne die gewünschten Token freizuschalten, können Sie im Reiter "Einstellungen" unter "Postfachverwaltung" den Punkt "Sicherheits-Token freischalten" öffnen A.

Dort sehen Sie stets die noch freizuschaltenden Token, sofern solche vorhanden sind. Wählen Sie das gewünschte Token aus B und klicken Sie auf die Schaltfläche "Zertifikate freischalten" C.

4.1.3 beA-App auf Ihrem mobilen Gerät herunterladen

beA-App auf Ihrem mobilen Gerät herunterladen

1. Voraussetzungen

Für eine fehlerfreie Benutzung der App benötigen Sie mindestens die nachfolgenden Software-Versionen für iOS oder Android auf Ihrem mobilen Gerät:

- für iOS: iOS 15 oder höher
- für Android: Android 11 oder höher

2. Installieren der App

Die beA-App für Ihr Smartphone können Sie im App Store (iOS) oder Play Store (Android) herunterladen. Geben Sie hierfür in die Suchzeile "BRAK beA" ein.

Alternativ können Sie die nachfolgenden Links benutzen:

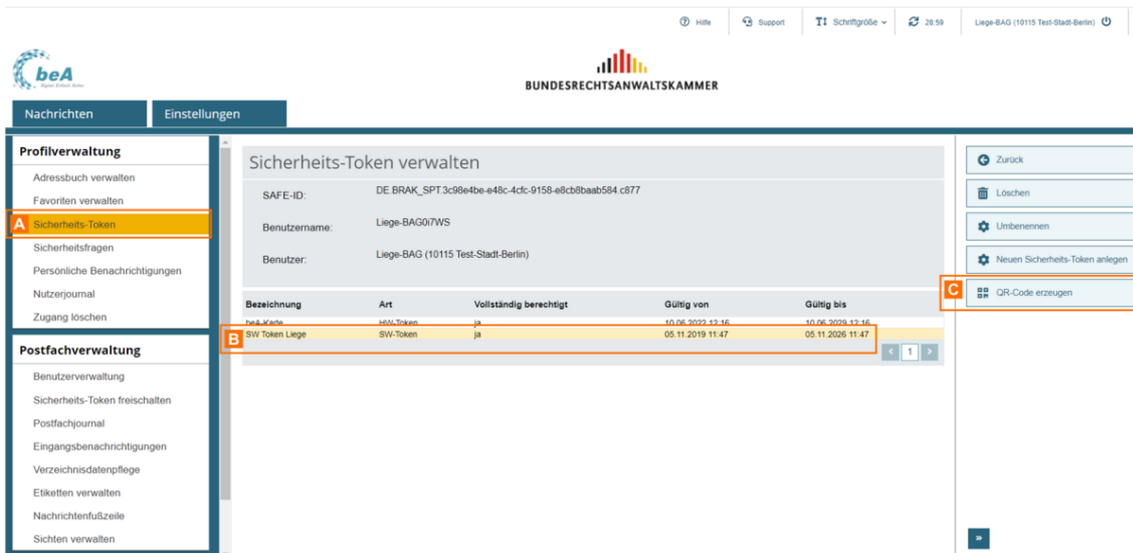
Download für iOS: <https://apps.apple.com/de/app/brak-bea/id6474207278>

Download für Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=de.bea_brak.mobile.prod

4.1.4 Übertragung des Software-Tokens in die beA-App

Übertragung des Software-Tokens in die beA-App

Um die beA-App nutzen zu können, benötigen Sie ein [Software-Token](#), welches in der beA-Anwendung als Anmelde-Token [hinterlegt und freigeschaltet](#) ist.



Öffnen Sie in der beA-Webanwendung den Reiter "Einstellungen" und dort den Unterpunkt "Sicherheits-Token" A. In der Liste erscheinen die für Ihr Postfach hinterlegten Sicherheits-Token.

Wählen Sie ein dort hinterlegtes Software-Token B aus und klicken Sie auf die Schaltfläche "QR-Code erzeugen" C.

Hinweis: Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn Sie als Besitzer eines persönlichen Postfachs angemeldet sind. Für Mitarbeiter ohne eigenes Postfach ist die Schaltfläche nicht sichtbar, da die erste Version der beA-App nur für die Benutzung durch Rechtsanwältinnen und Rechtsanwälte vorgesehen ist.

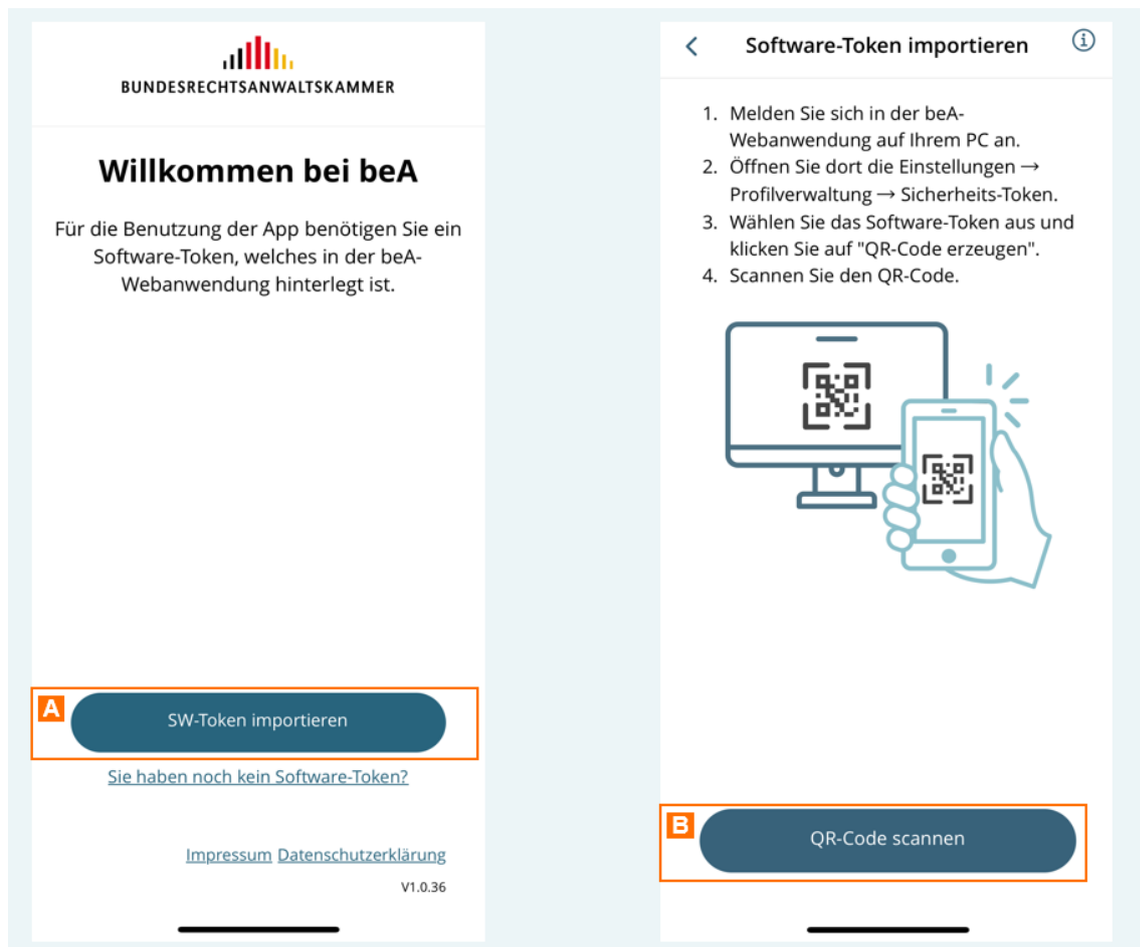


Es öffnet sich eine Seite, auf der Sie einen QR-Code für Ihr Software-Token erzeugen können. Klicken Sie auf "Start" A, um den QR-Code anzuzeigen.



Um den QR-Code mit Ihrer beA-App vollständig scannen zu können, muss der gesamte QR-Code A auf dem Bildschirm sichtbar sein.

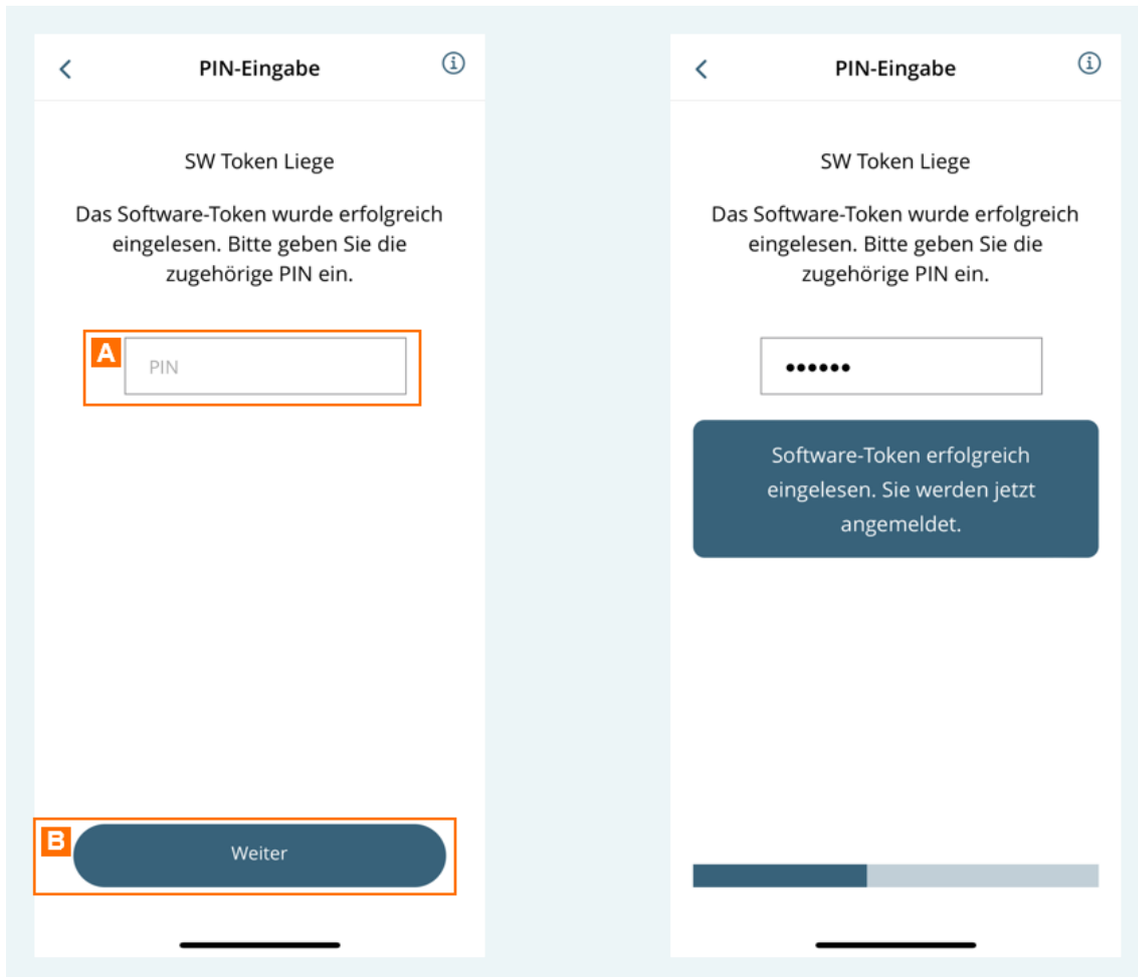
Durch Klicken auf den QR-Code können Sie diesen in einem eigenen Fenster anzeigen.



Öffnen Sie die beA-App auf Ihrem Smartphone und tippen Sie auf "SW-Token importieren" A und danach auf "QR-Code scannen" B.

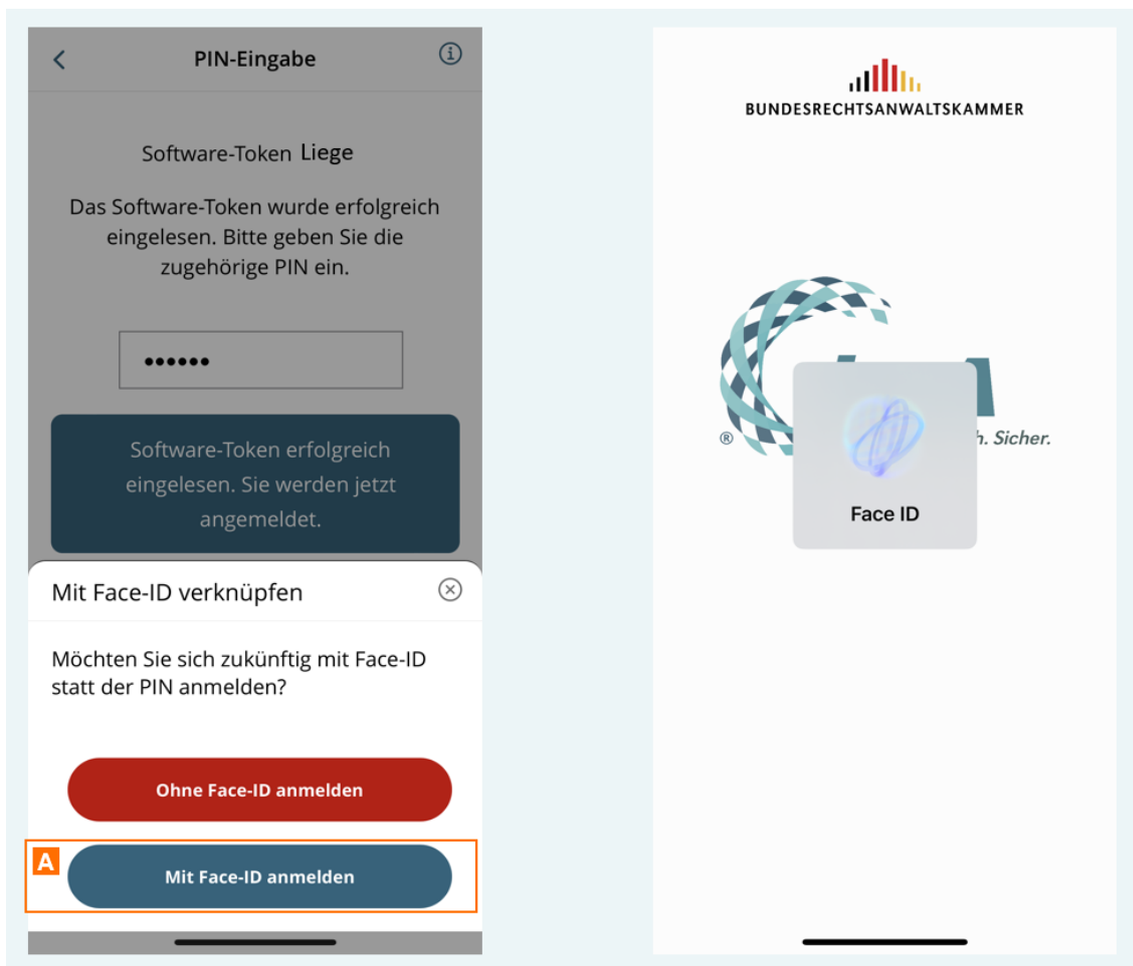
Es öffnet sich die Kamera auf Ihrem Smartphone - erlauben Sie ggf. der beA-App auf die Kamera zuzugreifen.

Sie können dann den in der beA-Webanwendung erzeugten QR-Code mit Ihrem mobilen Gerät scannen.



Nach dem erfolgreichen Scannen des QR-Codes werden Sie aufgefordert, die PIN des Software-Tokens auf Ihrem mobilen Gerät einzugeben.

Geben Sie die PIN in das Eingabefeld A ein und tippen Sie auf "Weiter" B. Sie werden dann in der beA-App angemeldet.



Sofern die Nutzung biometrischer Daten, z.B. Face-ID (Gesichtserkennung) oder Touch-ID (Fingerabdruck) von Ihrem mobilen Gerät unterstützt wird, erscheint eine Abfrage, ob Sie für die Anmeldung zukünftig biometrische Daten statt der PIN für die Anmeldung verwenden möchten.

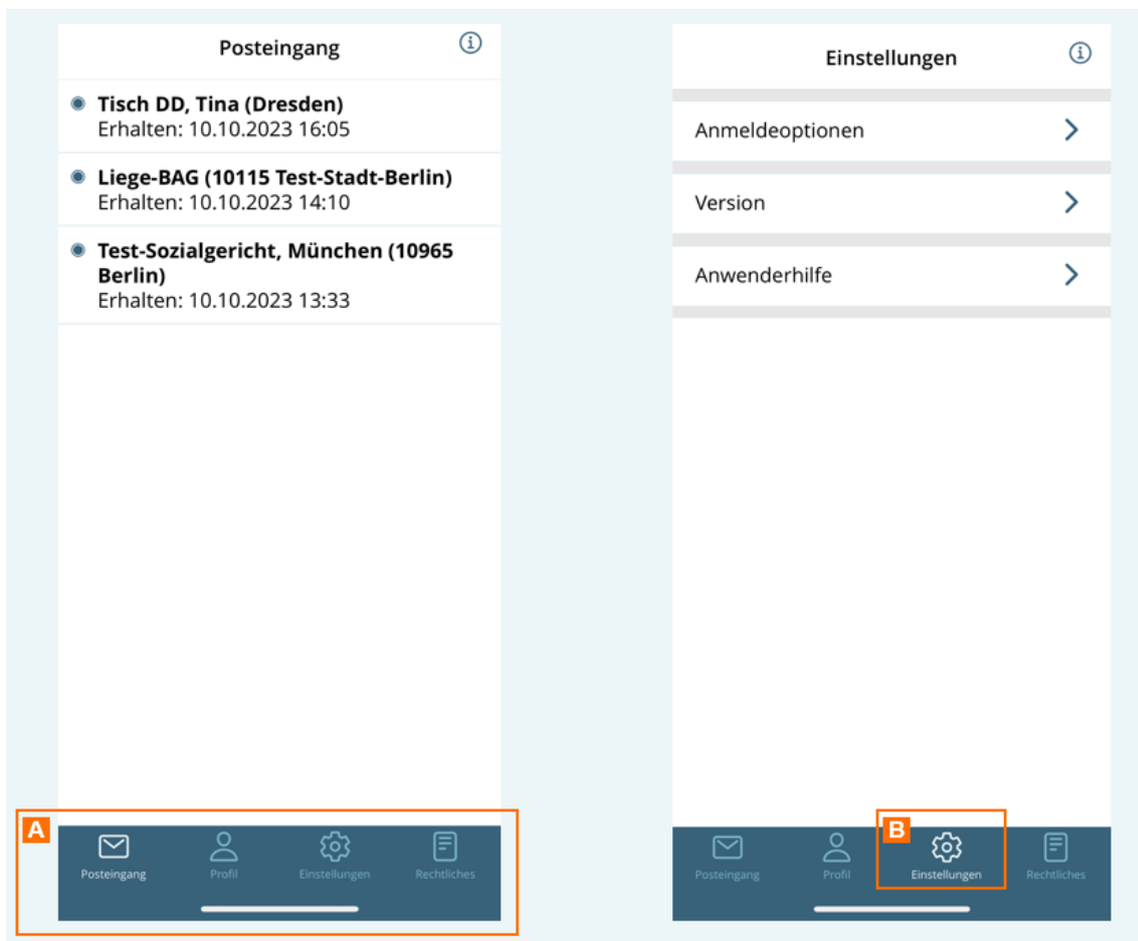
Wählen Sie (im Beispiel) "Mit Face-ID anmelden" A, wenn Sie diese Einstellung vornehmen möchten. Sie können dies jederzeit wieder in den [Einstellungen](#) der App ändern.

Im Anschluss wird das verwendete biometrische Datum, z.B. Face-ID abgefragt.

4.2 Benutzung der beA-App

Benutzung der beA-App

Mit der beA-App können Sie mobil auf Ihr beA-Postfach zugreifen und Nachrichten sowie Anhänge im Posteingang öffnen und lesen.



Nach der einmaligen [Einrichtung](#) und [Anmeldung](#) in der beA-App können Sie über die untere Navigationsleiste A in die verschiedenen Bereiche der App navigieren.

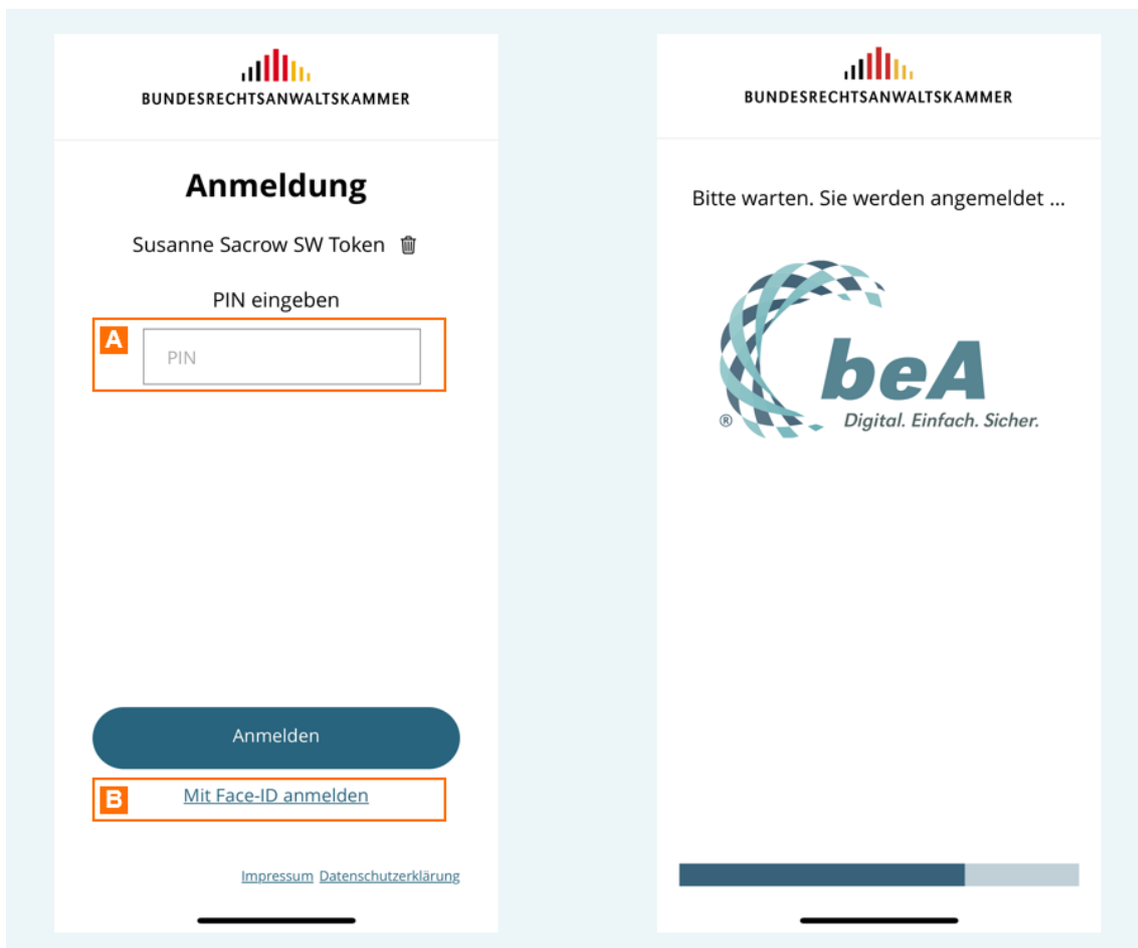
- [Posteingang](#)
- [Profilverwaltung](#)
- [Einstellungen](#)
- [Rechtliche Informationen](#)

Sie erkennen an dem erhellten Icon B, wo in der App Sie sich gerade befinden.

4.2.1 Anmeldung

Anmeldung

Nachdem Sie die beA-App einmalig [eingrichtet](#) haben und Ihr Software-Token hinterlegt haben, können Sie sich in der App anmelden.

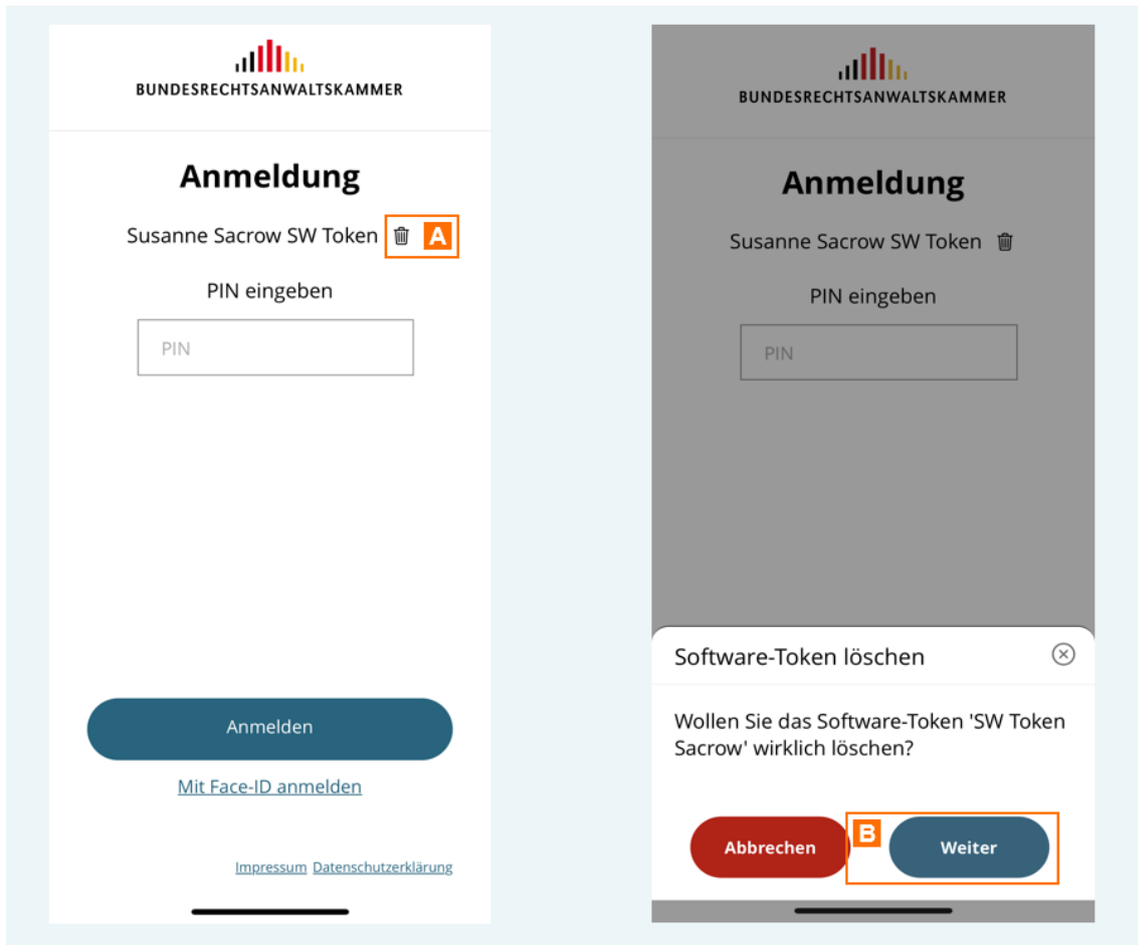


Sie können sich entweder mit der PIN des Software-Tokens oder mit biometrischen Daten, z.B. Face-ID (Gesichtserkennung) oder Touch-ID (Fingerabdruck) anmelden, sofern Sie das bei der [Einrichtung](#) oder in den [Einstellungen](#) hinterlegt haben.

Geben Sie die PIN A ein (und klicken Sie danach auf "Anmelden") oder tippen Sie auf die Schaltfläche (im Beispiel) "Mit Face-ID anmelden" B.

Hinweise:

- In der [Profilverwaltung](#) können Sie sich von der App abmelden.
- Aus Sicherheitsgründen werden Sie nach einer Inaktivität nach 15 Minuten automatisch von der App abgemeldet.



Falls Sie ein neues Software-Token hinterlegen möchten (z.B. weil das hinterlegte Token nicht mehr gültig ist oder Sie die PIN vergessen haben), können Sie auf der Anmeldeseite das hinterlegte Software-Token löschen.

Tippen Sie dazu auf das Mülleimer-Icon A. Danach müssen Sie das Löschen des Software-Token mit "Weiter" B bestätigen.

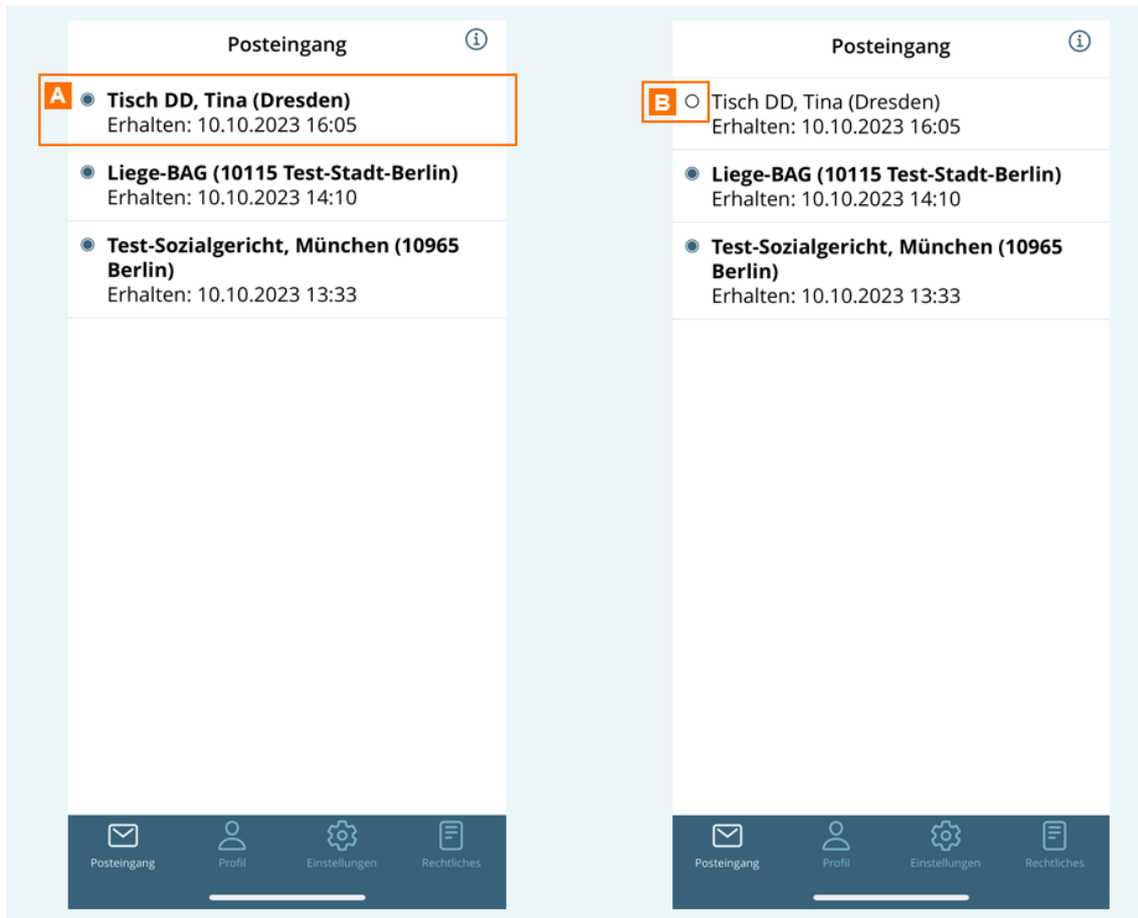
Hinweis: Wenn Sie das hinterlegte Software-Token löschen, können Sie sich erst dann wieder in der App anmelden, wenn Sie erneut ein Software-Token hinterlegt haben.

4.2.2 Posteingang

Posteingang

Im Posteingang können Sie Ihre eingegangenen Nachrichten öffnen und lesen. Es wird der Posteingang des angemeldeten Nutzers angezeigt. Weitere Ordner z.B. Postausgang, Gesendet, Papierkorb werden in dieser Version der App nicht angezeigt.

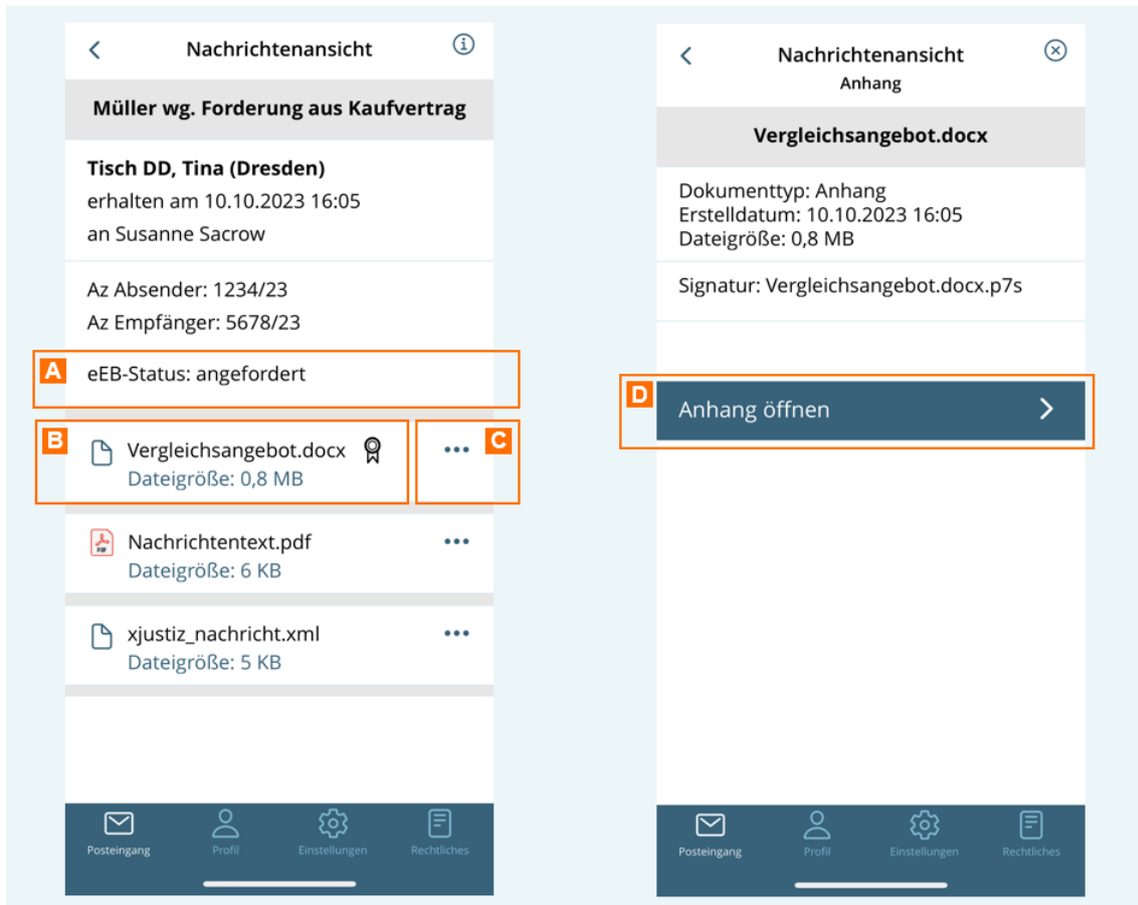
1. Nachrichten öffnen



Tippen Sie eine Nachricht A an, um diese zu öffnen.

Über das Icon vor der Nachricht B können Sie den Status "gelesen/ungelesen" einer Nachricht ändern. Dieser Status wird auch mit der beA-Webanwendung synchronisiert.

2. Anhänge öffnen



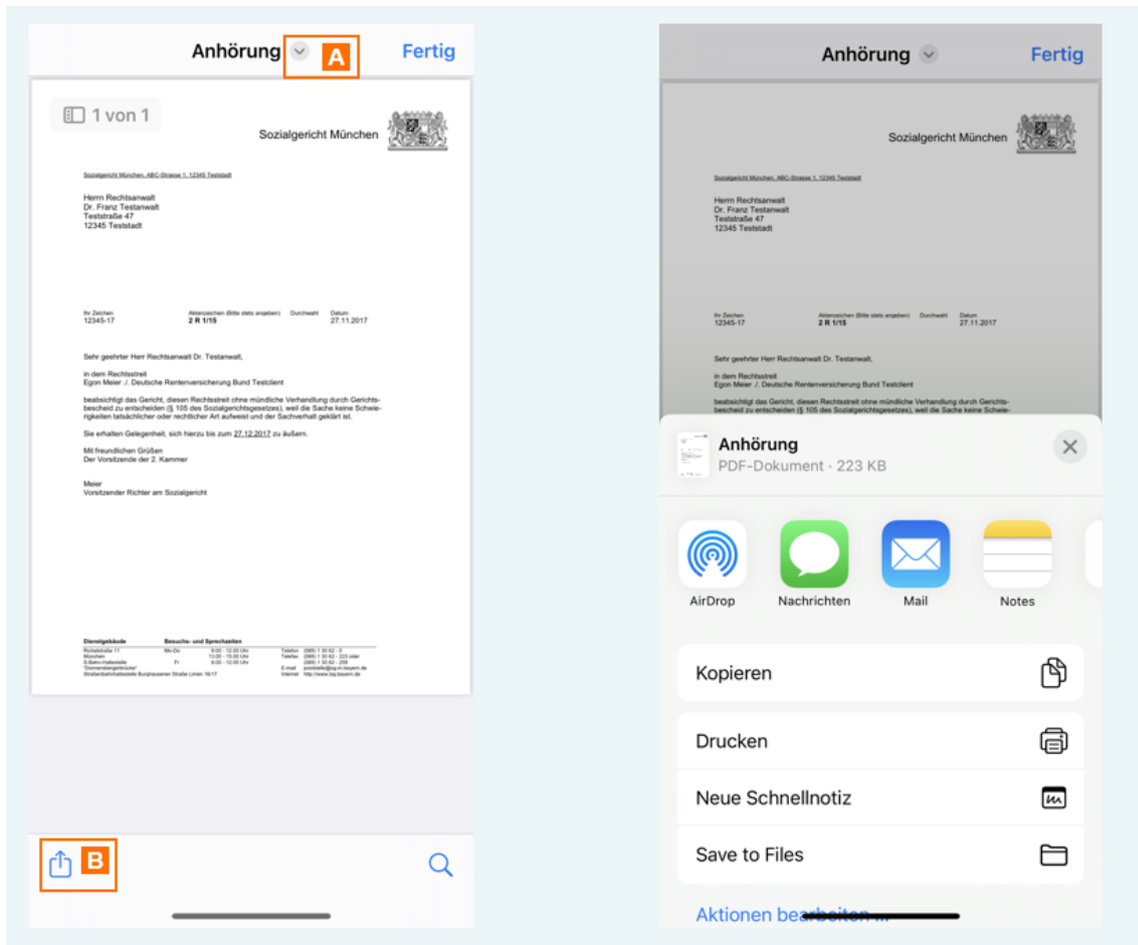
In der geöffneten Nachricht werden Ihnen die Metadaten der Nachricht und die Anhänge angezeigt.

In der Zeile "eEB-Status" A wird Ihnen angezeigt, ob für die betreffende Nachricht ein elektronisches Empfangsbekennnis (eEB)

- angefordert
- abgegeben oder
- abgelehnt wurde.

Tippen Sie einen Anhang B an, um diesen anzuzeigen. Achten Sie dabei auf die Dateigröße des Anhangs. Bei sehr großen Dateien kann das Öffnen in der App länger dauern bzw. nicht möglich sein. Signierte Anhänge werden mit einem Icon angezeigt.

Über die drei Punkte C neben dem Anhang können Sie weitere Metadaten des Anhangs wie z.B. den Dokumenttyp oder den Namen der Signaturdatei sehen. In dieser Ansicht können Sie den Anhang über die Schaltfläche "Anhang öffnen" D anzeigen.



Der Anhang öffnet sich in einem Viewer. Unterstützt werden die meisten gängigen Dateiformate, insbesondere .pdf, .tiff und .xml.

Über die Funktionen des Viewers A, B können Sie ein Dokument z.B. auf Ihrem lokalen Gerät speichern oder per Mail weiterleiten.

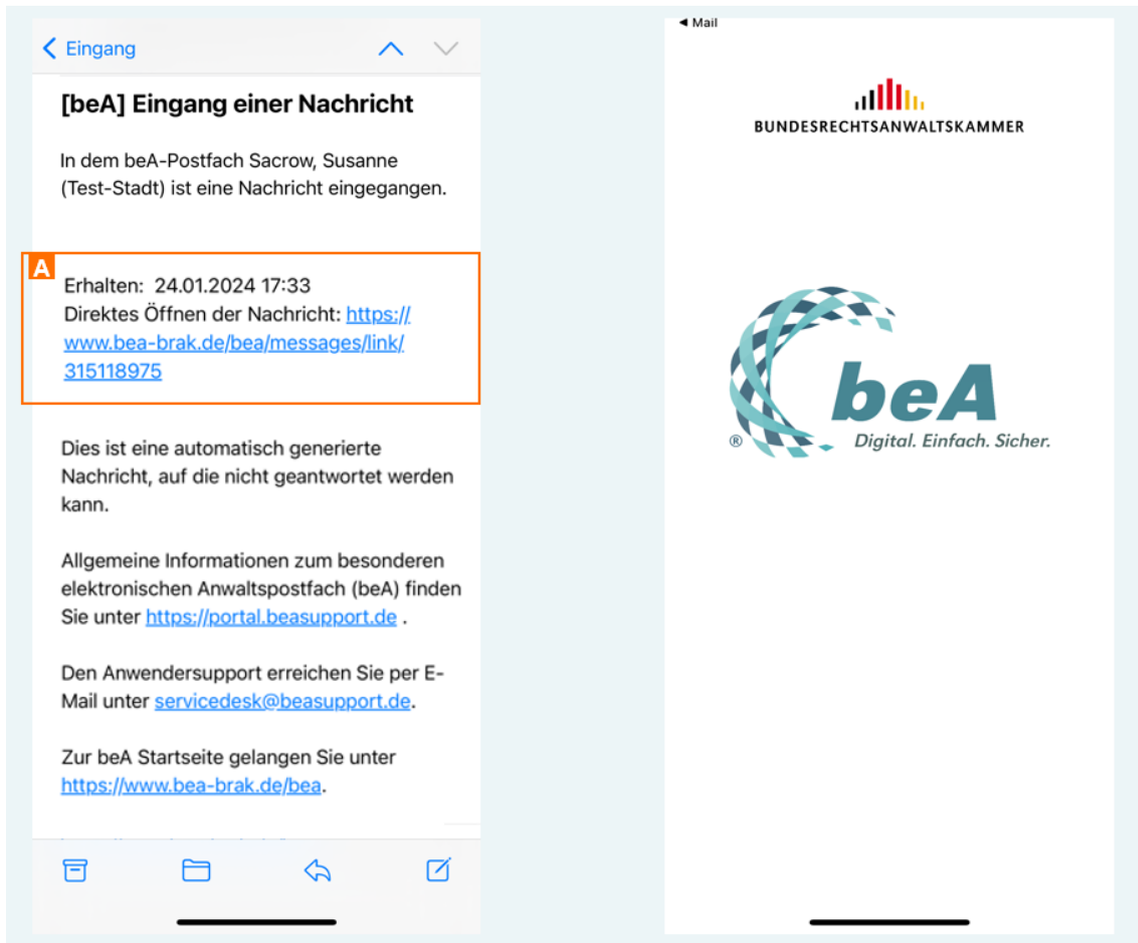
Hinweis: Die Funktionen des Viewers können abhängig vom verwendeten mobilen Gerät (iOS bzw. Android) abweichen.

4.2.3 Nachrichtenlinks öffnen

Nachrichtenlinks öffnen

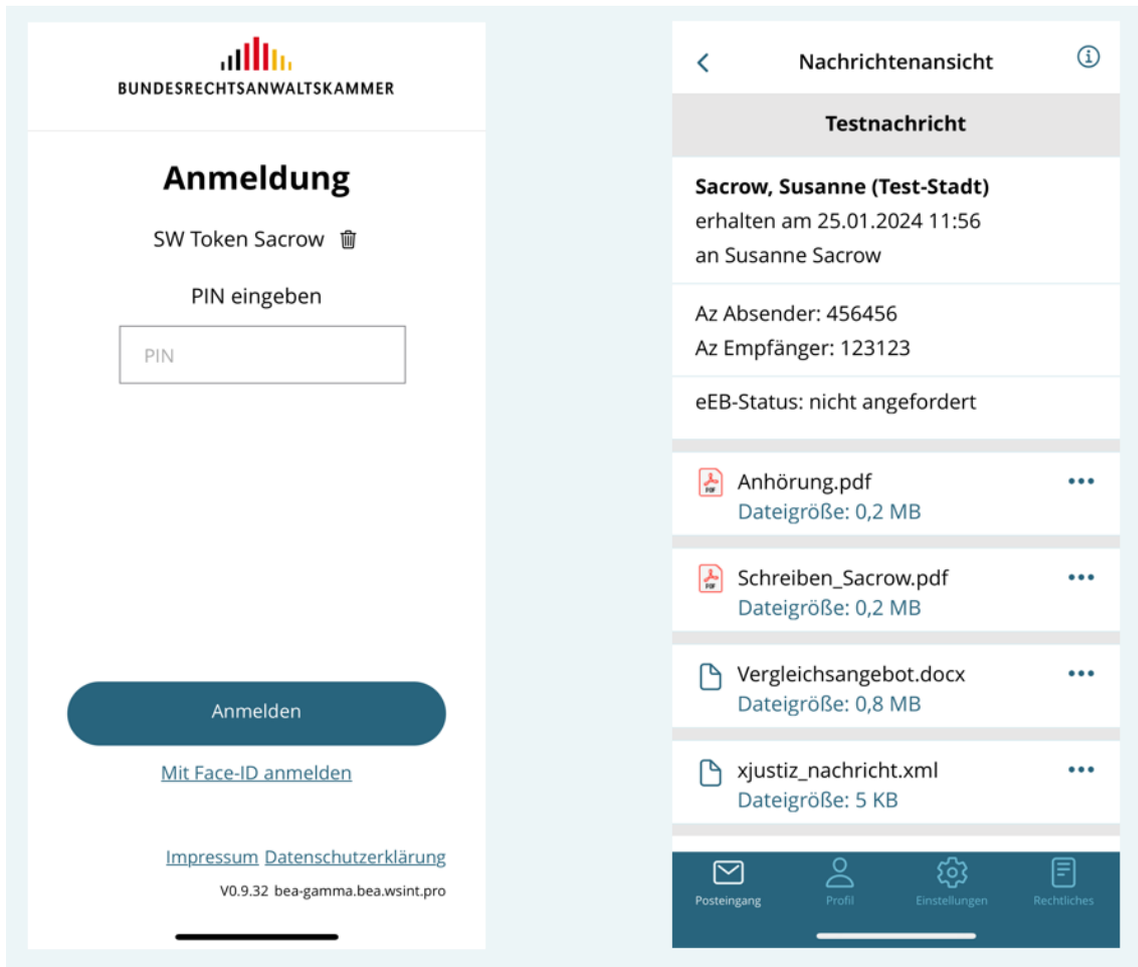
In der beA-Webanwendung können Sie einstellen, dass Ihnen eine Benachrichtigung über den Eingang einer Nachricht in Ihrem beA Postfach per E-Mail übersandt wird ([Eingangsbenedachtigungen](#)).

Diese Eingangsbenedachtigungen erhalten einen Link zu der jeweiligen beA Nachricht. Mit dem Link können Sie die Nachricht auf Ihrem mobilen Gerät in der beA-App öffnen, wenn Sie diese [installiert](#) und [eingerichtet](#) haben.



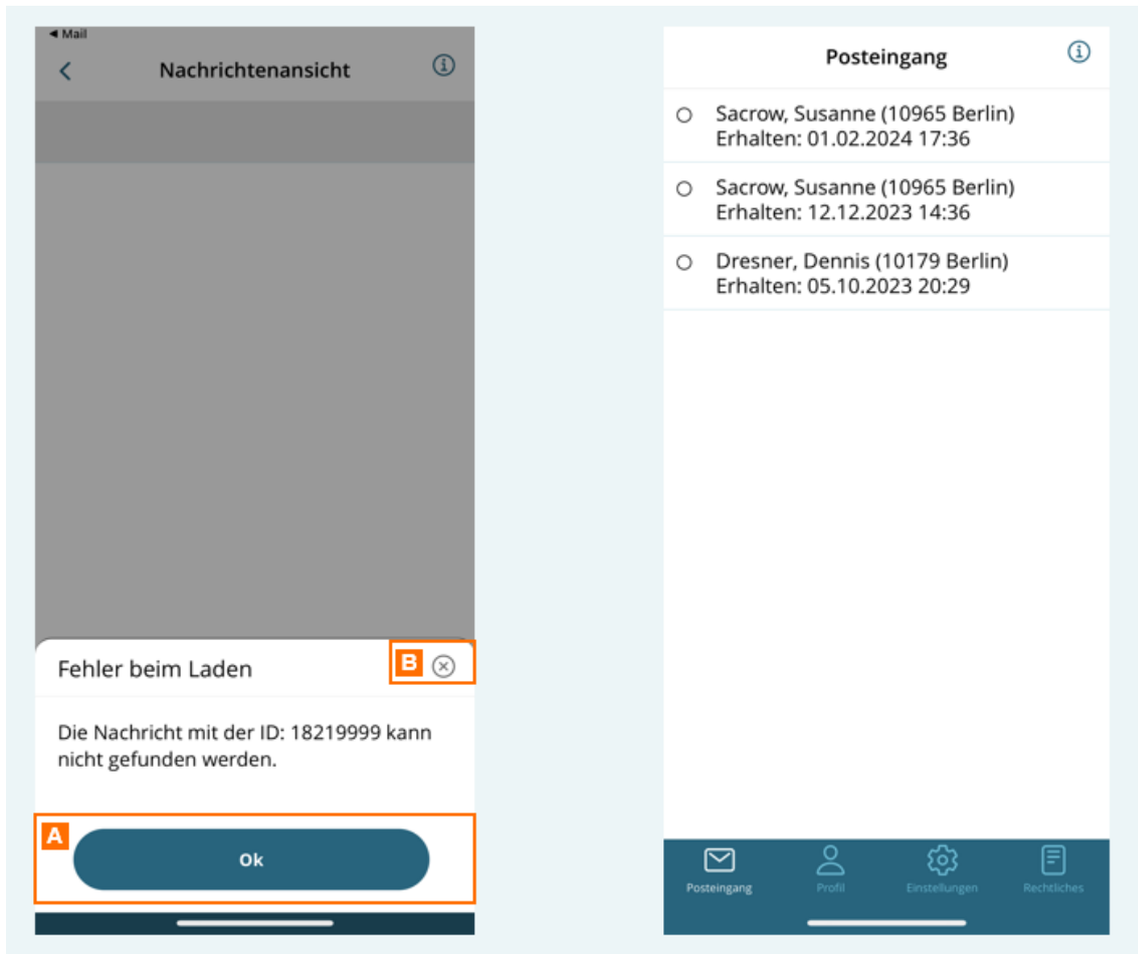
Öffnen Sie die E-Mail auf Ihrem mobilen Gerät und tippen Sie auf den Link in der E-Mail.

Wenn Sie die beA-App auf Ihrem mobilen Gerät installiert haben, öffnet sich direkt die beA-App.



Wenn Sie noch nicht angemeldet sind, [melden](#) Sie sich in der beA-App mit Ihrer PIN oder biometrischen Daten (z.B. Gesichtserkennung, Fingerabdruck) an.

Sie gelangen direkt zur Ansicht der entsprechenden Nachricht, sofern diese existiert und Sie berechtigt sind, auf die Nachricht zuzugreifen.



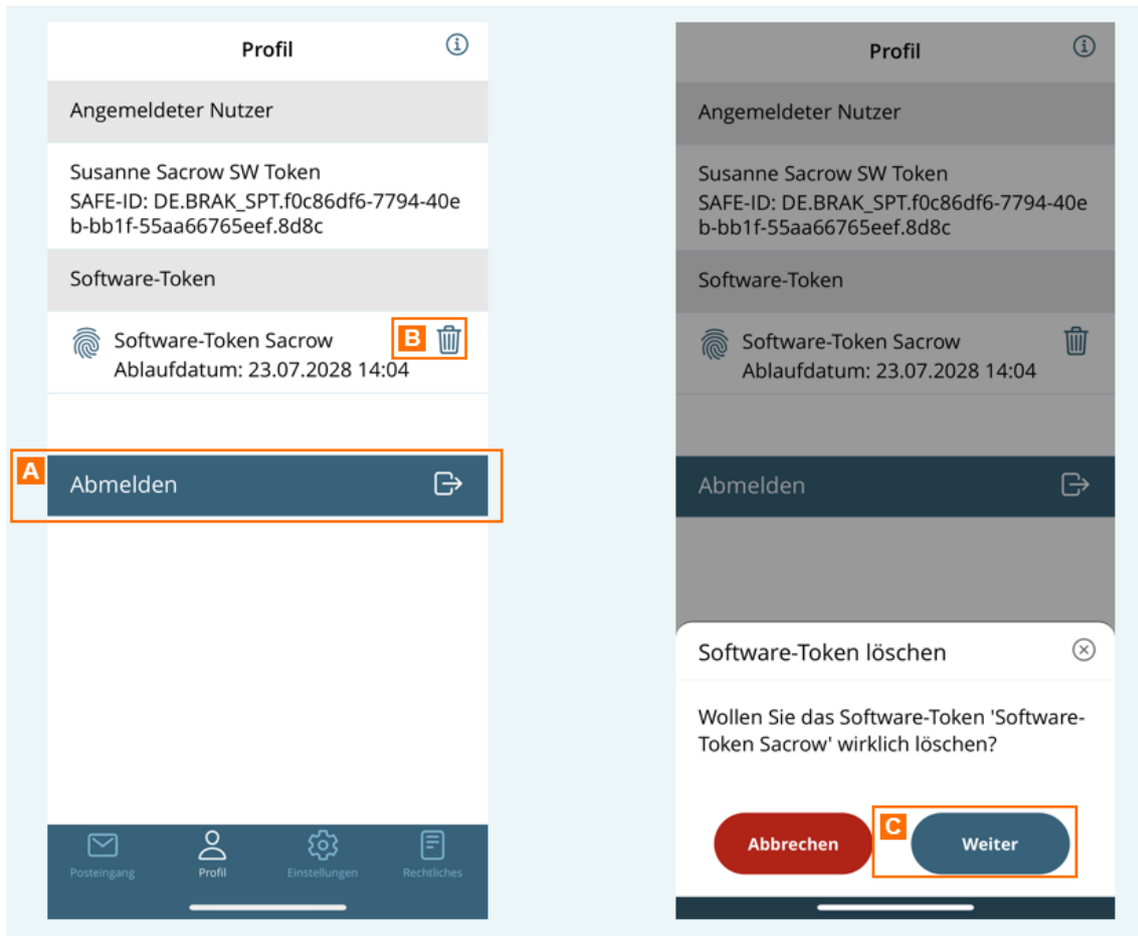
Wenn die Nachricht nicht existiert (z.B. Nachricht wurde gelöscht oder der Nachrichtenlink ist fehlerhaft) oder Sie keine Berechtigung haben, auf die Nachricht zuzugreifen, wird Ihnen eine Fehlermeldung angezeigt.

Schließen Sie die Fehlermeldung mit "Ok" A oder dem x-Symbol B. Sie befinden Sie dann im Posteingang Ihres beA Postfachs.

4.2.4 Profilverwaltung

Profilverwaltung

Unter "Profil" werden Ihnen die SAFE-ID des angemeldeten Nutzers und das hinterlegte Software-Token angezeigt.



Über die Schaltfläche "Abmelden" A können Sie sich von der beA-App abmelden. Sie können sich danach jederzeit wieder [anmelden](#).

Sie können außerdem das hinterlegte Software-Token löschen, um ein neues Software-Token zu hinterlegen. Tippen Sie dazu auf das Mülleimer-Icon B. Danach müssen Sie das Löschen des Software-Token mit "Weiter" C bestätigen.

Hinweise:

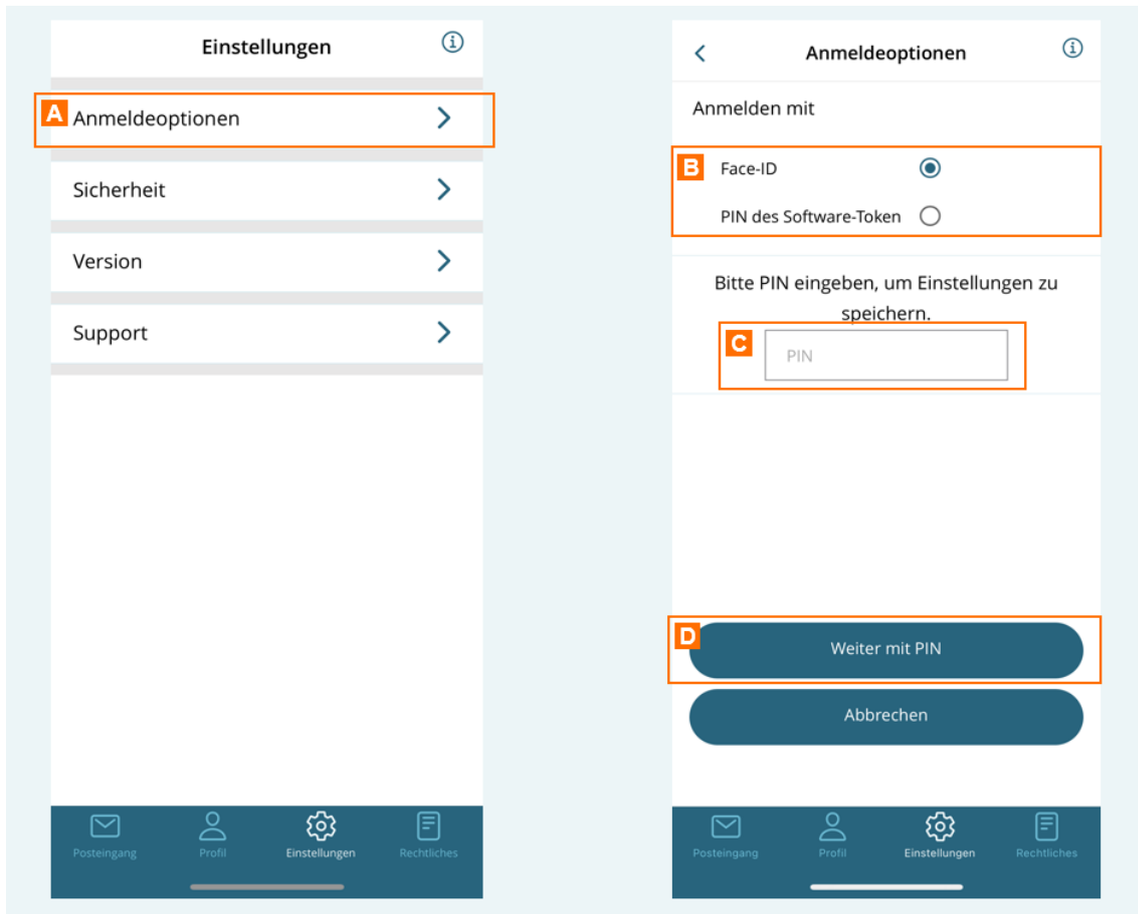
- Wenn Sie das hinterlegte Software-Token löschen, werden Sie sofort von der App abgemeldet und können sich erst dann wieder in der App anmelden, wenn Sie erneut ein Software-Token [hinterlegt](#) haben.
- Wenn Sie die App deinstallieren möchten, sollten Sie aus Sicherheitsgründen immer das Software-Token zuerst löschen und dann die App deinstallieren.

4.2.5 Einstellungen

Einstellungen

Unter "Einstellungen" können Sie bestimmte Einstellungen in der beA-App ändern.

1. Anmeldeoptionen



Tippen Sie auf "Anmeldeoptionen" A, um diese anzupassen.

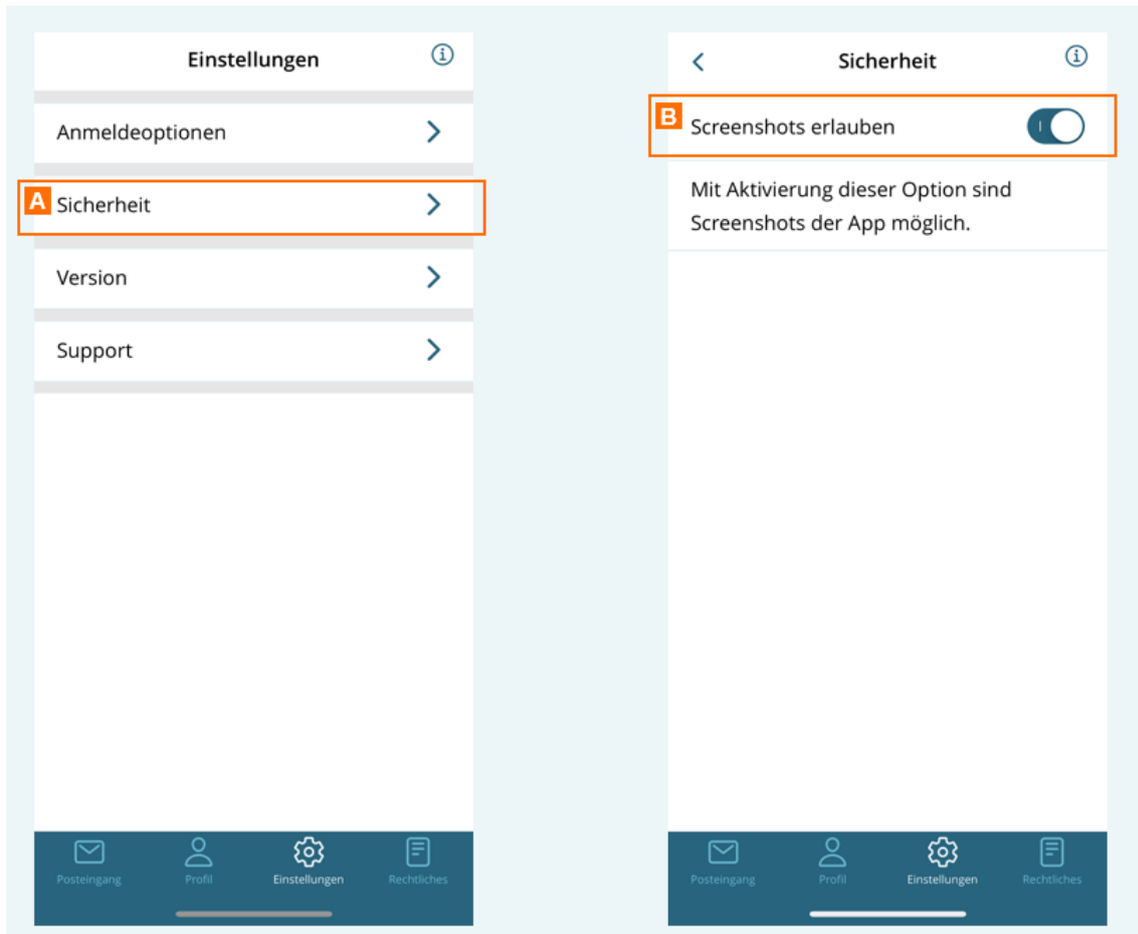
Sie können wählen, ob Sie ausschließlich die PIN des Software-Token oder alternativ auch biometrische Daten wie z.B. Face-ID (Gesichtserkennung) bzw. Touch-ID (Fingerabdruck) B für die Anmeldung nutzen möchten. Beim Wechsel auf die Anmeldung mit biometrischen Daten werden Sie aufgefordert die PIN einzugeben C und die Eingabe zu bestätigen D.

Die Anmeldung mit der PIN ist immer möglich, unabhängig davon, ob sie biometrische Anmeldeverfahren für die App freigeben oder nicht.

Die Nutzung von biometrischen Daten (Fingerabdruck, Gesicht) für die Anmeldung wird abhängig von der Unterstützung durch Ihr mobiles Gerät angeboten.

***Hinweis:** Um biometrische Daten für die Anmeldung nutzen zu können, müssen Sie diese zuvor auf Ihrem Telefon freigeschaltet haben. Je nach Betriebssystem und Version kann das Erscheinungsbild bei der Anmeldung daher variieren.*

2. Sicherheit

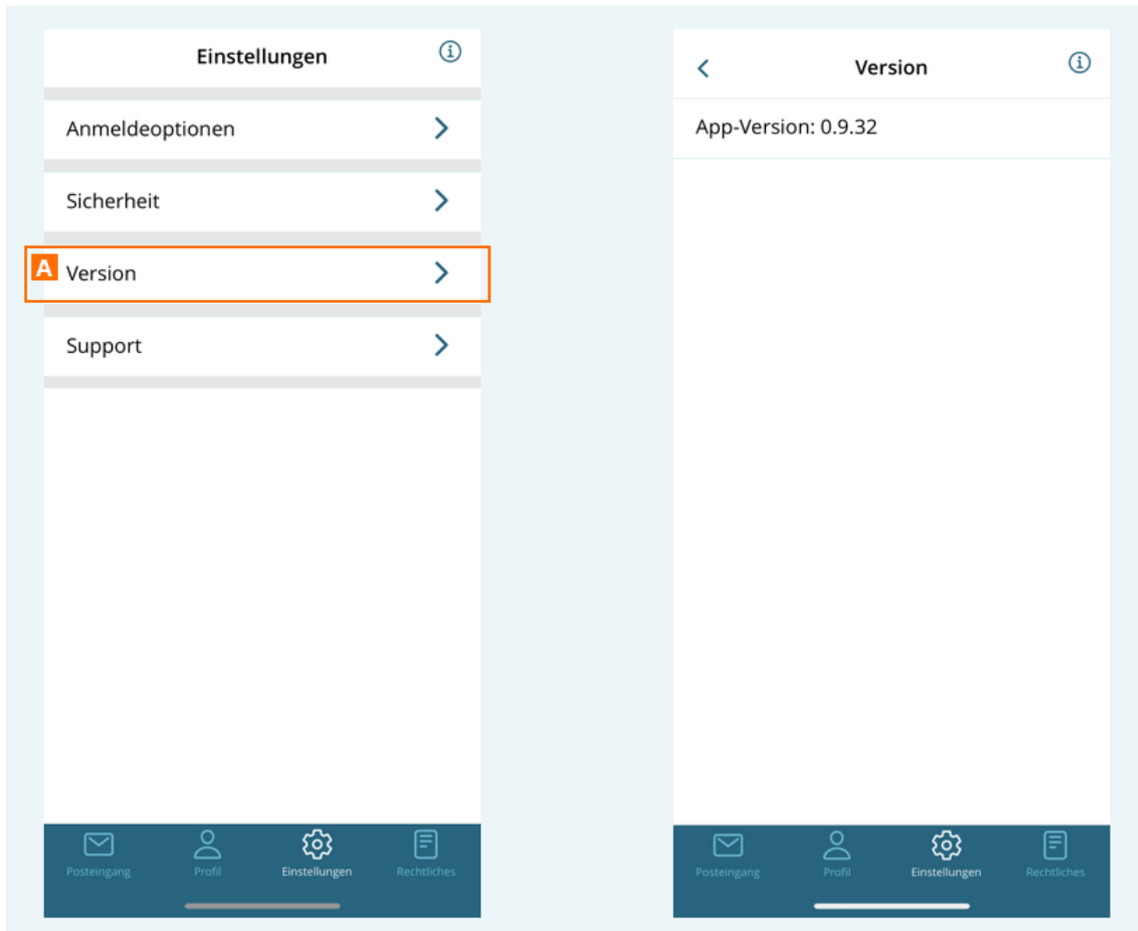


Um Screenshots der App zu erlauben, tippen Sie auf "Sicherheit" A und aktivieren Sie dann den Schalter "Screenshots erlauben" B.

Hinweise:

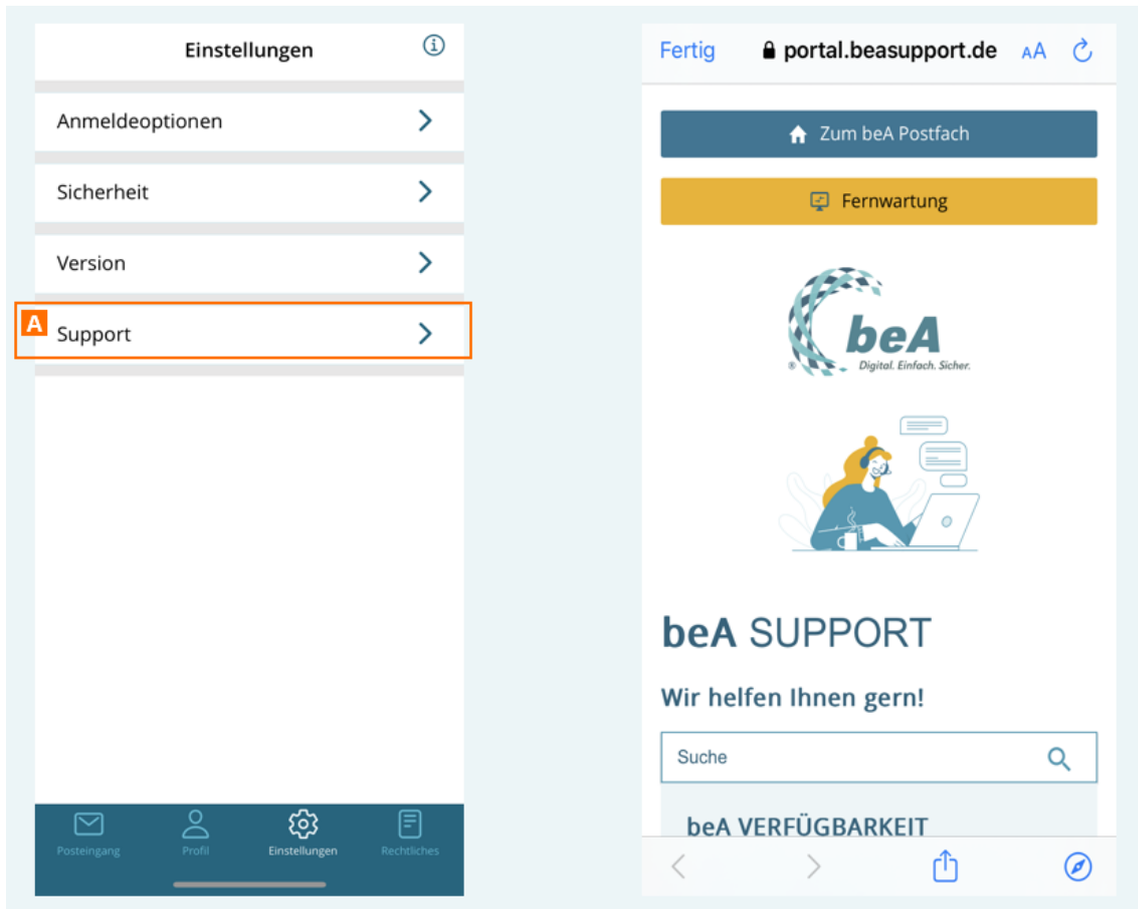
- *Aus Sicherheitsgründen ist dieses Feature per Default deaktiviert und wird beim Löschen des Software-Tokens zurückgesetzt.*
- *Wenn Sie Screenshots erlauben, können auch andere Anwendungen auf dem mobilen Endgerät auf Bildschirmausgaben der App zugreifen, z.B. kann die Bildschirmausgabe der App über Zoom oder Team Viewer geteilt werden.*

3. Version



Tippen Sie auf "Version" A, um sich die aktuell installierte Version der App anzeigen zu lassen.

4. Support



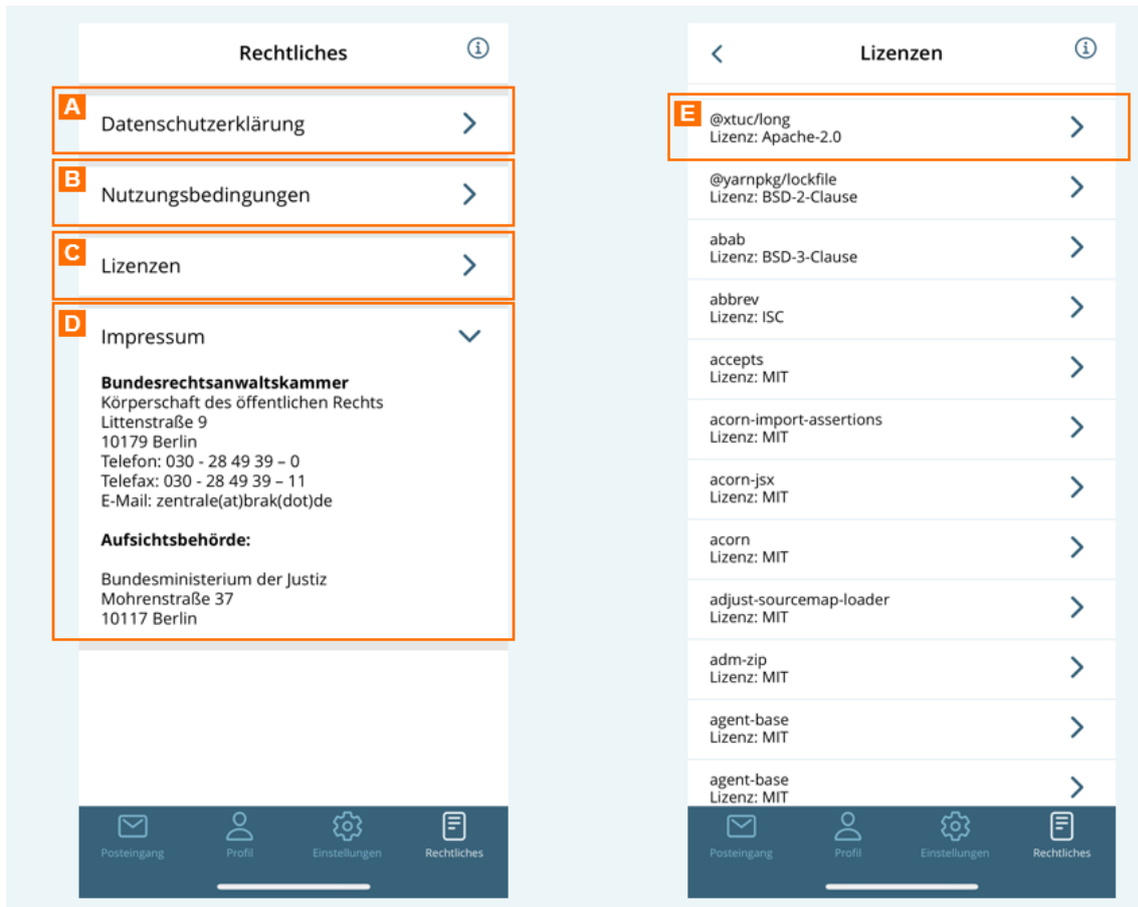
Tippen Sie auf "Support" A, um zum beA Supportportal zu gelangen.

Dort finden Sie unter anderem aktuelle Meldungen, einen Link zur Anwenderhilfe, Fragen und Antworten sowie den Kontakt zum technischen beA Support.

4.2.6 Rechtliche Informationen

Rechtliche Informationen

Unter "Rechtliches" werden Ihnen alle rechtlichen Informationen zur beA-App angezeigt.



Tippen Sie auf Datenschutzerklärung A, um diese anzuzeigen.

Tippen Sie auf Nutzungsbedingungen B, um diese anzuzeigen.

Tippen Sie auf Lizenzen C, um die Liste der verwendeten Bibliotheken mit der zugehörigen Lizenz zu gelangen. In der Liste können Sie einzelne Bibliotheken E antippen, um die Lizenztexte zu lesen.

Tippen Sie auf Impressum D, um dieses anzuzeigen.

5 Weitere Themen

5.1 beA-Portal

Das beA-Portal öffnet sich über den Link bea-brak.de. Über das Portal werden den Anwendern möglichst viele Anwendungen im Zusammenhang mit dem elektronischen Rechtsverkehr über eine einheitliche Startseite zur Verfügung gestellt. Auf längere Sicht soll es möglich sein, mit einer einzigen Authentifizierung über die beA-Zugangsmittel auch auf die anderen gelisteten Anwendungen zuzugreifen, ohne dass eine jeweils eigene Authentifizierung erforderlich ist.

Aus dem beA-Portal können Sie die gelisteten Anwendungen mit einem Klick auf das Logo oder den dazugehörigen Text direkt öffnen.



Aufbau des beA-Portals

- Allgemeine aktuelle Hinweise des beA-Betriebs oder des beA-Supports werden in einem hellblauen Banner A angezeigt.
- Falls Störungen bekannt sind, werden diese in einem roten Banner B angezeigt. Ein Klick auf diesen Banner führt zu der Übersicht der Verfügbarkeitsmeldungen im Support-Portal.
- Die aktuell vorhandenen Anwendungen können im Bereich C angeklickt werden, es öffnet sich pro Anwendung eine neue Seite.

5.2 Akteneinsichtsportal Login

Akteneinsichtsportal Login

Das Akteneinsichtsportal ist über die Internetseite: <https://www.akteneinsichtsportal.de/> zu erreichen. Sie haben die Möglichkeit sich am Akteneinsichtsportal unter Verwendung ihres beA Postfachs anzumelden.

Hierfür wählen Sie die Funktion "Zu den Akten" und wählen in der anschließenden Auswahl die Option: "BRAK-IDP für beA Postfächer". Sie werden dann auf die beA-Anmeldeseite weitergeleitet.

Anmeldung

Melden Sie sich mit Ihren beA-Zugangsdaten an

kein geeignetes Hardware- oder Software-Zertifikat gefunden

Anmelden



Support
Hilfe

Client Security herunterladen
Registrieren mit Postfach / Registrieren ohne Postfach
Zertifikate verwalten

© 2023 Copyright Bundesrechtsanwaltskammer Startseite | Impressum | Kontakt | Datenschutz

3.20.1.269, bea-portal

Wählen Sie ein Anmelde-Token aus und klicken Sie auf "Anmelden". Für die Anmeldung wird, wie auch bei der Anmeldung in der beA-Anwendung, die Client Security verwendet. Diese kann über den entsprechenden Link heruntergeladen werden.

Am Akteneinsichtsportal können alle aktiven Benutzer angemeldet werden. Die Akteneinsicht muss dann beim Akteneinsichtsportal direkt beantragt werden.

5.3 Besonderheiten für Kammer- bzw. Organisationspostfächer

Neben den persönlichen Postfächern und den Postfächern für Berufsausübungsgesellschaften gibt es sogenannte Organisationspostfächer. Organisationspostfächer können für folgende Organisationen (Typen) eingerichtet werden:

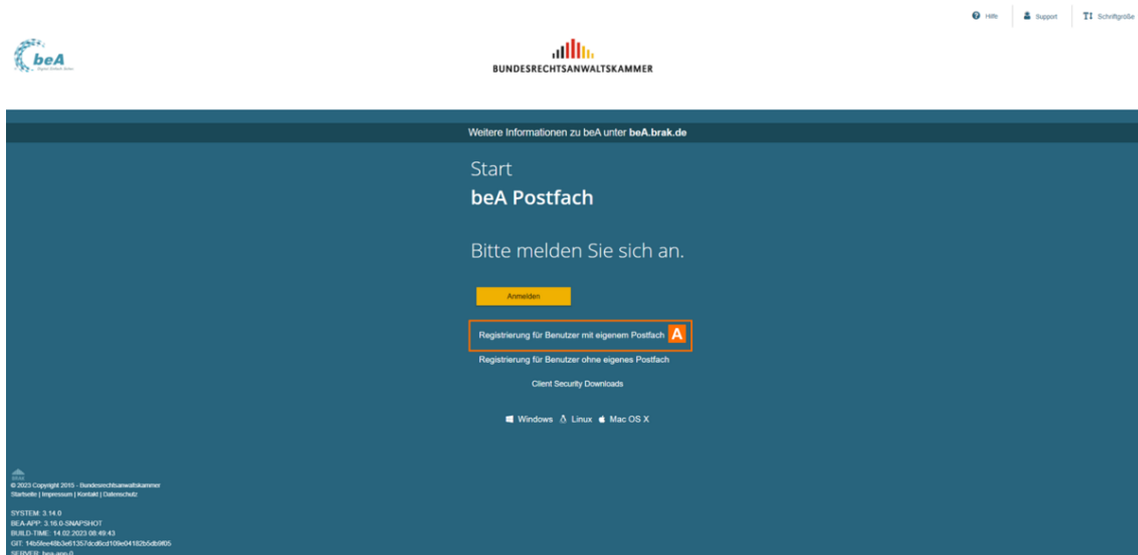
- Bundesrechtsanwaltskammer
- Rechtsanwaltskammer
- Schlichtungsstelle der Rechtsanwaltschaft
- Anwaltsgericht

Diese Postfächer haben folgende Besonderheiten, welche nur für Organisationspostfächer verfügbar sind.

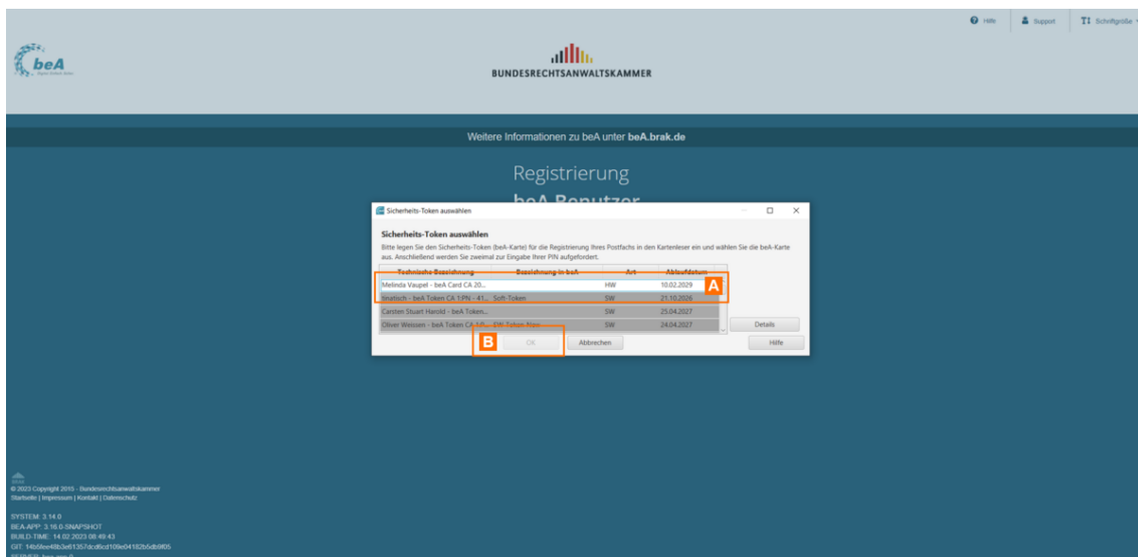
1. [Registrierung](#): Auswahl eines Postfachbesitzers während der Registrierung
2. [Einstellungen](#):
 1. [Berechtigten von Mitarbeitern](#) auf dieses Organisationspostfach
 2. Erstellen und Bearbeiten von [Verteilerlisten](#)
 3. Anpassen bzw. [Verwalten des Organisationspostfachs](#) und Wechsel des Postfachbesitzers
3. [Empfänger hinzufügen](#): Ein Versand von Nachrichten von Organisationspostfächern an Verteilerlisten ist möglich.
4. [Administration](#): Einsicht in die Informationen von Postfächern der zugeordneten Kammer

5.3.1 Registrierung eines Organisationspostfachs

Zur Registrierung eines Organisationspostfachs führen Sie bitte die folgenden Schritte durch. Halten Sie die beA-Karte des Organisationspostfachs und deren PIN bereit. Für die Registrierung ist ein Kartenleser notwendig.



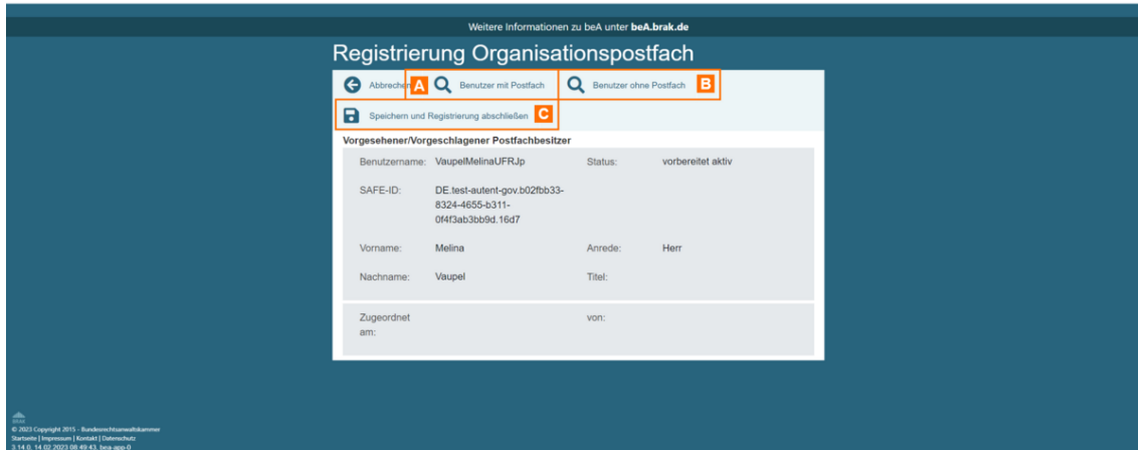
Stecken Sie Ihre beA-Karte in Ihren Kartenleser und klicken Sie auf **Registrierung für Benutzer mit eigenem Postfach A**.



In dem sich öffnenden Dialog **Sicherheits-Token auswählen** werden Sie aufgefordert, die beA-Karte des Organisationspostfachs auszuwählen **A** und die Auswahl über die Schaltfläche "OK" **B** zu bestätigen. Für die Registrierung kann nur die beA-Karte ausgewählt werden.

Nach der Bestätigung der Auswahl der beA-Karte durch über die Schaltfläche "OK" **B** werden Sie über den nachfolgenden Dialog **Verschlüsselungs-/Authentisierungs-PIN-Eingabe** zur Eingabe der

PIN A aufgefördert. Geben Sie die PIN ein.



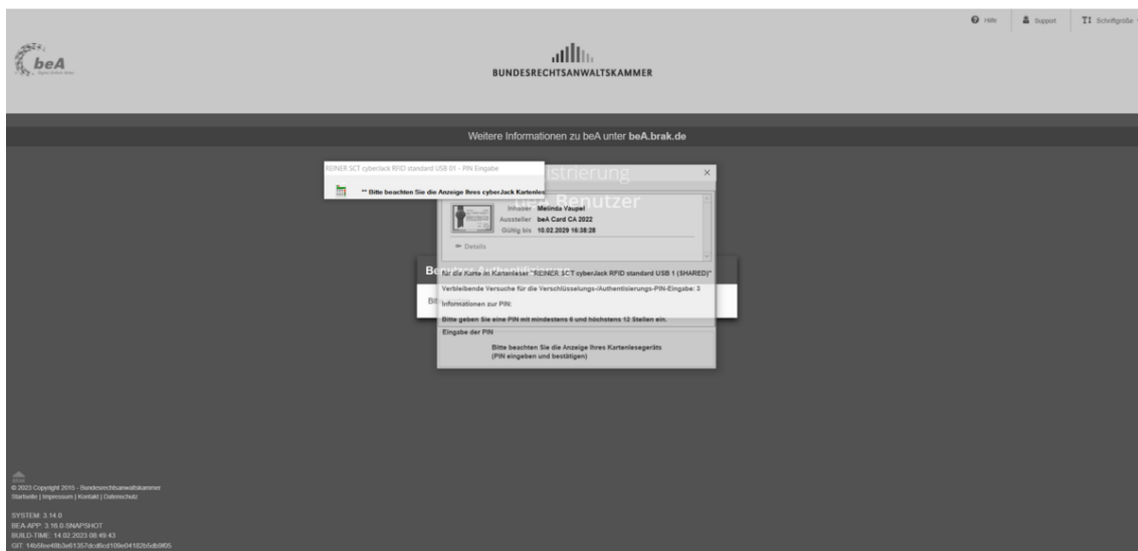
Der folgende Dialog wird geöffnet und der vorgeschlagene bzw. vorgesehene Postfachbesitzer angezeigt. Sie haben die Möglichkeit durch Klicken auf die folgenden Schaltflächen einen Benutzer Postfachbesitzer auszuwählen.

- Benutzer mit Postfach suchen A bzw.
- Benutzer ohne Postfach suchen B einen anderen Benutzer

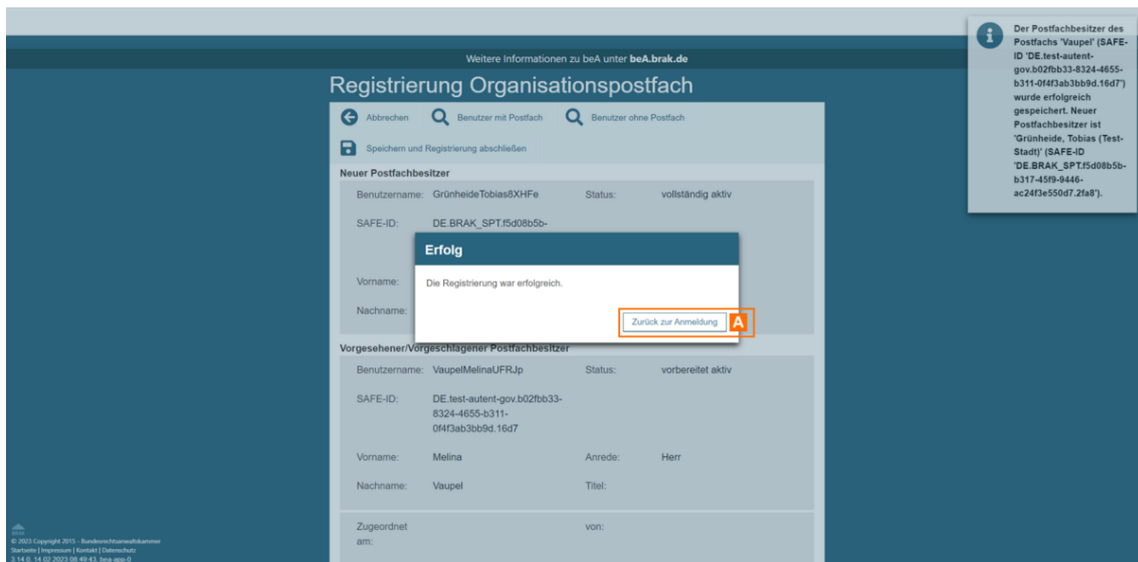
Dieser Benutzer muss folgende Bedingungen erfüllen:

- Registriert sein (d.h. den Status vollständig aktiv besitzen)
- Mindestens einen gültigen HW-Token hinterlegt haben

Der ausgewählte Benutzer wird mittels der Schaltfläche "Übernehmen" als neuer Postfachbesitzer gesetzt. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Speichern und Registrierung abschließen" C.



Die jeweiligen Verschlüsselungs- und Authentifizierungs-Zertifikate aller Sicherheits-Token des ausgewählten Benutzers müssen Sie mit einer erneuten PIN-Eingabe bestätigen.



Anschließend erscheint der folgende Hinweis, in dem Ihnen die erfolgreiche Registrierung bestätigt wird. Über die Schaltfläche "Zurück zur Anmeldung" A gelangen Sie zur Startseite.

Hinweis: Nach der erfolgreichen Registrierung ist eine Anmeldung am Organisationspostfach nur noch durch den Postfachbesitzer möglich. Eine Anmeldung mit der Karte des Organisationspostfachs ist nicht möglich.

5.3.2 Einstellungen für Organisationspostfächer

Diese Postfächer haben folgende Besonderheiten im Reiter "Einstellungen", welche nur für Organisationspostfächer verfügbar sind.

1. Benutzerverwaltung: Besondere Rollen und Rechte für Organisationspostfächer
2. Erstellen und Bearbeiten von Verteilerlisten
3. Anpassen bzw. Verwalten des Organisationspostfachs und Wechsel des Postfachbesitzers

5.3.2.1 Rollen für Organisationspostfächer

Rollen für Organisationspostfächer

Bei der Registrierung muss einem Organisationspostfach immer ein Postfachbesitzer zugeordnet werden. Dieser kann andere Benutzer für das Organisationspostfach wie bei einem persönlichen Postfach berechtigten.

Über die Benutzerverwaltung können Benutzer gesucht werden sowie Rollen und Rechte zugeordnet werden.

Neben den [Rollen](#) für persönliche Postfächer gibt es für Organisationspostfächer zwei besondere Rollen:

1. Mitarbeiter (Organisation)

Diese Rolle kann nur für Organisationspostfächer vom nachfolgenden Typ vergeben werden:

- Rechtsanwaltskammer
- Anwaltsgericht
- Schlichtungsstelle der Anwaltschaft

Für diese Rolle können folgende optionalen [Rechte](#) vergeben werden:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen
- 23 - Organisationspostfachdaten pflegen
- 24 - Verteilerlisten verwalten
- 25 - Berichte erstellen (RAK)
- 26 - Postfächer verwalten
- 27 - Postfächer auflisten
- 28 - Postfachdetails öffnen

2. Mitarbeiter (BRAK)

Diese Rolle kann nur für Organisationspostfächer vom nachfolgenden Typ vergeben werden:

- Bundesrechtsanwaltskammer

Für diese Rolle können folgende optionalen [Rechte](#) vergeben werden:

- 01 - Nachrichtenübersicht öffnen
- 23 - Organisationspostfachdaten pflegen
- 24 - Verteilerlisten verwalten
- 25 - Berichte erstellen (RAK)
- 26 - Postfächer verwalten
- 27 - Postfächer auflisten
- 28 - Postfachdetails öffnen
- 29 - Berichte erstellen (beA)

5.3.2.2 Rechte für Organisationspostfächer

Zu den Rechten bezüglich der persönlichen Postfächer, kommen in der beA-Anwendung noch die Rechte hinzu, die der Verwaltung und Pflege der Organisationspostfächer dienen. Als Organisationspostfächer werden diejenigen Postfächer bezeichnet, die ein Postfach einer

Organisation repräsentieren. Ein Organisationspostfach besitzt wie ein persönliches Postfach einen Postfachbesitzer, dieser ist für die Verwaltung des Postfachs verantwortlich und austauschbar. Genau wie bei den persönlichen Postfächern können von und an diese Postfächer Nachrichten versandt werden. Über ein Organisationspostfach im beA-System verfügen die Bundesrechtsanwaltskammer, die regionalen Rechtsanwaltskammern einschließlich der Rechtsanwaltskammer am Bundesgerichtshof, die Anwaltsgerichte und die Schlichtungsstelle der Rechtsanwaltschaft.

i Die Rechte sind den jeweiligen Organisationspostfächern fest zugeordnet.

23 - Organisationspostfachdaten pflegen

Der Benutzer mit diesem Recht darf die Daten des Organisationspostfachs ändern. Dieses Recht steht jedem Organisationspostfach zur Verfügung.

24 - Verteilerlisten verwalten

Der Benutzer mit diesem Recht darf Verteilerlisten anlegen, bearbeiten und löschen. Dieses Recht steht jedem Organisationspostfach zur Verfügung.

Hinweis: Für einen Mitarbeiter (Organisation) oder Mitarbeiter (BRAK) wird zusätzlich das Recht 01 benötigt, um dieses Recht auszuüben.

25 - Berichte erstellen (RAK)

Der Benutzer mit diesem Recht darf Berichte für alle Postfächer, die der RAK zugeordnet sind, der der Benutzer ebenfalls angehört, erstellen und exportieren.

26 - Postfächer verwalten

Der Benutzer mit diesem Recht darf Postfächer anlegen, ändern, deaktivieren und löschen. Aus dem Besitz des Rechts 26 leitet sich der Besitz des Rechts 28 automatisch ab. Aus dem Recht 28 leitet sich der Besitz des Rechts 27 automatisch ab. Dieses Recht steht den regionalen Rechtsanwaltskammern einschließlich der Rechtsanwaltskammer am Bundesgerichtshof zur Verfügung.

Hinweis: Für einen Mitarbeiter (Organisation) oder Mitarbeiter (BRAK) wird zusätzlich das Recht 01 benötigt, um dieses Recht auszuüben.

27 - Postfächer auflisten

Der Benutzer mit diesem Recht darf Postfächer auflisten. Dieses Recht steht den regionalen Rechtsanwaltskammern einschließlich der Rechtsanwaltskammer am Bundesgerichtshof zur Verfügung. Der Benutzer mit der Rolle Postfachbesitzer oder Mitarbeiter von RAK-Postfächern dürfen nur persönliche Postfächer auflisten, die organisatorisch zur gleichen Kammer gehören.

Handelt es sich bei dem Organisationspostfach um eine Rechtsanwaltskammer ohne Kammerverwaltungssoftware darf der Benutzer mit diesem Recht über eine explizite Suche nach einer SAFE-ID außerdem jedes persönliche Postfach, unabhängig von der Kammerzugehörigkeit auflisten (erforderlich für einen Kammerwechsel).

Aus dem Besitz des Rechts 26 leitet sich der Besitz des Rechts 28 automatisch ab. Aus dem Recht 28 leitet sich der Besitz des Rechts 27 automatisch ab.

28 - Postfachdetails öffnen

Der Benutzer mit diesem Recht darf Detailinformationen zu Postfächern anzeigen. Dieses Recht steht den regionalen Rechtsanwaltskammern einschließlich der Rechtsanwaltskammer am Bundesgerichtshof zur Verfügung.

Der Benutzer mit der Rolle Postfachbesitzer oder Mitarbeiter von RAK-Postfächern dürfen nur persönliche Postfächer anzeigen, die organisatorisch zur gleichen Kammer gehören.

Handelt es sich bei dem Organisationspostfach um die Rechtsanwaltskammer bei dem Bundesgerichtshof darf der Benutzer mit diesem Recht im Anschluss an eine explizite Suche nach einer SAFE-ID außerdem die Details zu jedem persönlichen Postfach, unabhängig von der Kammerzugehörigkeit, einsehen (erforderlich für einen Kammerwechsel).

Aus dem Besitz des Rechts 26 leitet sich der Besitz des Rechts 28 automatisch ab. Aus dem Recht 28 leitet sich der Besitz des Rechts 27 automatisch ab.

29 - Berichte erstellen (beA)

Der Benutzer mit diesem Recht darf Berichte für alle Postfächer und Benutzer im System erstellen und exportieren.

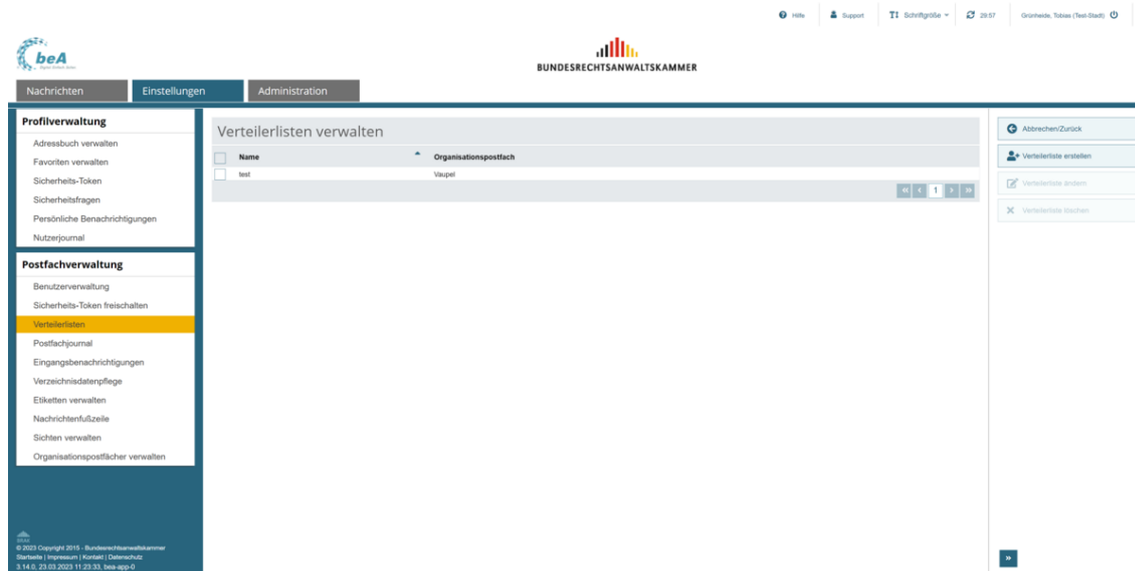
5.3.2.3 Verteilerlisten für Organisationspostfächer verwalten

Verteilerlisten für Organisationspostfächer verwalten

Dieser Dialog dient dem Postfachbesitzer eines Organisationspostfachs und Benutzern, welche für ein solches Organisationspostfach entsprechend berechtigt sind dazu, Verteilerlisten für ein Organisationspostfach zu verwalten. In diesem Dialog können selbst definierte Verteilerlisten für

ein Organisationspostfach erstellt, verändert und gelöscht werden. An diese Verteilerliste kann aus dem Organisationspostfach eine [Nachricht versandt](#) werden, indem über die [Empfänger hinzufügen](#) Schaltfläche im [Nachrichtenentwurf](#) die jeweilige Verteilerliste ausgewählt wurde.

Hinweis: Pro Kammer besteht eine voreingestellte Verteilerliste, die alle Rechtsanwältinnen, Rechtsanwälte und Berufsausübungsgesellschaften dieser Kammer umfasst. Diese Verteilerliste kann nicht bearbeitet werden.

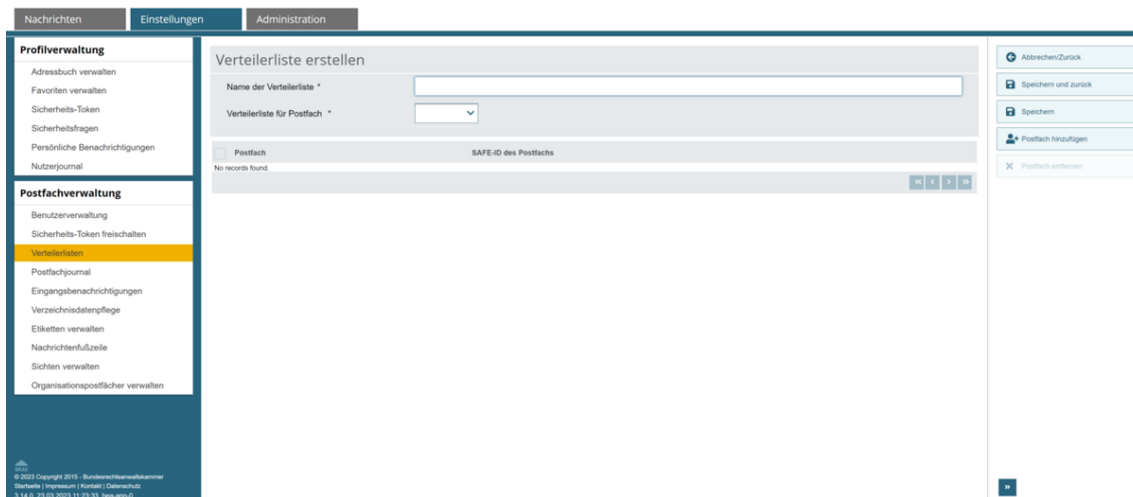


1.1 Schaltflächen des Dialogs

Schaltflächen	Beschreibung
Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Verteilerliste erstellen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog "Verteilerliste erstellen/ändern" eine neue Verteilerliste erstellen/ändern erstellen.
Verteilerliste ändern	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog "Verteilerliste erstellen/ändern" eine ausgewählte Verteilerliste ändern.
Verteilerliste löschen	Mit dieser Schaltfläche können Sie ausgewählte Verteilerliste löschen.

1.2 Elemente des Dialogs

Elemente	Beschreibung
Name	In diesem Anzeigefeld wird der Name der Verteilerliste angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 25 Verteilerlisten in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Verteilerlisten die entsprechenden Schaltflächen.



Dieser Dialog dient der Anlage einer neuen Verteilerliste oder der Änderung einer bereits hinterlegten Verteilerliste.

2.1 Schaltflächen des Dialogs

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Änderung bzw. Anlage der Verteilerliste zu speichern und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Speichern und zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern und zum Dialog "Verteilerlisten verwalten" zurückkehren.
Speichern	Mit dieser Schaltfläche können Sie Ihre Eingaben und Änderungen speichern, ohne den Dialog zu schließen.
Postfach hinzufügen	Mit dieser Schaltfläche können Sie über den Dialog " Empfänger hinzufügen " der Verteilerliste ein neues Postfach hinzufügen. Hinweis: Sie können einer Verteilerliste maximal 200 Postfächer als Empfänger hinzufügen.
Postfach entfernen	Mit dieser Schaltfläche können Sie das ausgewählte Postfach aus Ihrer Verteilerliste löschen.

2.2 Elemente des Dialogs

Elemente	Beschreibung
Name der Verteilerliste	In diesem Eingabefeld können Sie den Namen der Verteilerliste erfassen. Die Eingabe eines Namens ist erforderlich.
SAFE-ID des Postfachs	In dieser Spalte der Tabelle werden die SAFE-IDs der Postfächer der Verteilerliste angezeigt.
Displayname	In dieser Spalte der Tabelle werden die Displaynamen der Postfächer der Verteilerliste angezeigt.

5.3.2.4 Organisationspostfächer verwalten

Die folgenden Dialoge können genutzt werden, um Informationen zu einem Organisationspostfach zu verwalten und einen neuen Postfachbesitzer zu hinterlegen. Es werden hier nur die Organisationspostfächer angezeigt, für die der angemeldete Benutzer das [Recht](#) "Organisationspostfachdaten pflegen" oder das [Recht](#) "Berechtigungen verwalten" besitzt.

Typ	Postfach	RAK	Angelegt am	Postfachstatus
BRAK	Jermusch DD	BRAK	28.02.2023 22:30	vollständig inaktiv
RAK	Vaupel	DD	23.03.2023 14:57	vollständig aktiv
BRAK	Stuart Harvdt	BRAK	21.03.2023 09:44	vollständig aktiv

Dieser Dialog erscheint nur, wenn der angemeldete Benutzer **mehr** als ein Organisationspostfach verwalten darf. Darf der angemeldete Benutzer genau ein Organisationspostfach verwalten, wird aus dem Menü Organisationspostfächer verwalten direkt der Dialog "Organisationspostfach verwalten" aufgerufen, siehe unten.

1.1 Schaltfläche des Dialogs

Schaltflächen	Beschreibung
Details	Mit dieser Schaltfläche können über den Dialog "Organisationspostfach verwalten" – "Postfach anzeigen/ändern" die Postfachdaten des ausgewählten Postfachs angezeigt und geändert werden.

1.2 Ergebnisbereich mit der Liste der Organisationspostfächer

In einer Ergebnisliste werden die Organisationspostfächer angezeigt, die der angemeldete Benutzer verwalten darf bzw. zu denen er das Organisationspostfachdaten pflegen oder das Recht Berechtigungen verwalten besitzt.

Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Postfächer auf- oder

absteigend sortieren.

Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Typ	In dieser Spalte wird Ihnen der Postfachtyp angezeigt.
Postfach	In dieser Spalte wird Ihnen der Name des Postfachs angezeigt.
RAK	In dieser Spalte wird Ihnen das Kürzel der Rechtsanwaltskammer, welcher das Organisationspostfach zugeordnet ist, oder die BRAK angezeigt.
Angelegt am	In dieser Spalte wird Ihnen das Anlegedatum des Organisationspostfachs angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 15 Organisationspostfächer in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Organisationspostfächer die entsprechenden Schaltflächen.

Dieser Dialog dient der Anzeige und Änderung von Daten und dem Wechsel des Postfachbesitzers eines Organisationspostfachs. Der Dialog hat zwei Registerkarten:

1. **Detail:** Wird mit dem [Recht 23](#) - Organisationspostfachdaten pflegen angezeigt
2. **Postfachbesitzer:** [Recht 19](#) - Berechtigungen verwalten wird benötigt

2.1 Registerkarte Details

The screenshot shows the 'Postfach anzeigen/ändern' dialog with the 'Details' tab selected. The dialog contains the following information:

- Typ:** Organisationspostfach
- Name:** * Vaupel
- RAK:** DD
- Status:** vollständig aktiv
- SAFE-ID:** DE.test-audent-gov-b02fb33-8324-4655-b311-04f3ab3bb9d.16d7
- Straße:** * [input field] **Hausnr.:** * [input field] **E-Mail:** [input field]
- PLZ:** * [input field] **Ort:** * Test-Stadt **Telefon:** [input field]
- ISO-Land:** DE **Fax:** [input field]
- Angelegt am:** 23.03.2023 14:57 **von:** Test-Data-Creation-Server
- Zuletzt geändert am:** 23.03.2023 14:58 **von:** Postfachkartenbesitzer

The sidebar menu on the left includes 'Organisationspostfach verwalten' (marked with a red 'A') and 'Postfachverwaltung'.

In der Registerkarte "Details" B, welche über "Organisationspostfach verwalten" A geöffnet werden kann, werden Ihnen Informationen zum ausgewählten Organisationspostfach angezeigt. Zudem können Sie die Daten des Organisationspostfachs ändern.

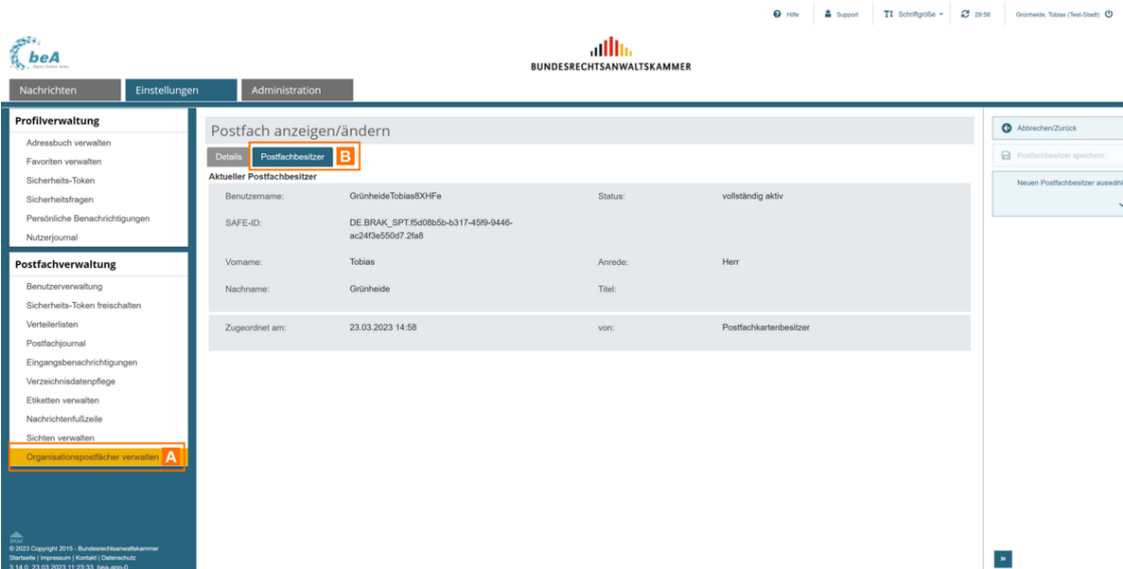
2.1.1 Schaltflächen des Dialogs

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Änderungen der Postfachdaten zu speichern, und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Postfach speichern	Mit dieser Schaltfläche können die geänderten Postfachdaten gespeichert werden. Die Schaltfläche ist nur sichtbar, wenn der angemeldete Benutzer das Recht Organisationspostfachdaten pflegen besitzt.

2.1.2 Elemente des Dialogs

Elemente	Beschreibung
Typ	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Postfachtyp angezeigt. Es handelt sich hier immer um den Postfachtyp Organisationspostfach.
Name	In diesem Eingabefeld können Sie den Namen des Organisationspostfachs erfassen.
RAK	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen in Form des jeweiligen Kürzels die Rechtsanwaltskammer angezeigt, welcher das Organisationspostfach zugeordnet ist.
Status	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der aktuelle Status des Organisationspostfachs angezeigt.
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die eindeutige Identifikationsnummer des Postfachs angezeigt.
Straße	In diesem Eingabefeld können Sie die Straße des Organisationspostfachs erfassen.
Hausnr.	In diesem Eingabefeld können Sie die Hausnummer des Organisationspostfachs erfassen.
PLZ	In diesem Eingabefeld können Sie die Postleitzahl des Organisationspostfachs erfassen.
Ort	In diesem Eingabefeld können Sie den Ort des Organisationspostfachs erfassen.
E-Mail	In diesem Eingabefeld können Sie die E-Mail-Adresse des Organisationspostfachs erfassen.
Telefon	In diesem Eingabefeld können Sie die Telefonnummer des Organisationspostfachs erfassen.
Fax	In diesem Eingabefeld können Sie die Fax-Nummer des Organisationspostfachs erfassen.
Angelegt am	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Datum und die Uhrzeit der Anlage des Postfachs angezeigt.
von	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Displayname (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) des Benutzers, der das Postfach anlegt hat, angezeigt.
Zuletzt geändert am	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Datum und die Uhrzeit der letzten Änderung des Postfachs angezeigt.
von	In diesem Anzeigefeld wird der Displayname (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) des Benutzers angezeigt, der die letzte Änderung vorgenommen hat.

2.2 Registerkarte "Postfachbesitzer"



In der Registerkarte "Postfachbesitzer" B, welche über "Organisationspostfach verwalten" A geöffnet werden kann, wird Ihnen der aktuelle Postfachbesitzer angezeigt. Zudem können Sie einen neuen Postfachbesitzer festlegen. Diese Registerkarte ist nur sichtbar, wenn

- der angemeldete Benutzer das [Recht 19](#) - Berechtigungen verwalten besitzt und
- der Status des Postfachs vollständig aktiv ist.

Neben den Funktionen zum Postfachbesitzerwechsel werden Ihnen auf dieser Registerkarte in den jeweiligen Teilbereichen die Benutzerinformationen zu den neuen und dem aktuellen Postfachbesitzer angezeigt.

2.2.1 Schaltflächen des Dialogs

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen, ohne die Änderungen der Postfachdaten oder des Postfachbesitzers zu speichern, und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Neuen Postfachbesitzer auswählen	Mit dieser Schaltfläche kann über den Dialog Benutzer suchen ein Benutzer als neuer Postfachbesitzer ausgewählt werden. Diese Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn der Postfachbesitzer mit einem Hardware-Token angemeldet ist.
Postfachbesitzer speichern	Mit dieser Schaltfläche kann die Auswahl eines neuen Postfachbesitzers gespeichert werden. Die Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn der angemeldete Benutzer das Recht "Organisationspostfachdaten pflegen" besitzt. Die Schaltfläche ist nur aktiv, wenn ein neuer Postfachbesitzer ausgewählt wurde.

WICHTIG: Falls Sie den Postfachbesitzer wechseln und diesen Speichern, müssen Sie die Sicherheits-Token für diesen neuen Postfachbesitzer im Dialog [Sicherheits-Token der Benutzer freischalten](#) freischalten, bevor Sie sich abmelden.

2.2.2 Elemente des Dialogs

Elemente	Beschreibung
Neuer Postfachbesitzer	Wenn über die Schaltfläche Neuen Postfachbesitzer auswählen ein neuer Postfachbesitzer ausgewählt wurde, werden in diesem Unterbereich die im System gespeicherten Benutzerdaten (Benutzername, SAFE-ID, Vorname, Nachname, Status, Anrede, und Titel) des ausgewählten neuen Postfachbesitzers angezeigt.
Aktueller Postfachbesitzer	In diesem Unterbereich werden die im System gespeicherten Benutzerdaten (Benutzername, SAFE-ID, Vorname, Nachname, Status, Anrede, und Tite) des aktuellen Postfachbesitzers angezeigt. Ferner wird Ihnen angezeigt, wann und von wem der aktuelle Postfachbesitzer diesem Organisationspostfach als Besitzer zugeordnet wurde.

5.3.3 Empfänger hinzufügen für Organisationspostfächer

Empfänger hinzufügen

Empfänger aus: Adressbuch Verteilerlisten Gesamtes Verzeichnis

Filter

Name der Verteilerliste:

Zurücksetzen Suchen

Name

Ok Abbrechen

Der [Empfänger hinzufügen](#) Dialog ist für Organisationspostfächer um die Suche nach Verteilerlisten erweitert. Hier können Postfachbesitzer und berechtigte Benutzer nach [selbst angelegten Verteilerlisten](#) und nach der pro Kammer bereits vorhanden Verteilerliste, bei welcher alle aktiven Mitglieder der Kammer hinterlegt sind, auswählen.

In der Ergebnismenge werden die Namen der vorhandenen Verteilerlisten angezeigt, hier kann eine Verteilerliste ausgewählt werden.

5.3.4 Administration für Organisationspostfächer

Organisationspostfächer erhalten den zusätzlichen Reiter "Administration". Der Dialog "Postfachverwaltung" A dient der Anzeige der Postfachdaten. Ein Benutzer mit der Rolle "Postfachbesitzer" auf einem Organisationspostfach vom Typ RAK oder mit der Rolle Mitarbeiter, der einer Rechtsanwaltskammer zugeordnet ist, darf nur persönliche Postfächer auflisten, die organisatorisch zur gleichen Kammer gehören. Dieser Dialog ist in die folgenden Bereiche aufgeteilt.

1. Dialog "Postfachverwaltung"

Typ	Postfach	Kanzelname	RAK	Angelegt am	Postfachstatus
Rechtsanwalt	Stuart Harold, Carsten (Test-Stadt)	Test-Office	DD	27.03.2023 12:20	vollständig aktiv
Rechtsanwalt	Jarmusch OO, Volker (Dresden)	Test-Office	DD	23.03.2023 18:58	vollständig aktiv
Rechtsanwalt	Tsch OO, Tina (Dresden)	Test-Office	DD	01.03.2023 09:22	vollständig aktiv
Rechtsanwalt	Bank, Bernd (Dresden)	Test-Office	DD	28.02.2023 22:37	vollständig aktiv
Rechtsanwalt	Sitz OO, Sigmund (Dresden)	Test-Office	DD	28.02.2023 22:37	vorbereitet aktiv
Rechtsanwalt	Kühl, Kim (Dresden)	Test-Office	DD	28.02.2023 22:31	vorbereitet aktiv
Rechtsanwalt	Sheig, Erik (Test-Stadt)	Test-Office	DD	13.02.2023 17:37	vorbereitet aktiv
Rechtsanwalt	Koume, Katja (Test-Stadt)	Test-Office	DD	13.02.2023 17:04	vorbereitet aktiv
Rechtsanwalt	Grünheide, Tobias (Test-Stadt)	Test-Office	DD	06.02.2023 11:37	vollständig aktiv

1.1 Bereich für die Funktionen der Postfachverwaltung

Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Suchen	Mit dieser Schaltfläche wird die Suche gestartet und die Suchergebnisse anhand der ausgewählten Suchkriterien in einer Liste angezeigt.

Details	Mit dieser Schaltfläche können über den Dialog "Postfach anzeigen/ändern" die Benutzer- und Postfachdaten des ausgewählten Postfachs angezeigt werden. Die Schaltfläche wird nur angezeigt, wenn der Nutzer das Recht Recht 28 - Postfachdetails öffnen auf dem ausgewählten Postfach besitzt.
Details Exportieren	Mit dieser Schaltfläche ist es möglich, die aktuellen Suchergebnisse in einer ZIP-Datei zu exportieren. Die ZIP-Datei enthält die Daten in einer CSV Datei. Mit Klicken auf die Schaltfläche Details Exportieren wird dabei keine neue Suche ausgeführt, es müssen also zunächst die Suchparameter eingegeben und die Suche durchgeführt werden. Anschließend kann das Ergebnis exportiert werden. <ul style="list-style-type: none"> • Die CSV Datei enthält folgende Detailinformationen: Typ/ Postfach/ Kanzleiname/ Safe-ID/ RAK/ Angelegt am/ Postfachstatus/ Kanzleiadresse (Straße, Hausnummer, PLZ, Ort). • Zum Detailexport ist jeder Nutzer berechtigt, der auch die Berechtigung zur Suche, also das Recht 27 - Postfächer auflisten hat. Das Recht 28 - Postfachdetails öffnen ist nicht erforderlich, da es sich bei den im Export ausgegebenen Daten zur Kanzleiadresse um die öffentlichen Adressinformationen handelt, welche auch im BRAV einsehbar sind. Korrespondenzadressen und weitere Detailinformationen werden im Export nicht angezeigt.

1.2. Bereich für die Eingabe der Suchkriterien

In diesem Bereich können Sie über die Eingabefelder eigene Suchkriterien festlegen. Die über die Eingabefelder erfassten Suchkriterien schränken die Treffermenge Ihrer Suche ein. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Benutzername	In diesem Eingabefeld können Sie den Benutzernamen (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des Benutzers als Suchkriterium erfassen.
Postfachtyp	In diesem Eingabefeld können Sie aus einer Drop-down-Liste den Postfachtyp als Suchkriterium für Ihre Suche auswählen
Status	In diesem Eingabefeld können Sie aus einer Drop-down-Liste den Status des Postfachs als Suchkriterium für Ihre Suche auswählen.
SAFE-ID	In diesem Eingabefeld können Sie die eindeutige Identifikationsnummer des Postfachs als Suchkriterium erfassen.
Vorname	In diesem Eingabefeld können Sie den Vornamen des Postfachinhabers als Suchkriterium erfassen.
Name	In diesem Eingabefeld können Sie den Nachnamen des Postfachinhabers oder den Namen des Organisationspostfachs als Suchkriterium erfassen. Existiert ein Berufsname für den Postfachinhaber, muss dieser anstelle des Nachnamens als Suchkriterium verwendet werden.
PLZ	In diesem Eingabefeld können Sie die Postleitzahl des Postfachs als Suchkriterium erfassen.
Ort	In diesem Eingabefeld können Sie den Ort des Postfachs als Suchkriterium erfassen.

1.3. Ergebnisbereich mit der Liste der Postfächer

In einer Ergebnisliste wird die Treffermenge der Postfächer angezeigt, die den von Ihnen angegebenen Suchkriterien entspricht. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Postfächer auf- oder absteigend sortieren. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Bereichs.

Elemente	Beschreibung
Typ	In dieser Spalte wird Ihnen der Postfachtyp angezeigt.
Postfach	In dieser Spalte wird Ihnen der Name des Postfachs angezeigt.
Kanzleiname	In dieser Spalte wird Ihnen der Kanzleiname, bei Syndikusrechtsanwälten der Name des Arbeitgebers angezeigt.
RAK	In dieser Spalte wird Ihnen in Form eines Kürzels die Rechtsanwaltskammer angezeigt, welcher der Benutzer angehört.
Angelegt am	In dieser Spalte wird Ihnen das Anlegedatum des Postfachs angezeigt.
Postfachstatus	In dieser Spalte wird Ihnen der aktuelle Status des Postfachs angezeigt.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 15 Postfächer in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Postfächer die entsprechenden Schaltflächen.

2. Dialog "Postfach anzeigen/ändern"

Dieser Dialog dient der Anzeige von Benutzer- und Postfachdaten sowie der Anzeige der Rollen Zustellungsbevollmächtigter, Abwickler und Vertreter für ein Postfach. Der Dialog wird in den folgenden vier Registerkarten dargestellt.

2.1 Registerkarte "Details"

The screenshot shows the 'Postfach anzeigen/ändern' dialog in the 'Details' tab. The interface includes a sidebar with 'Administration' and 'Postfachverwaltung' options. The main content area displays 'Postfach Details' for a user named Grünheide Tobias. The details are as follows:

- Typ: Rechtsanwalt
- RAK: DD
- Status: vollständig aktiv
- SAFE-ID: DE.BRAK_SPT.f5d08b5b-b317-45f9-9446-ac243e550d7.2fa8
- Benutzername: GrünheideTobiasSXHFc
- Anwaltsyp: Rechtsanwal
- Abrechnungszentrum: DD_00008
- Vorname: Tobias
- Nachname: Grünheide
- Familienname, falls abweichend: (empty)
- o/o Name: (empty)
- Strasse: (empty)
- PLZ: (empty)
- Titel: (empty)
- Titel nach PassG: (empty)
- Nachtitel: (empty)
- Hausnr.: (empty)
- Ort: Test-Stadt
- E-Mail: (empty)
- Telefon: (empty)
- Fax: (empty)

In dieser Registerkarte werden Ihnen Informationen zum ausgewählten Postfach angezeigt. Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Teilbereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.
Postfach deaktivieren	Mit dieser Schaltfläche wird das Organisationspostfach deaktiviert und erhält dadurch den Status vollständig inaktiv. Die Schaltfläche ist nur für Organisationspostfächer im Status ungleich vollständig inaktiv sichtbar.

Die folgenden Elemente werden für alle Postfachtypen angezeigt.

Elemente	Beschreibung
Typ	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Typ des Postfachs (Rechtsanwalt, Organisationspostfach, Nicht-RA-Bevollmächtigter oder ehemaliger Postfachbesitzer) angezeigt.
RAK	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen in Form eines Kürzels die Rechtsanwaltskammer, der das Postfach zugeordnet ist, angezeigt. Wenn es sich um ein Organisationspostfach handelt, wird Ihnen dessen Kürzel angezeigt.
Status	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Status des Postfachs angezeigt.
SAFE-ID	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die eindeutige Identifikationsnummer des Postfachs angezeigt.
Straße	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Straße der Adresse des Postfachs angezeigt.
Hausnr.	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Hausnummer der Adresse des Postfachs angezeigt.
PLZ	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Postleitzahl der Adresse des Postfachs angezeigt.
Ort	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Ort der Adresse des Postfachs angezeigt.
ISO-Land	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Landeskürzel angezeigt.
E-Mail	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die E-Mail-Adresse des Postfachs angezeigt.
Telefon	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen Telefonnummer des Postfachs angezeigt.
Fax	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Faxnummer des Postfachs angezeigt.
Angelegt am	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Datum und die Uhrzeit der Anlage des Postfachs angezeigt.
von	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Displayname (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) des Benutzers, der das Postfach anlegt hat, angezeigt.
Zuletzt geändert am	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Datum und die Uhrzeit der letzten Änderung des Postfachs angezeigt.
von	In diesem Anzeigefeld wird der Displayname (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) des Benutzers angezeigt, der die letzte Änderung vorgenommen hat.

Handelt es sich bei dem ausgewählten Postfach um ein persönliches Postfach vom Typ Rechtsanwalt, Nicht-RA-Bevollmächtigter oder Ehemaliger Postfachbesitzer werden darüber hinaus die folgenden Elemente angezeigt.

Elemente	Beschreibung
Anwaltstyp	In diesem Feld wird Ihnen der Anwaltstyp angezeigt. Folgende Werte sind möglich: Rechtsanwalt, Syndikusrechtsanwalt, Verkammerter Rechtsbeistand, Niedergelassener europäischer Rechtsanwalt, Dienstleistender europäischer Rechtsanwalt, Rechtsanwalt aus anderen Staaten gemäß § 206 BRAO, Niedergelassener europäischer Syndikusrechtsanwalt, Syndikusrechtsanwalt aus anderen Staaten gemäß § 206 BRAO. Wird der Anwaltstyp von der Kammersoftware nicht übertragen, wird - angezeigt. Bei Kammern ohne Kammersoftware können Sie den Anwaltstyp über eine Dropdownliste auswählen. Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn es sich um ein Postfach vom Typ Rechtsanwalt handelt.
Benutzername	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Benutzername (<Nachname><Vorname><5-stellige zufällig generierte alphanumerische Zeichenfolge>) des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt.
Vorname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Vorname des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt.
Nachname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Nachname des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt. Falls ein Berufsname übermittelt wurde, wird Ihnen dieser in diesem Feld angezeigt. Bei Kammern ohne Kammersoftware handelt es sich um ein Eingabefeld.
Familienname, falls abweichend	Falls ein Berufsname übermittelt wurde, wird Ihnen in diesem Feld der Nachname des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt, ansonsten ist das Feld leer. Bei Kammern ohne Kammersoftware handelt es sich um ein Eingabefeld.
c/o Name	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der c/o Name des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt. Bei Kammern ohne Kammersoftware handelt es sich um ein Eingabefeld.
Anrede	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Anrede des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt.
Titel	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Titel des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt.
Titel nach PassG	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Titel nach Passgesetz des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt. Bei Kammern ohne Kammersoftware handelt es sich um ein Eingabefeld.
Nachtitel	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Nachtitel des Postfachbesitzers, des ehemaligen Postfachbesitzers oder des Nicht-RA-Bevollmächtigten angezeigt. Bei Kammern ohne Kammersoftware handelt es sich um ein Eingabefeld.
Mitgliedsnummer	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Mitgliedsnummer des Postfachbesitzers bei seiner Rechtsanwaltskammer angezeigt. Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn es sich um ein Postfach vom Typ Rechtsanwalt oder Nicht-RA-Bevollmächtigter handelt.

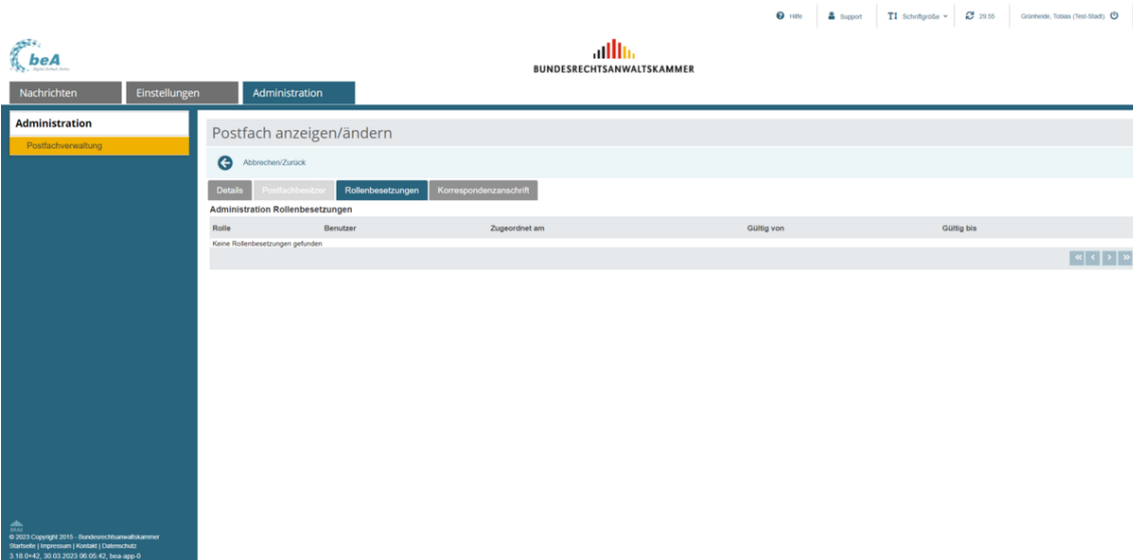
Name der Kanzlei (bei Syndikusrechtsanwälten Name des Arbeitgebers)	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Name der Kanzlei des Postfachbesitzers, bei Syndikusrechtsanwälten der Name des Arbeitgebers angezeigt. Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn es sich um ein Postfach vom Typ Rechtsanwalt handelt.
Internetadresse	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Internetadresse des Postfachbesitzers angezeigt. Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn es sich um ein Postfach vom Typ Rechtsanwalt handelt.
Berufsbezeichnung	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Berufsbezeichnung des Postfachbesitzers angezeigt. Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn es sich um ein Postfach vom Typ Rechtsanwalt handelt.
Zulassungsdatum	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Datum der Zulassung zur Rechtsanwaltschaft angezeigt. Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn es sich um ein Postfach vom Typ Rechtsanwalt handelt.
Zulassungsdatum am BGH	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Datum der Zulassung zur Anwaltschaft beim Bundesgerichtshof angezeigt. Dieses Feld ist nur sichtbar, wenn es sich um ein Postfach vom Typ Rechtsanwalt handelt.

2.2 Registerkarte "Postfachbesitzer"

Diese Registerkarte wird nur angezeigt, wenn sie ein Organisationspostfach ausgewählt haben. Da Sie Postfachbesitzer sind, können Sie über den Dialog [Organisationspostfach verwalten](#) diese Details einsehen.

2.3 Registerkarten "Rollenbesetzungen"

Diese Registerkarte dient der Anzeige der [Rollen](#) Vertreter, Zustellungsbevollmächtigter oder Abwickler auf einem Postfach. Der Reiter ist nur aktiv, wenn es sich bei dem ausgewählten Postfach um ein Postfach vom Typ "Rechtsanwalt" oder vom Typ "Ehemaliger Postfachbesitzer" handelt.



Die Registerkarte beinhaltet eine Liste der Rollen auf dem Postfach. Folgende Schaltflächen sind Bestandteil dieses Bereichs.

Schaltflächen	Beschreibung
Abbrechen/Zurück	Mit dieser Schaltfläche können Sie den Dialog schließen und zum vorherigen Dialog zurückkehren.

In dieser Liste werden die dem Postfach zugeordneten Rollen angezeigt. Zusätzlich zu den Spaltentiteln wird neben diesen jeweils auch die Sortierfunktion der Spalte mit angezeigt. Durch einen Klick auf die Spaltentitel können Sie die angezeigten Postfächer auf- oder absteigend sortieren. Folgende Elemente sind Bestandteil dieses Teilbereichs.

Elemente	Beschreibung
Rolle	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Rolle auf dem ausgewählten Postfach angezeigt.
Benutzer	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Displayname des Benutzers (<Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<PLZ> <Ort>)); bei Syndikusrechtsanwälten <Nachname>, <Nachtitel>, <Titel> <Vorname> (<Kanzleiname>)) dieser Rollenbesetzung angezeigt.
Zugeordnet am	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das Datum und die Uhrzeit der Zuordnung der Rollen angezeigt.
Gültig von	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen angezeigt, ab wann die Rollenbesetzung gültig ist.
Gültig bis	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen angezeigt, bis wann die Rollenbesetzung gültig ist.
Blättern-Funktion	Es werden höchstens 15 Rollen in der Liste auf einer Seite angezeigt. Um auf die weiteren Seiten springen zu können, befinden sich unterhalb der Liste der Rollen die entsprechenden Schaltflächen.

2.3 Registerkarte "Korrespondenzanschrift"

Diese Registerkarte dient der Anzeige und der Verwaltung der vertraulichen Korrespondenzanschrift und Anzeige der Adressdaten für die beA-Karte. Die Registerkarte wird nur bei persönlichen Postfächern angezeigt und ist in die folgenden zwei Teilbereiche aufgeteilt.

2.3.1 Bereich Korrespondenzanschrift (wird nicht im Anwaltsverzeichnis angezeigt)

In diesem Bereich wird Ihnen die Korrespondenzanschrift bei persönlichen Postfächern, die von den Kammern gemeldet werden, angezeigt. Für Kammern ohne Kammersoftware können Sie die Daten für die Felder c/o Name bis E-Mail (außer ISO-Land) mit Hilfe von Eingabefeldern erfassen. Die Änderung der Adressfelder bewirkt eine entsprechende Anpassung der Versandadressen für beA-Karte und der zugehörigen PIN. Dies gilt solange kein Zustellungsbevollmächtigter für das Postfach definiert ist. Die folgenden Elemente werden in diesem Bereich angezeigt.

Elemente	Beschreibung
Anrede	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Anrede für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Titel nach PassG	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Titel nach Passgesetz für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Vorname	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Vorname für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Name	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Nachname für die Korrespondenzanschrift angezeigt. Falls ein Berufsname übermittelt wurde, wird Ihnen dieser in dem Feld angezeigt.
Name der Kanzlei (bei Syndikusrechtsanwälten Name des Arbeitgebers)	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Name der Kanzlei, bei Syndikusrechtsanwälten der Name des Arbeitgebers für die Korrespondenzanschrift angezeigt.

c/o Name	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der c/o Name für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Straße	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Straße für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Nr	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Hausnummer für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
PLZ	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Postleitzahl für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Ort	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen der Ort für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
ISO-Land	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen das ISO-Landeskürzel für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Telefon	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Telefonnummer für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
Fax	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die Faxnummer für die Korrespondenzanschrift angezeigt.
E-Mail	In diesem Anzeigefeld wird Ihnen die E-Mail Adresse für die Korrespondenzanschrift angezeigt.

2.3.2 Bereich Adressdaten für die beA-Karte

In diesem Bereich werden Ihnen die Briefpost-Anschriften angezeigt, an die die beA-Karte und die PIN zum Postfach verschickt werden.

5.4 Barrierefreie Bedienung

Barrierefreie Bedienung

Im Folgenden werden Ihnen einige Hinweise zur barrierefreien Bedienung gegeben.

1. Einstellmöglichkeiten

Neben dem Zugang zur Onlinehilfe können über das Benutzermenü die Einstellungen zum Kontrast und der Schriftgröße vorgenommen werden. Das Benutzermenü befindet sich oben rechts auf der Seite.

2. Schriftgröße

Die Schriftgröße kann in drei Stufen gewählt werden.

- klein - Die Schriftgröße beträgt 10 Pixel.
- normal - Die Schriftgröße beträgt 14 Pixel.
- groß - Die Schriftgröße beträgt 18 Pixel.

Das Zurücksetzen in die Normaleinstellung kann entweder über die Schaltfläche Zurücksetzen oder die Schaltfläche normal erfolgen.

3. Screenreaderfunktionalität

Die Dialoge der beA-Anwendung können von Screenreadern interpretiert und vorgelesen werden. Dabei ist jedoch darauf zu achten, dass die Authentifizierungs-/Kartendialogen nur von im Betriebssystem installierten Screenreadern erfasst und interpretiert werden können, nicht von Screenreadern, die in den Webbrowser integriert sind.

4. Alternative Bedienung/ Shortcuts

Mit Hilfe der Tabulatortaste können Sie durch die Anwendung navigieren. In den Authentifizierungs-/Kartendialogen stehen die gleichen Navigationshilfen zur Verfügung.

4.1 Shortcuts der beA Anwendung

Die folgenden Shortcuts können für die folgenden Dialoge in der Anwendung genutzt werden:

Shortcut	Aktion	Im Dialog Nachrichtenübersicht	Im Dialog Nachricht anzeigen	Im Dialog Nachrichtentwurf	Bemerkung
STRG + ENTER	Versenden der Nachricht	Ja - Bei ausgewählten Nachrichten im Ordner "Entwürfe"	Nein	Ja	
Alt + o	Öffnet die aktuell ausgewählte Nachricht	Ja - Bei EINER ausgewählten Nachricht	Nein	Nein	
Alt + p	Öffnet die Druckansicht der Nachricht	Ja - Bei EINER ausgewählten Nachricht	Ja	Ja	
Alt + e	Exportiert Nachricht(en)	Ja - Bei ausgewählten Nachrichten	Ja	Ja	
Alt + h	Öffnet den Dialog Anhänge hochladen	Nein	Nein	Ja	

Alt + k	Öffnet das Prüfprotokoll	Ja - Bei EINER ausgewählten Nachricht, wenn die Schaltfläche aktiv ist	Ja - Wenn die Schaltfläche aktiv ist	Nein	Falls die Berechtigung vorhanden ist, wird bei einem nicht grünen Prüfergebnis erneut die Prüfung angestoßen.
Alt + v	Öffnet den Dialog Nachricht verschieben	Ja - Bei ausgewählten Nachrichten	Ja	Ja	
Alt + d	Nachricht löschen	Ja - Bei ausgewählten Nachrichten	Ja	Ja	
Alt + n	Erzeugt einen neuen Nachrichtenentwurf	Ja	Ja	Ja	
Alt + m	Öffnet den Dialog "Empfänger hinzufügen"	Nein	Nein	Ja	
Alt + a	Ermöglicht es auf eine Nachricht zu antworten	Ja - Bei EINER ausgewählten Nachricht	Ja	Nein	
Alt + w	Ermöglicht es eine Nachricht weiterzuleiten	Ja - Bei EINER ausgewählten Nachricht	Ja	Nein	
Alt + t	Öffnet den Nachrichtentext im Nachrichtenentwurf	Nein	Nein	Ja	Falls der Nachrichtentext bereits geöffnet ist, kann nach dem Text weitergeschrieben werden.
Alt + s	Speichert die Nachricht	Nein	Nein	Ja	
Alt + x	Öffnet den Dialog zum Hinzufügen von externen Strukturdaten hochladen	Nein	Nein	Ja	

Hinweis: Falls diese Shortcuts bereits vom genutzten Browser oder Betriebssystem verwendet werden, drücken Sie bitte zusätzlich die Shift-Taste. Bspw. wird Alt + e in Chrome genutzt, dann sollte hierfür Alt + Shift + e genutzt werden. Wenn sowohl mit als auch ohne Shift-Taste bereits vom Browser bzw. vom Betriebssystem vergeben sind, kann dieser Shortcut nicht für beA genutzt werden.

4.2. Shortcuts der Client Security

Für die [beA Client Security](#) können die folgenden Shortcuts verwendet werden.

- **Esc** = "Abbrechen" bzw. "Jetzt Nicht", falls diese Option möglich bzw. eine Schaltfläche vorhanden ist

- **Alt + Pfeil nach rechts** = "Weiter" bzw. "Fertigstellen", falls diese Schaltflächen im jeweiligen Dialog vorhanden sind