

# Web-Anwendung für den Download von Zertifikaten für den VHN und für SAFE-Identitätsadministratoren

## Leitfaden V1, März 2018

Diese WEB-Anwendung dient der Bereitstellung von

- Zertifikaten für den Vertrauenswürdigen Herkunftsnachweis (VHN) für das besondere Behördenpostfach und für EGVP-Postfächer der Justiz sowie
- Zertifikaten für SAFE-Identitätsadministratoren.

## 1. VHN-Zertifikate

VHN-Zertifikate für beBPos und EGVP-Postfächer der Justiz werden ausgestellt, wenn

- ein beBPo bzw. ein EGVP-Postfach für eine Justiz-Behörde eingerichtet,
- der Postfachinhaber nach den geltenden Vorschriften authentifiziert und
- die Rolle *egvp\_bebpo* bzw. *egvp\_justiz* im SAFE-Verzeichnisdienst zugeordnet wurde.

Ihre Zugangsdaten für die Anmeldung an dieser Anwendung erhalten Sie über die SAFE-Nutzerverwaltung der Justiz. Bitte nutzen Sie dort die Funktion "Zugang für EGVP-Nutzer anfordern".

## Schritt 1:

Rufen Sie die Webanwendung des SAFE-Registrierungsclients unter folgendem Link auf:

https://safe.safe-justiz.de/safe-registration-client/#/softwarezertifikate

## Schritt 2:

Fordern Sie einen *"Zugang für EGVP-Nutzer"* an. Ihr beBPo bzw. EGVP – Postfach muss hierfür freigeschaltet sein. Für die Anforderung brauchen Sie Ihre Nutzer-ID.



**Hinweis**: Ihre Nutzer-ID finden Sie im EGVP-/beBPo-Communicator. Melden Sie sich in Ihrem Postfach an und klicken Sie in der Menüleiste auf den Menüpunkt *"Server"* und hierunter auf *"Verzeichnisdienst"*. Es öffnet sich das Fenster *"Einstellungen des Verzeichnisdienstes"*. Dort ist Ihre Nutzer-ID angegeben.

	egvp_bebpo		
	SelfProvisioning	a Attribute	AttributeOpen
IdPr	ovider	IdProviderUsernamePassword	Provisioning
JRL http	://safetest.safe-j	ustiz.de	
-	Inhabe	GRP: SAFE-Test ID-Provider	
<b>P</b> 1	Ausstelle	Test-FS CA 1.PN	
L.,	- Addition	- 24 10 2025 17:45:22	
	Guitig b	15 24.10.2026 17:45:52	
🖃 De	tails		
	Inhaber		
	Organisation	Bundesnotarkammer	
	ganisationseinheit	ITP	
Or			

Kopieren (Strg+C) Sie Ihre Nutzer-ID und fügen diese in das dafür vorgesehene Feld ein. Fordern Sie sodann den Zugang an.

5 5		
Nutzer-ID		
DEJustiz	est.993b1aba-7ec5-4407-8ff	7-95cf0f0b15b0.ec1a
Hinweise: [ Verzeichnis	ie Nutzer-ID finden Sie im E0 Jienst.	WP unter dem Menüpunkt Server, dort die Auswahl
Zugang f	r EGVP-Nutzer anfordern	Abbrechen

## Schritt 3:

Es wird im gleichen Fenster die folgende Bestätigung eingeblendet.



Ihr Benutzername ist die Nutzer-ID Ihres Postfaches. Mit diesen Zugangsdaten melden Sie sich nun im SAFE-Registrierungsclient an, um fortzufahren. Den Link zum Registrierungsclient finden Sie in der EGVP-Nachricht.

Betreff:	Vorläufiges Kennwort für SAFE
Bezug:	
Nachricht:	
Sehr geehrte Nutz	erin, sehr geehrter Nutzer,
Sie haben die Anr	neldedaten für die Nutzerverwaltung der Justiz, SAFE, angefordert.
Ihr Benutzername	lautet: DE.Justiztest.6c43d659-80ad-4650-bb47-881301f31d18.a3d2
Wir haben Ihnen e	in begrenzt nutzbares Kennwort eingerichtet: YL8RTyVz4Q8jNUUdqUFURo
Dieses Kennwort Anmeldung bei de	ist nur zur Einrichtung eines neuen Kennwortes geeignet, nicht jedoch zur
Web-Portalen. Es	muss innerhalb einer Stunde, somit bis 14:48 Uhr (MEZ), verwendet werden.
Bitte benutzen Sie	den Link, um ein neues Kennwort zu vergeben:
https://safetest.sa	fe-justiz.de/safe-registration-client/#!/login?p=YL8RTyVz4Q8jNUUdqUFURo
Wenn der Link au: Adresszeile Ihres Browsers.	s dieser Mail nicht aktiviert werden kann, kopieren Sie bitte die Linkadresse in die
Bitte beachten Sie Kategorien "Großl	e, dass das neue Kennwort aus mindestens 8 Zeichen aus drei der vier buchstabe"
"Kleinbuchstabe",	"Zahl" und "Zeichen" bestehen muss.
Sollte das Zeitlimi Funktion	t bereits abgelaufen sein, veranlassen Sie bitte eine neue Anfrage mit der
"Benutzerzugang i	nitial anfordern".
Vielen Dank, Ihr SAFE - Team	

## Schritt 4:

Über das Kopieren (Strg+C) und Ausführen dieses Links öffnet sich über den Browser folgende Maske:

Anmelden mit Benutzername und Kennwort
Benutzername
Kennwort
Login Abbrechen

Geben Sie Ihre Nutzer-ID (Benutzername / Postfach-ID; s.o.) und Ihr Passwort ein und bestätigen Sie über "*Login"*. Danach können Sie das Passwort ändern.

Wiederholen Sie die Eingabe und bestätigen Sie über den Button "Speichern". Es folgt diese Meldung:



#### Schritt 5:

Die Nutzer-ID und das Passwort können nun für das Anfordern eines VHN-Zertifikates genutzt werden. Hierzu rufen Sie die Seite

https://zertifikate.safe-justiz.de/UserCertificateManagementUI/#!/creation

auf und klicken auf "Anmelden".



Geben Sie auch hier Ihre Nutzer-ID und Ihr Kennwort ein. Bestätigen Sie mit "Anmelden".

Anmelden mit Benutzername und Kennwort	
Benutzername	
DE.Justiztest.6c43d659-80ad-4650-bb47-881301f31d18.a3d2	
Kennwort	
Anmelden	
Kennwort ändern oder zurücksetzen	

Bitte vergeben Sie nun ein Passwort für das VHN-Zertifikat. Bitte beachten Sie hierzu die Empfehlungen des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik, abrufbar unter https://www.bsi-fuer-buerger.de/BSIFB/DE/Empfehlungen/Passwoerter

Das Passwort ist für die spätere Einbindung der Zertifikate unverzichtbar. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie das Passwort sicher aufbewahren!

Wenn Sie in beiden Feldern eine übereinstimmende PIN eingegeben haben, erscheint automatisch das Feld "Zertifikat erstellen".

## Zertifikatserstellung



Nachdem Sie diesen Button betätigt haben, ändert sich das Feld so:



Die Erstellung des Zertifikats kann einige Zeit in Anspruch nehmen, sollte aber 60-80 Sekunden nicht überschreiten.

## Schritt 6:

Die Anwendung stellt das VHN-Zertifikat als PKCS#12 Container zum Download bereit. Die Erstellung erfolgt dabei lokal in Ihrem Browser. Die Zertifizierungsstelle hat keine Kenntnis über die Geheimnisse des Antragstellers.

Laden Sie das Zertifikat nun durch einen Klick auf den Button herunter.



Der Downloadvorgang wird in den verschiedenen Browsern anders dargestellt, in Google Chrome ist er so sichtbar:



Ähnlich wird der Download im Internet Explorer angezeigt, bei Mozilla Firefox wird er oben rechts visualisiert.

Speichern Sie das VHN-Zertifikat nun in einem von Ihnen ausgewählten Ordner. Entpacken Sie im Anschluss die ZIP-Datei.

## Schritt 7:

Das Zertifikat kann nun in die beBPo bzw. EGVP - Sende- und Empfangskomponente eingebunden werden. Bitte informieren Sie sich in der Anleitung Ihrer Sende- und Empfangskomponenten, wie die Einbindung erfolgen muss.

# 2. Zertifikate für SAFE-Identitätsadministratoren

Zertifikate für SAFE-Identitätsadministratoren werden ausgestellt, wenn

- der Identitätsadministrator in SAFE registriert ist und
- die Rolle Ident-Admin zugeordnet wurde.

Sofern Sie erstmalig ein Zertifikat beziehen möchten, melden Sie sich bitte mit den Zugangsdaten an, die Sie bei der Registrierung als Identitätsadministrator angegeben haben.

Andernfalls nutzen Sie bitte das Zertifikat, das Sie auch zur Anmeldung als Identitätsadministrator verwenden.

## Schritt 1:

Rufen Sie bitte die Seite <u>https://zertifikate.safe-justiz.de/UserCertificateManagementUI/#!/creation</u> auf und klicken auf *"Anmelden für Identitätsadministratoren"*.



Sofern Sie als Identitätsadministrator registriert und freigeschaltet sind, jedoch noch nicht über ein Zertifikat verfügen, geben Sie hier Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort ein, das Sie bei der Registrierung vergeben haben. Anmelden mit Benutzername und Kennwort

Poputzornomo	
Benutzername	
Kennwort	
Anmelden	
Kennwort ändern oder zurücksetzen	

Sind Sie bereits Identitätsadministrator und möchten Ihr Zertifikat austauschen, ist eine Anmeldung über das bislang hinterlegte Zertifikat notwendig.

Diese identi	Website verlangt, dass Sie sich mit einem Zertifikat fizieren:
id-saf	e.safe-justiz.de:443
Organ	isation: "Bundesnotarkammer K.d.oe.R."
Ausge	stellt unter: "D-Trust GmbH"
Wähle	n Sie ein Zertifikat, das als Identifikation vorgezeigt wird:
IDAdı	nin 3696 [0B:46:04:1B:5E:1F:85:55]
Detail	s des gewählten Zertifikats:
Ausge 3696, Serier Gültig 2026, Schlü Versc	estellt auf: C=DE,O=Justiz,OU=SAFE-Admins,SN=IDAdmin givenName=SW-Token,CN=IDAdmin 3696 nummer: 08:46:04:18:5E:1F:85:55 yom Freitag, 3. März 2017, 17:17:21 bis Dienstag, 1. Dezember 17:17:21 sselgebrauch: unterzeichne,Non-repudiation,Schlüssel- nlüsselung,Daten-Verschlüsselung stellt von
V Di	ese Entscheidung merken

## Schritt 2:

Bitte vergeben Sie nach erfolgreicher Anmeldung ein Passwort für das Zertifikat. Bitte beachten Sie hierzu die Empfehlungen des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik, abrufbar unter https://www.bsi-fuer-buerger.de/BSIFB/DE/Empfehlungen/Passwoerter

Das Passwort ist für die spätere Einbindung des Zertifikates in Ihren Browser unverzichtbar. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie das Passwort sicher aufbewahren!



Wenn Sie in beiden Feldern eine übereinstimmende PIN eingegeben haben, erscheint automatisch das Feld "Zertifikat erstellen".

		-
Zertifikatserst	ellung	
Für das Zertifikat wird ein Passwor	t benötigt. Sie können dies selbst vergeben.	
Das Passwort ist für die spätere Eir	ıbindung der Zertifikate unverzichtbar. Bitte stellen Sie sicher, da	ss Sie das Passwort sicher aufbewahren!
•••••	•••••	Zertifikat erstellen
Hinweis für Identitätsadministrato	ren:	
Der öffentliche Schlüssel Ihres neu Zertifikat (p12-Datei) in Ihrem Brov	en Zertifikates wird im SAFE-System automatisch unter Ihren Nut ser einbinden und können sich ab sofort an der Web-Anwendun	tzerdaten gespeichert. Sie müssen lediglich das g für SAFE-Identitätsadministratoren anmelden
BUNDESNOTARKAMMER		

Nachdem Sie diesen Button betätigt haben, ändert sich das Feld so:



Die Erstellung des Zertifikats kann einige Zeit in Anspruch nehmen, sollte aber 60-80 Sekunden nicht überschreiten.

## Schritt 3:

Die Anwendung stellt das VHN-Zertifikat als PKCS#12 Container zum Download bereit. Die Erstellung erfolgt dabei lokal in Ihrem Browser. Die Zertifizierungsstelle hat keine Kenntnis über die Geheimnisse des Antragstellers.

Laden Sie das Zertifikat nun durch einen Klick auf den Button herunter.



Der Downloadvorgang wird in den verschiedenen Browsern anders dargestellt, in Mozilla Firefox ist er (oben rechts) so sichtbar:



In anderen Browsern wird der Download meist am unteren Bildschirmrand visualisiert.

Speichern Sie das Zertifikat nun in einem von Ihnen ausgewählten Ordner.

Der öffentliche Schlüssel Ihres neuen Zertifikates wird im SAFE-System automatisch unter Ihren Nutzerdaten gespeichert. Sie müssen lediglich das Zertifikat (p12-Datei) in Ihrem Browser einbinden.

Bitte beachten Sie, dass das Zertifikat derzeit nur im Mozilla Firefox eingebunden werden. Weitere Einzelheiten zur Einbindung des Zertifikates finden Sie im Leitfaden für Identitätsadministratoren.