

Ausstellung eines E-Mail ID Silver (DV)

Eine SwissSign AG Anleitung zur Ausstellung eines E-Mail ID Silver (DV) Zertifikates

Eingabe Ihrer Informationen

Damit wir bestätigen können, dass Sie der/die Besitzer/in einer Mail Adresse sind, müssen wir dies vorerst überprüfen. Bitte geben Sie dazu Ihren Enrollment-Code auf der folgenden Seite ein um mit der Erstellung zu beginnen: <https://portal.shop.swissign.com/enrollment>

Bei der Erstellung des E-Mail Zertifikates haben Sie die Möglichkeit, die **Zertifikatsschlüssel von SwissSign erstellen zu lassen**.

Oder Sie erstellen selbst den CSR und erhalten nach der Zertifikatsanfrage den dazu passenden öffentlichen Schlüssel.

In Ausstellung: **E-Mail ID Silver (DV) (ecMAFvV7xNt7eV6POb)** [Neues Zertifikat ausstellen](#)

1

Anfrageart

- SwissSign soll den privaten Schlüssel erzeugen
Sie werden eine E-Mail mit dem Passwort (PKCS#12) erhalten.
- Ich habe den CSR bereit
Sie müssen den Certificate Signing Request (PKCS#10) eingeben.

Weiter

Wir empfehlen ersteres, da Sie somit die manuelle Erstellung des CSR/privaten Schlüssels, wie auch die manuelle Zusammenführung von privatem und öffentlichem Schlüssel sparen.

Haben Sie sich für die Anfrageart entschieden, so klicken Sie auf «**Weiter**».

Hier der Prozess mit der ersten Option:

2 Details

E-Mail-Adresse ⓘ

1 admin@swissigntest.ch

Empfänger für Benachrichtigungen ⓘ

2 admin@swissigntest.ch x

E-Mail hinzufügen 3 Hinzufügen

Fügen Sie eine oder mehrere E-Mail-Adressen hinzu, indem Sie die E-Mail-Adresse eingeben und auf den Button klicken.

Notiz (optional) ⓘ

Notiz hinzufügen

Die Notiz wird der Bestellung hinzugefügt.

4 Annehmen [AGB](#)

Zurück 5 Einreichen und validieren

1. Geben Sie hier die **E-Mail-Adresse** ein, für welche das Zertifikat ausgestellt werden soll.
 2. Bestimmen Sie die **Kontaktadresse** für Benachrichtigungen zum Zertifikat (Ausstellung, Ablauf, Revokation).
 3. **Bestätigen** Sie die in 2. eingetragene E-Mail-Adresse mit «**Hinzufügen**».
 4. Nach dem Lesen der **AGB**, bestätigen Sie diese, wenn Sie diesen zustimmen.
 5. **Kontrollieren** Sie die eingegebenen Daten und beantragen Sie das Zertifikat mit «**Einreichen und validieren**».
- Das Feld Notiz ist optional und die eingetragene Notiz ist nur im Portal ersichtlich und nicht im Zertifikat

selbst.

Überprüfung Ihrer Informationen

Zur Validierung erhalten Sie eine E-Mail an die vorhin bei 1. angegebene Adresse. Nutzen Sie den hier gelb markierten **Link** um **zur Validierung** zu gelangen:

SwissSign - Email verification required for your request Id ord-0283ec2a-7867-4ed0-86e2-f0209b79d611 [🔗](#)

Von no-reply@swissign.ch am 2024-01-25 16:15
[Details](#) [Einfacher Text](#)

Digitale Signatur (~6 KB) ▾

Dear customer,

You have requested a RSA SMIME LCP: SwissSign Personal S/MIME E-Mail ID Silver (3 year technical). Before we can issue your certificate, please confirm your email address admin@swissigntest.ch using this link:

<https://ra.swissign.ch/selfservice/validate/order/address/f4776396ec48dad6aaa50749672dec7080c75d0e81a404b68e3a04271c394ddd>

The above link is valid until 2024-01-26T15:15:30.481504Z

Your Order Id is ord-0283ec2a-7867-4ed0-86e2-f0209b79d611

This is an automatically generated email. If you have any questions, please contact our customer [support](#).

Kind regards,
Your SwissSign team



Selbstbedienung

Erfolgreich validierter E-Mail-Link. Ihr Zertifikatsantrag wird gerade bearbeitet.

Bestellnummer des Zertifikats 'ord-0283ec2a-7867-4ed0-86e2-f0209b79d611'
Bestellstatus des Zertifikats 'PRE VALIDIERUNG'
Bestelldatum des Zertifikats '25.01.2024 15:15:29 UTC'

Nach der Validierung erhalten Sie das Mail zur **Ausstellung** und Einsicht Ihres **Passwortes**. Bei Option 2 mit Eingabe des CSRs wird dieser Schritt übersprungen.

Klicken sie hierzu auf den markierten **Link**:

SwissPKI Certificate - Send pin for PKCS12 request

Von no-reply@swissign.ch am 2024-01-25 16:18
[Details](#) [Einfacher Text](#)

Digitale Signatur (~6 KB)

Dear Customer,

To finalize the Certificate Order ord-0283ec2a-7867-4ed0-86e2-f0209b79d611 you need to save the password for the certificate private key. Please click on this [link](#) and follow the instructions.

This is an automatically generated e-mail. If you have any questions, please contact our customer support.

Regards,
Your SwissPKI Team



Selbstbedienung

Speichern Sie die PIN Ihres privaten Zertifikatsschlüssels


Ihre PIN ist nur einmal über diese Seite zugänglich. Kopieren Sie die PIN und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf. Das Zertifikat und der dazugehörige geschützte Private Key (PKCS#12/PFX) werden Ihnen in einer späteren E-Mail als Anhang zugestellt. Verwenden Sie diese PIN, um Ihr Zertifikat zu entsperren. Wir können diese PIN nicht wiederherstellen. Wenn Sie sie verlieren, müssen Sie ein neues Zertifikat bestellen.


Zertifikat Bestellungsreferenz	ord-0283ec2a-7867-4ed0-86e2-f0209b79d611
Privater Schlüssel-PIN	PIN anzeigen



Klicken Sie auf den markierten Knopf «**PIN anzeigen**» um Ihr Passwort einmalig anzeigen zu lassen und das Zertifikat auszustellen. Wir bitten Sie das **Passwort sorgfältig zu speichern, da dieses aus Sicherheitsgründen nicht erneut einsichtbar ist.**

Herunterladen des ausgestellten Zertifikates

Nach dem Ausstellen erhalten Sie einerseits die Bestätigungsmail an die Kontaktadresse (2.).
Andererseits erhalten Sie die Ausstellungsmail an die Nutzer-Adresse (1.):

SwissSign – ISSUED: your certificate 710101482863B4C715EBF62D4361FDB2AEA5F79B has been issued 

 Von no-reply-pre@swissign.ch am 2024-04-16 07:47
[Details](#) [Einfacher Text](#)

 Digitale Signatur (~7 KB) 

Dear customer,

Your SwissSign certificate with Order ID ord-6c83e2eb-05c5-4fc9-b590-d744e0e61bf3 has been issued.

- Subject: CN=admin@swissigntest.ch,E=admin@swissigntest.ch
- Issuer: C=CH,O=SwissSign AG,CN=SwissSign RSA SMIME LCP ICA 2022 - 1 - DEMO
- Start validity: 2024-04-16T05:46:25Z
- End validity: 2027-04-16T05:46:25Z
- Serial number: 710101482863B4C715EBF62D4361FDB2AEA5F79B

To download and install the new SwissSign certificate, please use one of the following links:

- Download certificate with private key: [P12 Link](#)
- Download certificate: [PEM](#) / [DER](#)
- Download certificate chain : [PEM](#) / [DER](#)

If you log into the MPKI with your user account, you are always able to revoke your issued certificate via this account.
We recommend that you keep a copy of this message.

Best regards,
Your SwissSign Team

This is an automatically generated email of certificate issuance notification for end users. Please do not reply to this email. As a Managed PKI customer please directly contact the helpdesk of your organization.

Der erste Anhang beinhaltet nur den öffentlichen Schlüssel und der zweite, hier **markierte Anhang beinhaltet den öffentlichen und den privaten Schlüssel (mit Zertifikatskette)**, welchen Sie zum Hinterlegen benötigen.

Die Ausstellungsmail enthält noch einen Link zum Download des öffentlichen Schlüssels, wie auch einen Link zur Revokation des Zertifikates. Falls Sie das Zertifikat für ungültig erklären müssen, so nehmen Sie im Vorfeld mit unserem Support Kontakt auf, um eine mögliche Kulanzgutschrift zu erhalten.