



Die Senatorin für Arbeit, Soziales, Jugend und Integration Abteilung Arbeit ESF-zwischengeschaltete Stelle

Installation und Deinstallation von Zertifikaten im Edge (Chrome)

Für den Zugriff auf die Anwendung "VERA online" benötigen Sie ein PKI Zertifikat, das von der Senatorin für Arbeit, Soziales, Jugend und Integration (Referat Arbeitsförderung – ESF-ZGS) beantragt und von Dataport AöR ausgestellt wird.

Das Zertifikat wird Ihnen per Mail, das für die Installation erforderliche Kennwort per Brief zugeschickt. Eine Installation des Zertifikates ist nur möglich, wenn Ihnen beides vorliegt (Zertifikat + Kennwort).

Wenn Sie zuvor bereits über ein Zertifikat verfügt haben, müssen Sie dieses vor der Installation des neuen Zertifikates löschen. Handelt es sich um Ihr erstes Zertifikat, können Sie das Folgende überspringen und auf S. 3 mit II. fortfahren.

1 Deinstallation eines alten (ungültigen, abgelaufenen) Zertifikates:

• Bitte öffnen Sie den Browser "Edge" und klicken anschließend auf die 3 Punkte oben rechts



• Navigieren Sie über "Datenschutz, Suche und Dienste zu "Sicherheit"



• Klicken Sie auf "Zertifikate verwalten"

Sicherheit	
Verwalten der Sicherheitseinstellungen für Microsoft Edge	
Zertifikate verwalten	Z
HTTPS-/SSL-Zertifikate und -Einstellungen verwalten	

• Markieren Sie das alte (ungültige) Zertifikat (Das Ablaufdatum liegt meist in der Vergangenheit) und drücken Sie auf den Button "Entfernen".

Eigene Zertifikate	Andere F	Personen	Zwischenzertifiz	zierungsstellen	Vertrauenswürdige !	4
Ausgestellt für		Ausgeste	ellt von	Ablaufda	Anzeigename	
🔄 *.microsoft.c	com	DO_NOT	_TRUST_Fidd	14.10.2022	<keine></keine>	
*.officeapps	live.com	DO_NOT	_TRUST_Fidd	14.10.2022	<keine></keine>	
10 62 64 51			TRUST_Fidd	14 10 2022	-Keine N	-
🙀 Tester		Dataport	CA 03	24.01.2025	<keine></keine>	
La citrix.ondata	port.de	DO_NOT	_IRUSI_Fidd	14.10.2022	<keine></keine>	
🔄 dms-wirtscha	aft.lan	DO_NOT	_TRUST_Fidd	14.10.2022	<keine></keine>	
DO_NOT_TR	UST_Fi	DO_NOT	_TRUST_Fidd	14.10.2022	DO_NOT_TRUST	

2 Installation des neuen Zertifikates



- Speichern Sie das per Mail erhaltene Zertifikat (*.p12) lokal ab
- Mit einem einen Doppelklick auf das Zertifikat öffnen Sie den Zertifikatimport-Assistenten.
- Bestätigen Sie bei allen weiteren Schritten die voreingestellten Optionen:
 - o Aktueller Benutzer
 - Kennwort (bitte dem von Dataport verschickten Brief entnehmen)

Insatallation und Deinstallation von Zertifikaten im Edge (Chrome)

	×
🗧 🐉 Zertifikatimport-Assistent	
Schutz für den privaten Schlüssel	
Der private Schlüssel wurde mit einem Kennwort geschützt, um die Sicherheit zu gewährleisten.	_
Geben Sie das Kennwort für den privaten Schlüssel ein.	
Kennwort:	
•••••	
Kennwort anzeigen	
Importoptionen:	
Hohe Sicherheit f ür den privaten Schl üssel aktivieren. Wenn Sie diese Option aktivieren, werden Sie immer dann, wenn der private Schl üssel von einer Anwendung verwendet wird, zur Kennworteingabe aufgefordert.	
Schlüssel als exportierbar markieren. Dadurch können Sie Ihre Schlüssel zu einem späteren Zeitpunkt sichern bzw. überführen.	
Privaten Schlüssel mit virtualisierungsbasierter Sicherheit schützen (nicht exportierbar)	
Alle erweiterten Eigenschaften mit einbeziehen	
	_
Weiter Abbrech	en
	_

- o Alle erweiterten Eigenschaften mit einbeziehen
- Zertifikatsspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikatstyp basierend)
- \circ fertigstellen

