



Installationsanweisungen Gruppenzertifikat

Stand der Informationen: 23. April 2021

Inhalt

1 Allgemeine Hinweise.....	2
1.1 Bezug des Gruppenzertifikats	2
1.2 Gültigkeit des Gruppenzertifikats	2
1.3 Freigegebene Browser	2
2 Installation des Gruppenzertifikates	3
2.1 Vorbereitung der Installation.....	3
2.2 Installation des Gruppenzertifikats in Windows 10	3
2.3 Import des Gruppenzertifikats in Firefox.....	4
2.4 Import des Gruppenzertifikats in Google Chrome.....	4
3 Test des Gruppenzertifikats.....	5

1 Allgemeine Hinweise

1.1 Bezug des Gruppensertifikats

Für den gesicherten und authentifizierten Zugriff auf die Auskunfts- und Präsentationskomponente (APK) wird Ihnen ein Gruppensertifikat zur Verfügung gestellt.

Das Gruppensertifikat gilt für mehrere Nutzer. Für die Installation benötigen Sie die Ihnen von uns per E-Mail zugestellte Gruppensertifikatsdatei (*.p12) sowie die Ihnen per Briefpost zugestellte PIN. Sollten Sie kein Gruppensertifikatsverantwortlicher sein, so wenden Sie sich bitte an Ihren Gruppensertifikatsverantwortlichen, um Datei und PIN zu erhalten.

Bitte achten Sie als Gruppensertifikatsverantwortlicher darauf, dass die Gruppensertifikatsdatei und die PIN nicht auf dem gleichen elektronischen Weg übermittelt werden.

1.2 Gültigkeit des Gruppensertifikats

Das Gruppensertifikat besitzt eine Gültigkeit von einem Jahr und muss danach erneuert werden. Als Gruppensertifikatsverantwortlicher wird Ihnen rechtzeitig vor Ablauf der Gültigkeit ein neues Gruppensertifikat zur Verfügung gestellt, das entsprechend den Installationshinweisen bei allen Gruppensertifikatsnutzern neu installiert werden muss.

1.3 Freigegebene Browser

Die APK ist für folgende Browser freigegeben:

- Mozilla Firefox ESR 78.8.0
- Google Chrome
- Microsoft Edge

2 Installation des Gruppenzertifikates

2.1 Vorbereitung der Installation

Speichern Sie das Gruppenzertifikat lokal auf dem Rechner oder einem geeigneten Netzlaufwerk ihres Unternehmens ab und halten Sie die Aktivierungs-PIN bereit.

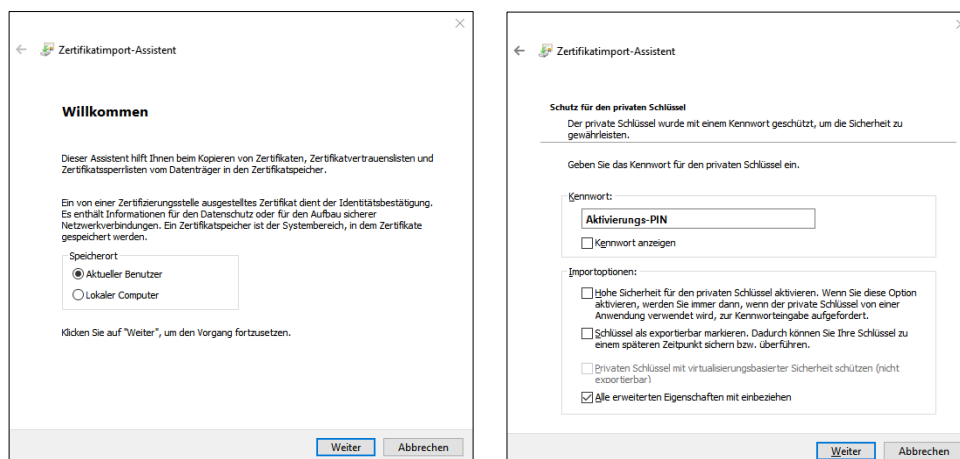
2.2 Installation des Gruppenzertifikats unter Windows 10

Die Installation des Zertifikates in den Zertifikatsspeicher Ihres Windows 10 Betriebssystems ermöglicht Webbrowsern, die diesen Zertifikatsspeicher verwenden, den Zugriff auf das installierte Gruppenzertifikat. Folgende Browser verwenden den Windows-Zertifikatsspeicher:

- Microsoft Edge
- Google Chrome

Die Installation des Gruppenzertifikates können Sie durch einen Doppelklick auf das bereitgelegte Gruppenzertifikat (*.p12) starten. Es öffnet sich der Windows „Zertifikatimport-Assistent“. In diesem können Sie festlegen, ob Sie das Zertifikat für den aktuellen Nutzer oder für das Gerät installieren möchten. Wählen Sie „Aktueller Benutzer“ und klicken Sie auf „weiter“. Sie haben nun die Möglichkeit, dass zu installierende Zertifikat zu wählen. Wenn Sie den Zertifikatimport-Assistent per Doppelklick auf das Gruppenzertifikat gestartet haben, ist dieses bereits vorgewählt.

Überprüfen Sie Ihre Eingabe und klicken Sie auf „weiter“. Sie werden anschließend um die Eingabe des Zertifikatpassworts gebeten. Fügen Sie ihre Aktivierungs-PIN ein und passen Sie gegebenenfalls Ihre Importoptionen an (falls Sie sich unsicher sind, lassen Sie diese auf den Voreinstellungen).

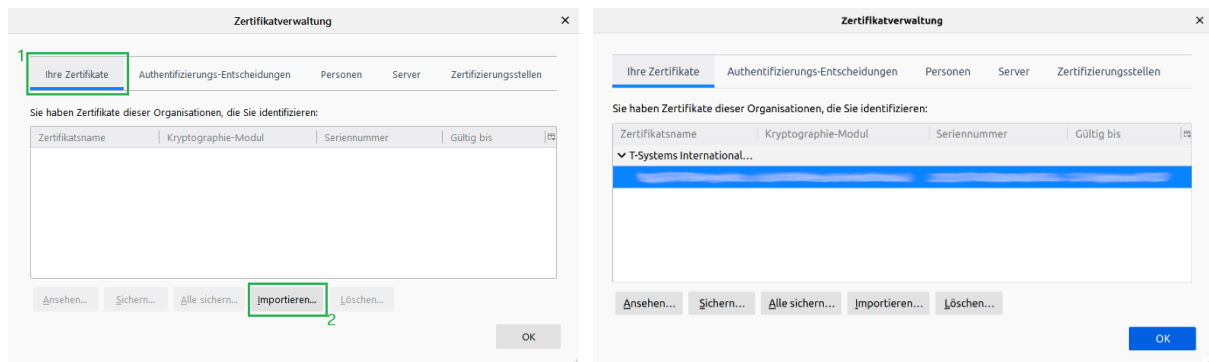


Mit einem Klick auf „weiter“ gelangen Sie zum Auswahlmenü des zu verwendenden Zertifikatsspeichers. Sie können den Speicher automatisch wählen lassen (empfohlen) oder manuell festlegen (wählen Sie in diesem Fall den Speicher „Eigene Zertifikate“). Klicken Sie auf „weiter“ um zu einer Übersicht ihrer Eingaben zu gelangen, prüfen Sie diese und bestätigen Sie mit Klick auf „Fertig Stellen“. Das Gruppenzertifikat ist jetzt in den Zertifikatsspeicher des Betriebssystems installiert. Testen Sie ihr Zertifikat wie in Kapitel 3 beschrieben.

2.3 Import des Gruppenzertifikats in Firefox

Firefox greift nicht auf den lokalen Zertifikatsspeicher Ihres Betriebssystems zu. Sie müssen das Gruppenzertifikat daher selbstständig in den Browser importieren. Wechseln Sie dazu in die Firefox-Einstellungen. Diese finden Sie im Menü (☰) unter dem Eintrag „Einstellungen“.

Auf der linken Seitenleiste klicken Sie auf „Datenschutz & Sicherheit“ und blättern Sie nach unten zum Abschnitt Sicherheit. Klicken Sie dann auf Zertifikate anzeigen. Sie befinden sich nun in der Firefox Zertifikatsverwaltung. Wählen Sie dort den Reiter „Ihre Zertifikate“ und klicken Sie anschließend auf „Importieren“.



Navigieren Sie dann zu Ihrer Gruppenzertifikatsdatei (*.p12) und klicken Sie auf „Öffnen“. Geben Sie in dem sich öffnendem Fenster die Aktivierungs-PIN ein und klicken sie auf „OK“. Ihr Zertifikat wurde importiert, wenn es in der Firefox-Zertifikatsverwaltung erscheint.

2.4 Import des Gruppenzertifikats in Google Chrome

Google Chrome greift unter Windows 10 auf den lokalen Zertifikatsspeicher Ihres Betriebssystems zu (siehe Kapitel 2.2). Sollte dies nicht funktionieren oder nutzen Sie ein anderes Betriebssystem, dann müssen Sie das Gruppenzertifikat selbstständig in den Browser importieren.

Klicken Sie rechts oben auf das Dreipunkt-Menü (⋮) und dann auf „Einstellungen“. In dem sich öffnenden Fenster klicken Sie in der linken Seitenleiste auf „Datenschutz und Sicherheit“ und wählen im Hauptfenster den Menüpunkt „Sicherheit“ (🛡).

Blättern Sie nach unten zum Menüeintrag „Zertifikate verwalten“ und wählen Sie diesen. Es öffnet sich, abhängig von Ihrem Betriebssystem, eine Zertifikatsübersicht. Wählen Sie „importieren“ und navigieren Sie zu Ihrer Gruppenzertifikatsdatei (*.p12). Bestätigen Sie die Auswahl und geben Sie ihre Aktivierungs-PIN bei der Kennwortabfrage ein. Das Gruppenzertifikat erscheint nun in der Zertifikatsübersicht.

3 Test des Gruppenzertifikats

Das Gruppenzertifikat ermöglicht Ihnen, den Zugriff auf die Anmeldewebsite der APK. Sollten Sie trotz erfolgreicher Installation keine Website angezeigt bekommen, überprüfen Sie bitte die Gültigkeit ihres Zertifikates (in der Windows-, Firefox oder Chrome-Zertifikatsverwaltung).

Nutzen Sie bitte folgenden Link um auf die Anmeldewebsite zu gelangen:

<https://www.stadtentwicklung.berlin.de/geoinformation/geobasisdaten/de/login.shtml>