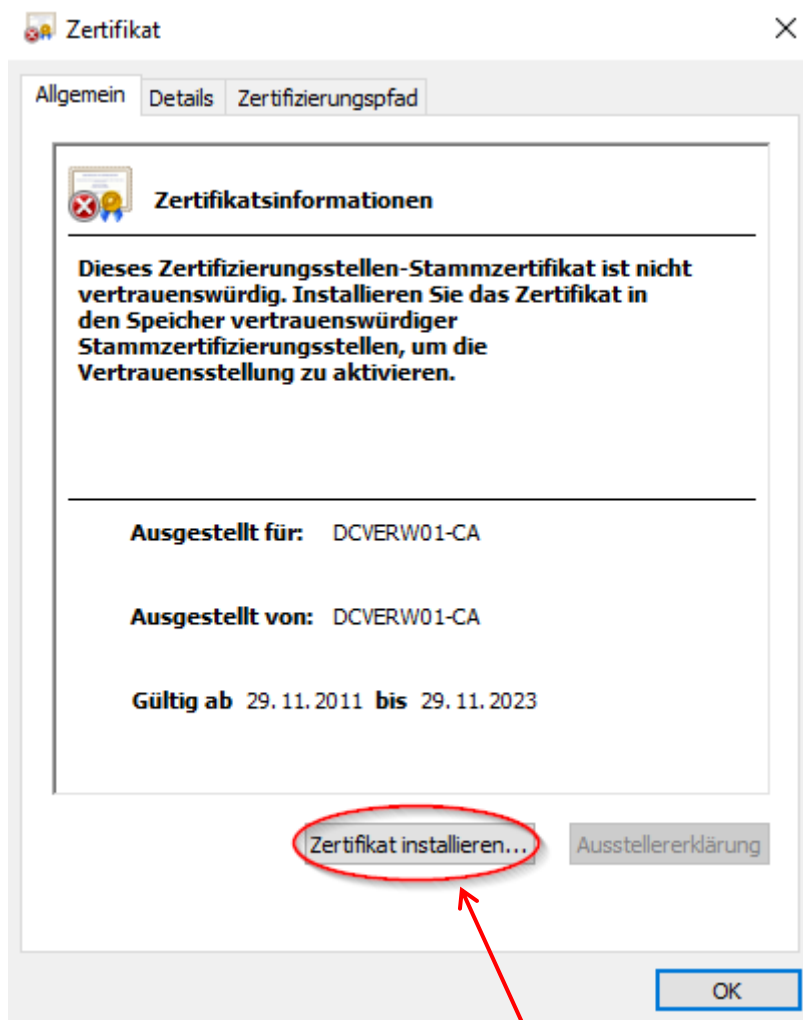


W-LAN-Zugriff bei Nutzung Windows 7

Sie wollen W-LAN auf einem Laptop mit Windows 7 einrichten? Hierzu müssen Sie leider noch die folgenden Schritte auf Ihrem Laptop ausführen.

Das dafür benötigte Zertifikat finden Sie in gepackter Form auf der Seite IT-Service (gleich bei dieser Anleitung).

Der Anhang muss einmal entpackt werden und auf die darin enthaltene Datei muss doppelt geklickt werden. Das weitere Vorgehen wird auf den folgenden Bildschirmfotos gezeigt.





←  Zertifikatimport-Assistent

Willkommen

Dieser Assistent hilft Ihnen beim Kopieren von Zertifikaten, Zertifikatvertrauenslisten und -sperrlisten vom Datenträger in den Zertifikatspeicher.

Ein von einer Zertifizierungsstelle ausgestelltes Zertifikat dient der Identitätsbestätigung. Es enthält Informationen für den Datenschutz oder für den Aufbau sicherer Netzwerkverbindungen. Ein Zertifikatspeicher ist der Systembereich, in dem Zertifikate gespeichert werden.

Speicherort

Aktueller Benutzer

Lokaler Computer

Klicken Sie auf "Weiter", um den Vorgang fortzusetzen.

 Weiter

Abbrechen

Achtung! Hier kommt jetzt eine Sicherheitsfrage. Diese muss mit Ja beantwortet werden!

Zertifikatspeicher

Zertifikatspeicher sind Systembereiche, in denen Zertifikate gespeichert werden.

Windows kann automatisch einen Zertifikatspeicher auswählen, oder Sie können einen Speicherort für die Zertifikate angeben.

- Zertifikatspeicher automatisch auswählen (auf dem Zertifikattyp basierend)
- Alle Zertifikate in folgendem Speicher speichern

Zertifikatspeicher:

Durchsuchen...

Zertifikatspeicher auswählen

Wählen Sie den Zertifikatspeicher, der verwendet werden soll.

- └─ Eigene Zertifikate
- └─ Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen
- └─ Organisationsvertrauen
- └─ Zwischenzertifizierungsstellen
- └─ Vertrauenswürdige Herausgeber
- └─ Nicht vertrauenswürdige Zertifikate

Physischen Speicher anzeigen

OK Abbrechen

Weiter

Abbrechen

Fertigstellen des Assistenten

Das Zertifikat wird importiert, nachdem Sie auf "Fertig stellen" geklickt haben.

Sie haben folgende Einstellungen ausgewählt:

Vom Benutzer gewählter Zertifikatspeicher	Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstell
Inhalt	Zertifikat

< >

Fertig stellen Abbrechen

Mit dem letzten Klick auf „Fertig stellen“, sollten Sie dann auch mit Windows 7 eine Verbindung herstellen können.