

Zertifikat einrichten

Das der Browser beim Zugriff auf den Ghost eine sichere Verbindung erkennt, muss ein Zertifikat eingerichtet werden.

Dazu sind zwei Schritte erforderlich.

Voraussetzung:

Im Link zum Ghost muss der PC Name und nicht die IP enthalten sein.

<https://ihrghostserver:8084>

1. Zertifikat auf in der Ghost Installation hinterlegen

SelecLine -> Einstellung -> FINN.ghost



Mit dem Button "ZERTIFIKAT DOWNLOAD" bitte die Datei cert.zip runterladen und entpacken.

Die beiden Dateien (server.cert, server,key) in das folgende Verzeichnis ihrer Ghost-Installation verschieben.

C:\DAKO\FINN.ghost\data\ssl







Die Dateien im Ordner "ssl" können Sie überschreiben. Danach bitte unter "Dienste" den Ghost Dienst neu starten.

2. Zertifikat am Client PC installieren

Dazu laden Sie sich dieses mit dem Button "ROOT ZERTIFIKAT DOWNLOAD" herunter und installieren es, je nach verwendetem Browser. Die Schritte zur Einrichtung weichen je nach verwendetem Browser ab.

Firefox

Firefox verwaltet die Zertifikate in den eigenen Einstellungen unter

-  Allgemein
-  Startseite
-  Suche
-  **Datenschutz & Sicherheit**
-  Synchronisation
-  Mehr von Mozilla

Sicherheit

Schutz vor betrügerischen Inhalten und gefährlicher Software

- Gefährliche und betrügerische Inhalte blockieren [Weitere Informationen](#)
- Gefährliche Downloads blockieren
- Vor unerwünschter und ungewöhnlicher Software warnen

Zertifikate

- Aktuelle Gültigkeit von Zertifikaten durch Anfrage bei OCSP-Server bestätigen lassen

Zertifikate anzeigen...

Kryptographie-Module...

Hier "Importieren" Sie bitte die heruntergeladenen Datei "RootCA.crt"

Zertifikatverwaltung X

Ihre Zertifikate Authentifizierungs-Entscheidungen Personen Server **Zertifizierungsstellen**

Sie haben Zertifikate gespeichert, die diese Zertifizierungsstellen identifizieren:

Zertifikatsname	Kryptographie-Modul	
HARICA TLS ECC Root CA 2021	Builtin Object Token	
HARICA TLS RSA Root CA 2021	Builtin Object Token	
▼ Hellenic Academic and Research Institutions Cert. Authori...		
Hellenic Academic and Research Institutions ECC Root...	Builtin Object Token	
Hellenic Academic and Research Institutions RootCA 2...	Builtin Object Token	
▼ Hongkong Post		
Hongkong Post Root CA 1	Builtin Object Token	
Hongkong Post Root CA 3	Builtin Object Token	
▼ IdenTrust		
IdenTrust Public Sector Root CA 1	Builtin Object Token	
IdenTrust Commercial Root CA 1	Builtin Object Token	
▼ Internet Security Research Group		
ISRG Root X1	Builtin Object Token	
ISRG Root X2	Builtin Object Token	
▼ ispgateway		
webslave.ispgateway.de	das Software-Sicherheitsmodul	
▼ iTrusChina Co.,Ltd.		
vTrus ECC Root CA	Builtin Object Token	
vTrus Root CA	Builtin Object Token	

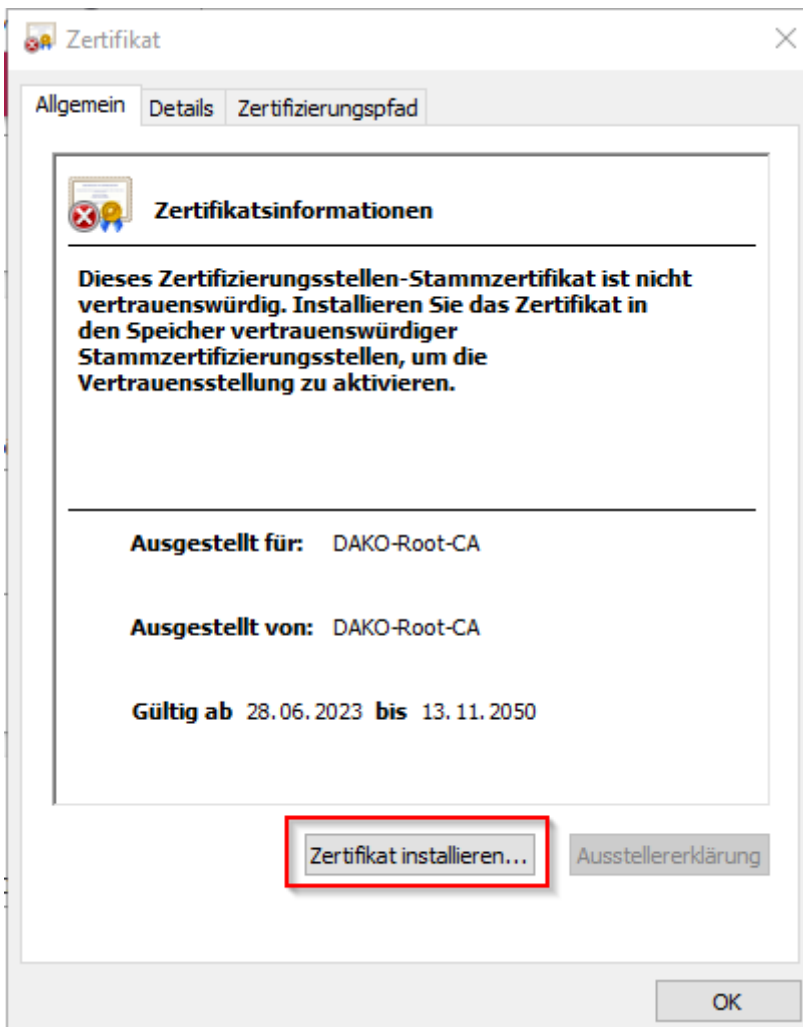
Ansehen... Vertrauen bearbeiten... **Importieren...** Exportieren... Löschen oder Vertrauen entziehen...

OK

Chrome und andere

Verwaltung über das Betriebssystem Windows.

Installieren Sie das Zertifikat mit einem Doppelklick auf die Datei "RootCA.crt".



in diesem Dialog wählen Sie bitte das aus und bestätigen alle weiteren Dialoge

