# 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.

🧔 Zertifikat	$\times$
Allgemein Details Zertifizierungspfad	
Zertifikatsinformationen	
Dieses Zertifizierungsstellen-Stammzertifikat ist nicht vertrauenswürdig. Installieren Sie das Zertifikat in den Speicher vertrauenswürdiger Stammzertifizierungsstellen, um die Vertrauensstellung zu aktivieren.	
Ausgestellt für: DCVERW01-CA	-
Ausgestellt von: DCVERW01-CA	
Gültig ab 29.11.2011 bis 29.11.2023	
Zertifikat installieren Ausstellererklärur	ng
ОК	

🔶 🍠 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	
O Aktueller Benutzer	
Lokaler Computer	

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

Weiter Abbrechen
ľ.
$\backslash$

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

### ← 🦻 Zertifikatimport-Assistent

Zertifikatspeicher s	ind Systembereiche, ir	i denen Zertif	ikate gespeichert	werden.
Windows kann aut Speicherort für die	omatisch einen Zertifik Zertifikate angeben.	atspeicher au	swählen, oder Sie	können einen
◯ Zertifikatspe	icher automatisch aus	wählen (auf d	em Zertifikattyp b	asierend)
Alle Zertifika	te in folgendem Speich	er speichern		
Zertifikatspe	eicher:			
			(	Ourchsuchen
Zertifikatspeicher ausv	vählen	×		
Zertifikatspeicher ausv	vählen	×		
Zertifikatspeicher ausv Wählen Sie den Zertifika werden soll.	vählen tspeicher, der verwer	× det		
Zertifikatspeicher ausv Wählen Sie den Zertifika werden soll.	vählen tspeicher, der verwer	× det		
Zertifikatspeicher ausv Wählen Sie den Zertifika werden soll. Eigene Zertifik	vählen tspeicher, der verwer ate dige Stammzertifizieru	x adet		
Zertifikatspeicher ausv Wählen Sie den Zertifika werden soll. Eigene Zertifik Vertrauenswür Organisationsv	vählen tspeicher, der verwen ate dige Stammzertifizieru vertrauen	× ndet		
Zertifikatspeicher ausv Wählen Sie den Zertifika werden soll. Eigene Zertifik Vertrauenswü Organisationsv Zwischenzertif	vählen itspeicher, der verwer ate dige Stammzertifizieru vertrauen izierungsstellen dige Herausgeber	x adet		
Zertifikatspeicher ausv Wählen Sie den Zertifika werden soll. Eigene Zertifik Vertrauenswür Organisationsv Zwischenzertif Vertrauenswür Nicht vertraue	vählen Itspeicher, der verwen ate dige Stammzertifizieru vertrauen izierungsstellen dige Herausgeber nswürdige Zertifikate	x ndet		
Zertifikatspeicher ausv Wählen Sie den Zertifika werden soll. Eigene Zertifik Vertrauenswür Organisationsv Zwischenzertif Vertrauenswür Nicht vertraue	vählen itspeicher, der verwer ate dige Stammzertifizieru rertrauen izierungsstellen dige Herausgeber oswürdige Zertifikate	x ndet	Weiter	Abbreche

### $\times$

← 🧽 Zertifikatimport-Assistent

## Fertigstellen des Assistenten

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

Sie haben folgende Einstellungen ausgewählt:





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