## Zertifikatsmanager in Microsoft Management Console (mmc)



Um mmc nutzen zu können gehen Sie wie folgt vor:

Klicken Sie mit dem Cursor auf *Windowsstart Ausführen* und geben Sie wie oben im Bild mmc ein und bestätigen Sie mit der Eingabetaste. Danach kommt eine Sicherheitswarnung lassen Sie diese zu.

Konsole1 - [Konsolenstamm]		
Neu Strg+N		
Öffnen Strg+O		Aktionen
Speichern Strg+S	In dieser Ansicht werden keine Elemente angezeigt	Konsolenstamm 🔺
Speichern unter	in deser Ansicht werden keine Liemente angezeigt.	Weitere Aktionen
Snap-In hinzufügen/entfernen Strg+M		
Optionen		
1 CompMgmt		
Beenden		
	-	
Ermöglicht das Hinzufügen bzw. Entfernen von Snap-Ins in	der Konsole.	

Im nächsten Schritt wählen Sie **Datei\Snap-In hinzufügen/entfernen** aus.

Lokale Reputzer und	Microsoft Cor			Entfernen
NAP-Clientkonfigura Ordner	Microsoft Cor Microsoft Cor			Nach oben
Richtlinienergebnissatz Sicherheitskonfigura Sicherheitsvorlagen TPM-Verwaltung Windows-Firewall mi	Microsoft Cor Microsoft Cor Microsoft Cor Microsoft Cor Microsoft Cor		Hinzufügen >	Nach unten
WMI-Steuerung <mark>Zertifikate</mark> Zuverlässigkeits- un Zuverlässigkeitsüber	Microsoft Cor Microsoft Cor Microsoft Cor Microsoft Cor	•		Erweitert

Scrollen Sie nun soweit herunter bis Sie **Zertifikate** finden diese markieren Sie dann und wählen **Hinzufügen>** anschließend klicken Sie auf ok.

Zertifikat-Snap-In	X
	en Snap-In-Satz
Dieses Snap-In verwaltet die Zertifikate für:	
Eigenes Benutzerkonto	Erweiterungen bearbeiten
Dienstkonto	
Computerkonto	Entfernen
	Nach oben
	Nach unten
< Zurück Fertig stellen Abbrechen	Erweitert
(	OK Abbrechen

Markieren Sie *Computerkonto* und klicken auf *Weiter*.

Computer auswählen
Wählen Sie den Computer aus, den dieses Snap-In verwalten soll.
<ul> <li>Lokalen Computer (Computer, auf dem diese Konsole ausgeführt wird)</li> </ul>
O Anderen Computer: Durchsuchen
Änderungen zulassen, wenn die Konsole von der Befehlszeile aus aufgerufen wird. Dies gilt nur, wenn die Konsole zuvor gespeichert wurde.
< Zurück Fertig stellen Abbrechen

Stellen Sie sicher das *Lokaler Computer* ausgewählt ist und wählen Sie *Fertig stellen*.

Integration   Integration </th <th>rtugbare Snap-Ins:</th> <th>Aphiator</th> <th></th> <th>Ausgewählte Snap-Ins:</th>	rtugbare Snap-Ins:	Aphiator		Ausgewählte Snap-Ins:
Zuverlässigkeitsüber Microsoft Cor	Link auf Webadresse Lokale Benutzer und NAP-Clientkonfigura Ordner Richtlinienergebnissatz Sicherheitskonfigura Sicherheitskonfigura WMI-Steuerung Windows-Firewall mi WMI-Steuerung Zertifikate Zuverlässigkeits- un	Microsoft Cor Microsoft Cor	III	Hinzufügen >
	Zuverlässigkeitsüber	Microsoft Cor	-	Erweitert

Schließen Sie das Fenster indem Sie **ok** auswählen.

🚡 Konsole1 - [Konsolenstamm\Zertifikate - Aktueller Benutze	r\Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen\Zertifikate]			×
🚡 Datei Aktion Ansicht Favoriten Fenster ?				8 ×
🗢 🔿 📶 🤏 🖹 🗙 🗐 📑 🚺 🖬				
<ul> <li>Datei Aktion Ansicht Pavoriten Penster ?</li> <li>Datei Aktion Ansicht Pavoriten Penster ?</li> <li>Konsolenstamm</li> <li>Zertifikate - Aktueller Benutzer</li> <li>Eigene Zertifikate</li> <li>Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen</li> <li>Zertifikate</li> <li>Organisationsvertrauen</li> <li>Active Directory-Benutzerobjekt</li> <li>Vertrauenswürdige Herausgeber</li> <li>Nicht vertrauenswürdige Zertifikate</li> <li>Drittanbieter-Stammzertifizierungsstellen</li> <li>Vertrauenswürdige Personen</li> <li>Zertifikatregistrierungsanforderungen</li> <li>Smartcard vertrauenswürdige Stämme</li> </ul>	Ausgestellt für Class 3 Public Primary Certification Authority Class 3 Public Primary Certification Authority Copyright (c) 1997 Microsoft Corp. GTE CyberTrust Global Root Microsoft Authenticode(tm) Root Authority Microsoft Root Certificate Authority Microsoft Root Certificate Authority NO LIABILITY ACCEPTED, (c)97 VeriSign, Inc. Thavte Timestamping CA WIWINF-CA	Ausgu Class Class Copy GTE C Micrc Micrc Micrc NO LI Thaw WIWI	Aktionen Zertifikate Weitere Aktionen WIWINF-CA Weitere Aktionen	6
	<	•		
Der Speicher "Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen"	10 Zertifikate.			

Wählen Sie nun Zertifikate-Aktueller Benutzer \Vertrauenswürdige

*Stammzertifizierungsstellen\Zertifikate* aus und doch sehen Sie dann das WIWINF – CA Zertifikat.