

Wie kann man ein Zertifikat von IIS auf Apache verschie...

Ersteller:
W & P Business Service GmbH

Erstellt am: 20.09.2009 23:52

Sie können ein Zertifikat verschieben, aber Sie benötigen dazu das Unix-Tool openssl.

»

Öffnen Sie die MMC (MS Management Console) und aktivieren Sie das Zertifikats Snap-In (für Computer-Konto)

»

Wählen Sie unter "Eigene Zertifikate" -> "Zertifikate" das betreffende Zertifikat aus und exportieren Sie es inkl. dem privaten Schlüssel

»

Verschieben Sie die .pfx Datei die während des Exports erstellt wurde auf Ihren Apache Server

»

Extrahieren Sie den privaten Schlüssel aus der .pfx Datei:

```
openssl pkcs12 -in export.pfx -nocerts -out server.key
```

»

Extrahieren Sie das Zertifikat aus der .pfx Datei:

```
openssl pkcs12 -in export.pfx -clcerts -nokeys -out server.crt
```

»

Öffnen Sie die Datei server.crt mit einem Editor Ihrer Wahl und entfernen Sie alles oberhalb "-----BEGIN CERTIFICATE-----"

Die beiden Dateien "server.key" und "server.crt" können Sie jetzt ganz normal mit Apache nutzen.