

# Tomcat - SSL Certificate Keystore

## SSL Zertifikat verwalten/erneuern

Diese Anleitung funktioniert mit Tomcat4 und 5. Folgendermaßen können dort die SSL-Zertifikate erneuert werden.

Das Java-SDK muss installiert sein, in dem Verzeichnis gibts das Verwaltungstool bin/keytool.exe mit dem der Keystore administriert wird.

Das **Standard-Kennwort** für den Keystore (wenn man der Tomcat-Anleitung folgt) lautet: changeit

Aliase der angelegten Zertifikate im Keystore anzeigen:

```
keytool -list -keystore c:\tomcat5\conf\mystore.keystore
```

MD5-Fingerabdruck eines Zertifikats im Keystore anzeigen:

```
keytool -list -alias myalias -keystore c:\tomcat5\conf\mystore.keystore
```

ein CSR erzeugen:

```
keytool -genreq -alias myalias -keystore c:\tomcat5\conf\mystore.keystore
```

Ein neues Zertifikat installieren (das Zertifikat muss im PKCS#7-Format bereits auf dem Server abgelegt sein):

```
keytool -import -alias myalias -trustcacerts -file c:\new-cert.cer -keystore c:\tomcat5\conf\mystore.keystore
```

From:  
<https://wiki.magenbrot.net/> - **magenbrotWiki**

Permanent link:  
[https://wiki.magenbrot.net/windows/server/tomcat\\_-\\_ssl\\_certificate\\_keystore](https://wiki.magenbrot.net/windows/server/tomcat_-_ssl_certificate_keystore)

Last update: **16.04.2015 13:05**

