

Kerberos Keytab erstellen und Debug in UCS



Hauseigenes Apt-Repo: <https://apt.iteas.at>    

Eine Keytab wird immer wieder mal benötigt, z.B. für Apache und Kerberosauth. [Für SSH gibt es hier schon einen Artikel.](#)

Keytab mittels Sambatools vom Masterserver exportieren. Z.B. auch für Kerberosticketlogin SSH. Hier für den spezifischen Host wiki.deepdoc.at.

```
samba-tool user create krb-deepdoc-http --description="Unprivileged user for the Wiki" --random-password
samba-tool user setexpiry krb-deepdoc-http --noexpiry
samba-tool spn add HTTP/deepdoc.at krb-deepdoc-http
samba-tool spn add HTTP/deepdoc.at@OSIT.CC krb-deepdoc-http
samba-tool domain exportkeytab --principal=HTTP/deepdoc.at /etc/keytabs/krb-deepdoc-http.keytab
```

Das File kann man dann auf dem gewünschten Host in das Verzeichnis seiner Wahl kopieren. z.b. /etc/apache2/krb5.keytab Eigentümer und Rechte beachten. Den Inhalt kann man mit folgendem Befehl darstellen:

```
ktutil -k /etc/apache2/krb5.keytab list
```

Quellen

- <https://help.univention.com/t/debugging-the-saml-kerbeors-authentication/8176>
- <https://help.univention.com/t/working-with-kerberos-principals-and-keytabs/30>

From:
<https://deepdoc.at/dokuwiki/> - DEEPDOC.AT - enjoy your brain

Permanent link:
https://deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=prebuilt_systems:ucs:kerberos_keytab_erstellen_und_debug_in_ucs&rev=1614380959

Last update: 2021/02/27 00:09

