

Login mit ssh key

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 28. Juni 2011 um 15:48 Uhr - Aktualisiert Montag, den 09. Januar 2012 um 15:49 Uhr

Login mit ssh key auf einen anderen Rechner

Zuerst mal einen SSH-Key generieren mit dem Befehl: **ssh-keygen**

Der generierte Schlüssel wird in 2 Dateien im /home/user/.ssh/ abgelegt.

Es gibt einen Private Key und einen Public Key. Die Dateien heissen Standardmässig **id_rsa**
und
id_rsa.pub

Den Public Key kann man auf den anderen Maschinene für den Login verteilen und der Private Key verbleibt auf dem eigenen Rechner.

Der public key muss dann mit cat in die Datei authorized_keys importiert werden.

Login mit ssh key

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 28. Juni 2011 um 15:48 Uhr - Aktualisiert Montag, den 09. Januar 2012 um 15:49 Uhr

Dies geschieht mit dem Befehl: **cat id_rsa.pub > authorized_keys**

Die Datei "**authorized_keys**" kopiert man auf die maschinen wohin man sich verbinden möchte
in das Verzeichnis .ssh im jeweiligen Userprofil.

Der Befehl für den ssh-Login ist: **ssh -i /home/user/.ssh/id_rsa user@maschine.domain.foo**

Danach kann man sich einloggen ohne Passwort.

Viel Spass

Euer Admin

Login mit ssh key

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 28. Juni 2011 um 15:48 Uhr - Aktualisiert Montag, den 09. Januar 2012 um 15:49 Uhr
