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 udn 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 "auhtorized_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