

SSH Sitzung ohne Passworteingabe etablieren

Bsp.:

Server:
192.168.0.1

Client:
192.168.0.2

Auf dem Client wird ein
Public- Private-Key-Paar erzeugt:

```
ssh-keygen -t dsa -b 1024
```

(Passphrase ohne Angabe --> Return)

wechseln nach (z.B.: `cd /root/.ssh`)

```
~/.ssh #
```

```
cat id_dsa.pub >>authorized_keys
```

```
scp authorized_keys 192.168.0.1:/root/.ssh
```

Nun kann man eine Verbindung vom Client zum Server herstellen – ganz ohne Passwort:

```
ssh root@192.168.0.1
```