

Shell allgemein

<http://www.gnu.org/software/bash/manual/bashref.html>

<https://www.shellscript.sh/>

<http://www.linux-services.org/shell/>

Screen

Siehe auch <https://www.mattcutts.com/blog/a-quick-tutorial-on-screen/>

Screen Arbeitsablauf

Normalerweise im User, nicht mit sudo

```
screen -S [name]
```

alternativ screen -R (erzeugt neue Session wenn noch keine da oder re-attached an vorhandene)

Weitere Screen Session wird mit Ctrl + a eröffnet.

Wechseln zwischen den Sessions mit Control-a [Nummer], wobei 0 die erste ist

Hilfe: Ctrl A ?

Liste aller Fenster in einer Session Ctrl A w

Von Session abmelden

```
Ctrl-A d
```

Danach aus ssh abmelden, die screen session läuft weiter. Von einem anderen Ort wieder per ssh auf die Arbeitsmaschine und dann wieder an die Session binden

```
screen -d -R sessionname
```

 will resume a session that you started in a different location.

Alle Screen Sessions auflisten

```
screen -ls
```

Session killen

```
$ screen -X -S [session # you want to kill] quit
```

Shadow

Einfügen eines Passwort hashes

```
thommie@odysseus3:~> python -c "import crypt, getpass, pwd; \  
> print crypt.crypt('[klartext]', '\$6\$SALTsalt\$')" \  
\$6\$SALTsalt\$0[hashwert]
```

update-alternatives

<https://manpages.ubuntu.com/manpages/trusty/de/man8/update-alternatives.8.html>

Diverses

Random string erzeugen

```
tr -dc A-Za-z0-9 </dev/urandom | head -c 25 ; echo ''
```

From:

<https://wiki.netzwissen.de/> - **netzwissen.de Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=shell&rev=1666598201>

Last update: **05/03/2024 - 10:52**

