

# Shell

<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
```

## Größe eines Uvz ermitteln

```
{ find oodata/ -type f -name "*.*)" -printf "%s+"; echo 0; } | bc | numfmt -
```

-to=si

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.netzwissen.de/doku.php?id=shell&rev=1558785390>

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

