

# Verbindung eines zentralen Netzlaufwerks mit einem Linux-System

03.07.2024 11:21:56

## FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	Datenspeicher & Datenablage::Home- bzw. Gruppen-Laufwerke	<b>Bewertungen:</b>	1
<b>Status:</b>	öffentlich (Alle)	<b>Ergebnis:</b>	75.00 %
<b>Sprache:</b>	de	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	11:06:49 - 19.04.2022

### Schlüsselwörter

Linux Einbinden Gruppenlaufwerk Konfiguration Netzlaufwerk

### Lösung (öffentlich)

Mit einem CIFS-Mount von der Kommandozeile (verschiedene Linux-Varianten akzeptieren unterschiedliche Syntax).

Alle Kommandos bestehen jeweils aus einer Zeile. Die Parameter sind durch Leerzeichen getrennt.

Allgemeine Schreibweise: `mount -t cifs -o optionen <laufwerk> <mountpunkt>`

Homeverzeichnis

```
mount -t cifs -o username="dom\loginname"
\\\\vs-home.zih.tu-dresden.de\loginname mountpunkt mount -t cifs -o
username="loginname",domain="dom" //vs-home.zih.tu-dresden.de/loginname
mountpunkt
```

Gruppen-Laufwerk

```
mount -t cifs -o username="dom\loginname" \\\vs-grpNN.zih.tu-
dresden.de\GLW-Name mountpunkt mount -t cifs -o
username="loginname",domain=dom //vs-grpNN.zih.tu-dresden.de/GLW-Name
mountpunkt
```