

Inhaltsverzeichnis

Text in Bearbeitung !!	1
Samba-Server Konfiguration	1

Text in Bearbeitung !!

<https://www.techgrube.de/tutorials/homeserver-nas-mit-ubuntu-18-04-teil-4-dateifreigaben-im-heimnetz>

Samba-Server Konfiguration

Hier wird ein reales Konfigurationsbeispiel dokumentiert. Dabei wird auf eine detaillierte Dokumentation verzichtet und beschränkt sich auf die jeweiligen Terminalbefehle. Wo sinnvoll werden Querverweise zu weiteren Anleitungen eingefügt.

```
1. sudo -s
   # Root-System-Rechte erlangen. Root-Passwort notwendig.
2. apt-get update
   # Systemsoftware updaten.
3. apt-get upgrade
   # Systemsoftware auf den neusten Stand bringen.
4. apt-get install samba samba-common
   # Installation des Samba-Servers
5. adduser --no-create-home --disabled-login --shell /bin/false heimnetz # Notiz(siehe 01)
6. adduser --no-create-home --disabled-login --shell /bin/false heimgast
7. adduser Fritz
   # Ein Linux-User mit den Namen Fritz. Notiz(siehe 02)
```

01

Es werden zwei User mit dem Namen **heimnetz** und **heimgast** eingerichtet. Für diese wird kein Home-Verzeichnis, kein Login und keine Terminal eingerichtet. Diese werden User werden später als Samba-User benutzt und soll somit keinen Zugriff auf Linux bekommen.

02

Hier wird ein Linux-User mit den Namen *Fritz* eingerichtet.

