## Plattenplatz mit externer Platte flexibel vergrößern

- \* Platte einstecken, Device Name ermitteln, Partitionieren und mit ext4 formatieren.
- \* Cloud stoppen: ''systemctl stop apache2''
- \* Daten aus /srv/nextcloud-data auf die externe Platte kopieren: ''cp -ar''
- \* Daten in /srv/nextcloud-data löschen: ''rm -r /srv/nextcloud-data/\*''
- \* Externe Platte via /etc/fstab nach /srv/nextcloud-data einbinden.

UUID=41c22818-fbad-4da6-8196-c816df0b7aa8 /srv/nextcloud-data ext4 defaults 0 1

- Die UUID erhält man mit sudo blkid /dev/DEVCICE DER PLATTE
- Dann sudo mount -a
- Cloud wieder starten: systemctl restart apache2

From

https://wiki.qg-moessingen.de/ - QG Wiki

Permanent link:

https://wiki.qg-moessingen.de/faecher:informatik:pt2024:exthd:start?rev=1721333130

Last update: 18.07.2024 22:05

