

Dualboot MacBook2.1 mit Linux gelang nur einmalig

Beitrag von „Sascha_77“ vom 19. Juni 2021, 07:39

Livestick nehmen und mit gparted die sdb auf ein anderes Partitionsschema setzen. Damit dürften alle "Reste" weg sein und du kannst nochmal neu versuchen.

Oder "dd" mal 1 Minute laufen lassen und dann abbrechen (ctrl+c):

```
sudo dd if=/dev/null of=/dev/sdb bs=2M
```

Schau aber mit df -h ob sdb wirklich die SSD ist. Ansonsten anpassen.

dd schreddert dir auf jeden Fall den Bootbereich sodass du neu ansetzen kannst.