

# [Sammelthread] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 15. Juli 2020, 20:19

Wer gelegentlich oder öfters bei insanelmac unterwegs ist, wird ja schon von "Fixing APFS Snapshot Procedure" gelesen haben. Nachdem ich die Informationen ein paar Tage liegen lassen habe, habe ich sie heute mal umgesetzt.

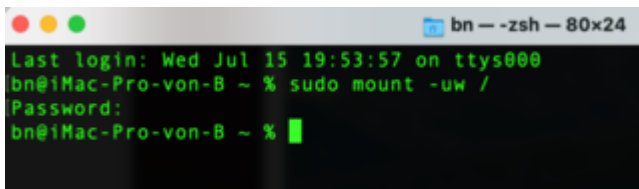
Dazu muss man ins Recovery. Dort den `csrutil status` und `csrutil authenticated-root-status` abfragen. Wenn nicht disabled, dann muss man es disable und noch mal neu ins Recovery booten.

Die Befehle, die ich dann benutzt habe, habe ich als Terminal-Ausgabe abgespeichert.

Wer es nachmachen will "ALLES AUF EIGENE GEFAHR"

Spoiler anzeigen

Nach dem Neustart in BigSur (beim booten gabe es keine Ausgabe mehr wie "diskXsYsZ ist not redable") habe ich das Terminal geöffnet und ...

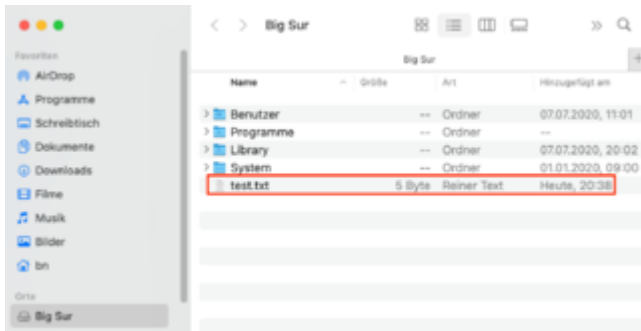


```
bn -- zsh -- 80x24
Last login: Wed Jul 15 19:53:57 on ttys000
bn@Mac-Pro-von-B ~ % sudo mount -uw /
Password:
bn@Mac-Pro-von-B ~ % █
```

Der Snapshot ist weg.

EDIT: Im Finder ist das BigSur-Volume weiterhin nicht beschreibbar.

Im Terminal habe ich mit `sudo nano test.txt` aber eine Datei ins root gelegt.



Edit2: Ich kann sie im Finder auch nicht mehr löschen, geht auch nur im Terminal mit `sudo rm test.txt`