

# [Sammelthread] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „karacho“ vom 14. Juli 2020, 02:38

manfredm1970 Den Stick rein (einen der mit MBR und Fat formatiert ist), das Terminal starten, dann 'diskutil list' eingeben und schauen, welches Device dein Stick ist. Angenommen er wäre disk4s1, dann 'sudo diskutil umount disk4s1'. Dann gehst du her und tippst 'sudo dd if=', ziehst dann die clonezilla .iso mit der Maus ins Terminal und tippst weiter 'of=/dev/rdisk4 bs=4m' (aber nur, wenn dein Stick auch disk4 ist, sonst hast du ein Problem, wenn disk4 eine Festplatte mit Datten oder einem Betriebssystem ist. Ich schreibe das mit disk4 nur als Beispiel.)

Das dauert dann eine Weile und es passiert scheinbar nichts, aber dd unter macOS hat keine verbose oder Progressanzeige, läuft aber im Hintergrund trotzdem. Musst halt nur warten bis dd fertig ist.

Der ganze Befehl sähe dann so aus:

Code

```
1. sudo dd if=/Users/DEINACCOUNT/Downloads/clonezilla-xxxxyzue.iso of=/dev/rdisk4  
   bs=4m
```

PS. Ob sich was tut, kann man trotzdem prüfen, indem man die Taste STRG+T gleichzeitig drückt. 😊