

# MBP13 2020 mit Linux booten

Beitrag von „talkinghead“ vom 24. Oktober 2021, 12:01

Moin,

ich habe auf einer externen SSD, die an einem USB-C - SATA Wandler hängt ein Debian basiertes Linux und möchte das gerne auf dem MBP13 2020 (Intel) starten. Vorab, die Installation auf der ext SSD ist intakt: ich kann sie am Latitude 7490 und an meinem Gigabyte Z390 Aorus Pro booten.

## Was passiert:

Zuerst hing der Bootvorgang, weil DB Key nicht verfügbar war. Gelöst mit Boot Parameter "noacpi".

Jetzt hängt der Boot Vorgang bei der i915. Nach ersten Recherchen hab ich mit den Boot Parameter nomodeset , intremap=nosid, und i915.modeset=1 einfach mal probiert, jedoch ohne erfolg.

Wenn der Bootvorgang dann hängt, dann startet das Macbook nach ca 10-15 sec neu und kurz vorher dreht der Lüfter kurz hoch.

Der Kernel ist 5.10.

Habt ihr ne Idee, was ich hier noch probieren könnte?

