

# catalina post install

**Beitrag von „rudsch“ vom 28. März 2021, 18:06**

hallo forum,

ich habe ein oder zwei problemchen nach einer neu installation von catalina 10.15.7.

zuvor lief auf diesem rechnersetup high sierra eigentlich problemlos (einige dinge liefen zwar nicht wegen wohl meiner inkompetenz 🤔 ,

aber dass was ich brauchte funktionierte auch: lan, sound, bildausgabe etc.) mit multiboot über den clover bootloader (i.w. clb).

angeschlossen waren weiterhin noch zwei disk's, eine mit win7 zum zocken und ein datengrab.

auswählbar über den cbl und alles war tipitopi.

jetzt unter catalina hätte ich natürlich wieder gerne meine beiden disk's welche mir aber nicht angezeigt werden im neuen cbl.

in catalina sind sie mountable und im bios sind beide natürlich auch am start nur auswählen im bootloader lassen sie sich nicht.

ausserdem hab ich noch ne alte kepler graka gtx750ti. würde die auch wieder gerne einbauen wegen windows, wenn's dann wieder läuft.

hoffe dass da nichts entgegen spricht weil will sie nicht unter mac os benutzen.

die installation von catalina fand brav mit nur einer platte statt und funktionierte dazu noch perfekt.

und ich muss sagen richtig flott, boot und workflow wirklich rasant.

dank hierfür an patricks world denn nach seinem video zur installation kann nichts mehr schief gehen, ausser:

also was geht:

- + lan
- + sound
- + monitorausgabe
- + apple dienste
- + updates

was geht nicht:

- wlan (ja es ist ne intel aber brauche auch kein wlan an der kiste)
- blauzahn (lief vorher allerdings sauber unter high sierra 🤔?)
- sleep (rechner startet, aber naja man kennt es, bild gibts keins mehr und wirkt freezed)

das ist jetzt mal das was ich so wochenende mal beobachtet habe und bin eigentlich auch zufrieden bis auf

das meine anderen festplatten nicht zur verfügung stehen unter cbl.

bluetooth wäre auch prima wenn's wieder klappt(tastatur, handy und co), wird wohl an catalina liegen oder falscher kext.

vlt kann mir soon tritt in die richtige richtung gegeben werden, wegen der platten oder der anderen dingen.

wobei ok sleep ist jetzt nicht soo wichtig, habs ausgestellt in den systemeinstellungen.

anbei meine efi und meine hardware ausgelesen mit live-linux

lg rudsch