

**Erledigt**

## Highend-Komponenten für Grafik & Design gesucht

**Beitrag von „KevinT.“ vom 12. Juni 2020, 11:19**

[maccie](#) Vielen Dank nochmal für den Hinweis mit der WLAN/Bluetooth Karte. Ich kann bestätigen das sie unter Catalina 10.15.5 OOB läuft.

Bin mit meinem Hack jetzt fast durch. Vielen Dank nochmal an dieser Stelle an DSM2 für die tolle Anleitung. Habe wirklich penibel alles Schritt für Schritt gemacht (sogar ausgedruckt und abgehakt) und es lief alles auf Anhieb. Das einzigste Problem was ich zum Anfang hatte war das der Clover Configurator die erstellte EFI Festplatte nicht gefunden hat und ich sie dementsprechend auch nicht mounten konnte. Nach etwas Suche hier im Forum habe ich dann herausgefunden das es an der falschen Formatierung der Platte lag. Danach ging es dann auf Anhieb.

Jetzt gehts noch ans Feintuning. Und hier hätte ich auch eine Frage. Kexte sind ja quasi die Treiber für OSX. Bei Windows unter dem Geräte Manager sieht man ja quasi sofort wo Handlungsbedarf besteht. Wie bekomme ich das bei OSX raus? Was ich bisher gemacht hatte war einfach im Systembericht die Punkte links bei Hardware durchgeklickt und geschaut ob was hinterlegt ist und es läuft. Bei mir war es beim X299 Prime Deluxe II noch die fehlenden Ethernet Treiber. Dafür hatte ich jetzt die "IntelMausiEthernet.kext" genommen und siehe da, LAN geht.

Nun hat das Board auch ein 5GBit Anschluss. Dieser ist nicht aufgelistet. Audio fehlt mir noch und der Thunderbold Anschluss wird ebenfalls nicht angezeigt.

Wie ist in solchen Fall das richtigen Vorgehen?

@P.S.: Audio geht doch... Gerade nochmal getestet mit Kopfhörern 😄