

NUC8i5BEK - Crucial 2x16GB DDR4 2400 - 500 GB Evo Plus M.2 (- dual-boot?)

Beitrag von „demianovics“ vom 22. Dezember 2020, 23:19

Ist nun wie von Dir beschrieben.

> Zum Verständnis: Der Opencore ist dem "Windows Boot Manager" quasi vorgeschaltet - Windows wird weiterhin und immer über den WBM gestartet.

Diese Befürchtung kam mir 1ms nach Löschen von Windows Boot Manager auch 😊

Ok, ich habe nochmal einen Screenshot mit ein paar Infos angehängt. Vielleicht fällt jemandem was auf. Wusste aber auch nicht, welche weitere Info nun spannend wäre.

Was mir aber bis hier schon auffiel (siehe Screenshot) bzgl. "System insgesamt":

1. Ganz am Anfang hatte er im Finder unter "Orte" nur "Untitled" hängen, das ist die Windows Partition. Die "macOS HD" habe ich selbst dort hin ziehen müssen.
2. Im Festplattendienstprogramm sieht das irgendwie wild aus. Sähe besser aus wenn die Windows-Partition nen Namen bekommt (mache ich noch; prüfe erstmal in Windows wie sie heisst). Aber ab davon, ist das normal wie es aussieht, macOS mit seinem Container ("disk1 (synthesized)")?
3. Auf <http://www.fast.com> ermittelt er mir in der Regel zwischen 30 und 60 Mbps (100 Mbps ist das Limit der Leitung die ich mit anderen Rechnern konstant erreiche). Allerdings leidet "Das Internet" bei der Ausführung des Tests etwas. Danach sind Webseiten langsam zu erreichen. Berappelt sich nach ner Weile, oder ich deaktiviere/reaktiviere HeliPort und es geht wieder.
4. Wenn ich HeliPort aus habe (oder noch nicht gestartet) scheint auch Bluetooth noch nicht zu funktionieren?
5. MagicMouse funktioniert.
6. Habe ihn testweise mal in den Ruhezustand versetzt. Wurde dunkel, aber PowerButton (am Gerät) blieb an und der Lüfter auch. Per Tastatur (Maus ging nicht) wieder aufgewacht, musste HeliPort de/re-aktivieren.
7. Ansonsten bootet er schnell und scheint gut performant zu sein. Ein paar Hickups werde ich wohl noch bekommen.
8. UPDATE: Ab und zu (alle 15 Minuten?) ist der Bildschirm für 0,75 Sekunden schwarz.

Im Grunde habe ich ja jetzt die Basics und müsste nun den [PostInstall \(OpenCore Guide\)](#) machen. Ich dachte an:

- [Booting without USB](#) erledigt
- Multiboot > [Setting up Bootstrap.efi](#)
 - Die Prerequisites waren alle schon gegeben
 - Aber mein "During the first boot.." dürfte ja erst nach obigem EasyUEFI-Fix passiert sein
 - Jedenfalls meine ich später gesehen zu haben, dass der Eintrag im EasyUEFI (und in den F10 Bootoptionen) nicht mehr "OpenCore" heisst, sondern ich glaube "OSX" oder so, in jedem Fall anders.
 - Heisst das, dass die bootx64.efi schon "überflüssig" und damit "sicher" ist, wie dort beschrieben?
 - Dann würde ich schauen, dass
 - Misc -> Security -> AllowNvramReset -> true
 - Misc -> Security -> BootProtect -> None
 - gegeben sind
 - Und, was ist der "OpenCore picker" in den ich booten können soll?
- An Fixing "PowerManagement" und "Sleep" dachte ich noch.
- Da war irgendwie noch irgendwas à la "GUIDS" und "UUIDS" anpassen; tut das Not?
- Hab ich sonst noch was vergessen?

Tausend Dank! 😊