

Auf ASUS B150m-C und Intel i3 6100, Installation von Catalina geglückt

Beitrag von „porbel“ vom 22. November 2022, 02:15

ich hatte es auch nur erwähnt, da ich die 650er hier habe und verwenden könnte, ein Netzteil mit einem ratternden Lüfter, habe ich auch von einem Austausch übrig, vielleicht probiere ich das mal die nächsten Tage ...

auf jeden Fall bin ich mit der Catalina Installation schon einen Schritt weiter, nämlich bis in die Benutzeroberfläche, wo ich das Festplattendienstprogramm auswählen, und die Installation starten konnte, jedoch wurde kurz vor Ende abgebrochen ... (siehe Bilder)

aber nun läuft Catalina 😊

Was habe ich gemacht: Wegen des Kernel Panic habe ich gelesen dass man den Wert von Apple Intel SKL GraphicsFramebuffer im Bios bei [DVMT](#) Pre-Allocates erhöhen sollte, bei mir waren 32 MB eingestellt, das habe ich auf 128 erhöht und damit zu 99% booten können. Bei zwei weiteren Versuchen habe ich gesehen, dass schon die Festplatte als Bootvolume angeboten wurde und einfach mal davon versucht.

Das hat dann im wiederum zweiten Versuch geklappt.

Es gibt aber noch Probleme:

1. Netzwerk, sind keine Einstellungen möglich, er sagt Fehler in den Systemeinstellungen ...
2. es funktioniert nur jeweils ein USB 3 und USB 2 Port
3. nachdem der Rechner in den Ruhemodus ging, wachte er nicht mehr auf sondern musste ausgeschaltet werden ...
4. im Bootmenü sehe ich neben dem Installerstick noch sechs Festplattensymbole zur Auswahl zB.

macOS Install Prebooter from Preboot

Boot FileVaultPrebooter from Preboot

Boot macOS Install from catasystem Daten (catasystem hatte ich die Festplatte beim formatieren benannt)

dann gibt es 2 gleiche Symbole mit einem Roten Kreuz - **Boot Recovery from Recovery**

und dann schließlich **Boot from catasystem**

