

Hilfe bei Installation macOS Intel NUC7I5BNH

Beitrag von „jens1976“ vom 17. August 2023, 15:18

Also das EFI hab ich entsprechend den Vorgaben, die hier vorgegeben waren eingestellt:

BIOS vor der Installation mal updaten, dann folgende Einstellungen setzen

- Boot->Boot Configuration, "Network Boot" deaktivieren
- Power->Secondary Power Settings, "Wake on LAN from S4/S5", auf "Stay Off" setzen
- Devices->Video, "IGD Minimum Memory" auf 64 oder 128 MB einstellen
- Devices->Video, "IGD Aperture Size" auf 256 MB setzen
- Boot->Secure Boot, "Secure Boot" deaktivieren
- Security->Security Features, "Execute Disable Bit" auf aktiv setzen
- Boot->Boot Priority->Legacy Boot Priority, "Legacy Boot" abschalten

Erstelle dir bitte den Installer-Stick nach folgender Anleitung:

macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM

Beim Schritt 2, wo es um die EFI geht, packst du dann bitte den EFI Ordner aus meiner unten angefügten ZIP rein

Auf dem Stick hab ich die EFI gemountet und den Ordner in die EFI Partition kopiert. Den Namen hab ich in EFI geändert. Ich komme mittlerweile soweit, das er mir die Installation bootet, dann aber mit nem Bildschirm stehen bleibt, den ich so noch nicht kannte:



Da hakt es grad irgendwie. Das der vorher nicht booten wollte, hatte einen anderen Grund. Ich hab das NVRAM resettet müssen, dann ging es wieder.

Als EFI hab ich die aus dem Link von eltanque genommen.

Ich denk mal, es wird irgendwie mit der DSDT oder den SSDTs zutun haben. Ich häng die extrahierten von mir mal unten an...

Als SSD ist eine WDC SN370 mit 256GB eingesetzt im Moment. Die werd ich aber später noch ersetzen gegen eine größere.