

Trauer um die EFI

Beitrag von „Velashi“ vom 1. Juni 2024, 14:29

Hallo zusammen,

ich habe einen Hackintosh erhalten, jedoch mit einer leeren SSD, muss die OS also neu aufsetzen.

Das Thema ist neu für mich, aber ich habe mich etwas eingelesen und laufe seit 3 Tagen gegen eine Wand und brauche Hilfe.

Hardware:

ASUS X99-A II

Sapphire Nitro Radeon RX480 8GB

Intel Xeon E5 8-Core 3GHz

64GB DDR4-RAM Corsair Vengeance

Der ehemalige Besitzer hatte OS Sierra drauf, da dies zu veraltet war, wollte ich wenigstens Catalina drauf haben.

Die Erstellung des bootablen USB-Stick gelang ohne Probleme und Zugang auf die EFI Partition erhalte ich per Hackintool.

Die BIOS wurden so eingestellt, wie sie eingestellt werden sollten (laut verschiedenen Foren).

Ich habe die NVRAM zurückgesetzt, gelange durch den OpenCoreLoader zur Installation von Catalina.

Es erscheint der schöne weiße Apfel vor einem schwarzen Hintergrund, der Ladebalken taucht nach einem kurzen Augenblick auf

dann füllt er sich zu ca. 3%, bleibt stehen und der PC schaltet sich aus.

Nach einigen Versuchen erhalte ich nur den weißen Apfel ohne Ladebalken und das wars.

Ich erhalte auch keinen Text vorher oder nachher wo alles im Detail steht (also im Verbose-Modus)

Bitte um Hilfe.