

Erledigt

High Sierra Installation freezt MSI X79A-GD45

Beitrag von „al6042“ vom 30. November 2019, 13:23

Zuerst möchte ich dich dringen bitten deine Hardware-Details entweder in deiner Signatur oder deinem Profil, im Bereich "Über mich" einzutragen.

Damit erspart man sich das Browsen zu ersten Beitrag, wenn sich der Thread um viele Antworten vergrößert.

Als nächstes solltest du dringend sicherstellen, dass du einen USB2.0-Stick an den schwarzen USB2.0-Ports betreibst, da dein Board USB3.0 nur über den zusätzlichen NEC-Chip bereitstellt.

Den sollten wir uns im Nachgang anschauen.

Dein erster Screenshot, mit dem unleserlichen Text (Garbled Screen) verweist darauf, dass der Installer mit der Zeit den Kontakt zum USB-Stick verliert.

Ich gehe davon aus, dass du den Stick an einem der USB3.0-Ports angeschlossen hast.

Des weiteren empfehle ich als Grundlage den Einsatz des EFI-Pakets aus [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#).

In deinem Falle wird der Ordner "CLOVER-Sandy" spannend.

Es macht meines Erachtens mehr Sinn darauf aufzubauen, anstatt an deiner EFI herum zu schrauben... Gerade auch in der Hinsicht, dass deine EFI auf einer älteren Clover-Version aufbaut.

In dem EFI-Paket findest du unter /EFI/_kexte auch jede Menge weiterer Kexte, die du einsetzen kannst, bzw. musst.

Ein Beispiel ist deine RTL8111E LAN-Karte, für die du den im Paket enthaltenen IntelMausiEthernet.kext durch den RealtekRTL8111.kext ersetzen solltest.