

Erledigt Mojave und Clover - Kernel Panic am Anfang des Bootvorgangs

Beitrag von „derpuma“ vom 14. März 2019, 10:17

Ich hab den HSW EFI Ordner aus @ak6042 Sammlung benutzt:

[Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6 und Mojave 10.14\)](#)

Glaub für mein Board hat [al6042](#) keine Clover Dateien mehr. Er hat sich ja schon vor Sierra von dem Board getrennt und mir das freundlicherweise und glücklicherweise samt CPU und Ram vermacht... 😊

Ne Idee warum Sierra problemlos bootet und Mojave nicht?

Mojave wurde aus Sierra raus upgedatet...

Update 1:

Hab jetzt nochmal diverse Varianten ausprobiert und bekomme die Kernel Panic unter Mojave aber nicht weg.



Anbei mal mein Clover EFI Ordner amt Video (im ZIP) vom Boot bis zur Kernel Panic...

Update 2:

Hab eben noch mal ein wenig rum probiert und alle Karten im Rechner ausgebaut.

1x auf Apple geflashter **Intel I217V PCI Express Gigabit Ethernet Controller**

1x **Broadcom BCM4360 802.11ac Wireless Network und BT Adapter**

1x **Silicon Image Si3132 e-Sata Karte**

1x Asus **NVIDIA GeForce GTX 780**

So ist die Kernel Panic beim booten weg. Bau jetzt mal nach und nach Karten wieder ein und schaue dann mal...

Update 3:

Übeltäter gefunden! Kleine e-Sata Karte auf Basis von Si3132.



Die lief bislang mit der SiliconImage3132.kext problemlos bis Sierra.

Hab die Kext mal angehängt, hab jetzt auf die schnelle kein Update für Mojave gefunden. 😞