

Anleitung: macOS Sierra auf einem Kaby Lake/Skylake installieren

Beitrag von „VicR“ vom 10. Februar 2018, 19:37

Hello everybody,

Nachdem ich die vergangenen Tage immer mal wieder erfolglos versucht habe, das erste mal zu Hackintoshen, bin ich nun dieser Anleitung gefolgt. In Ermangelung eines eigenen Mac habe ich alles über eine lauffähige vm mit High Sierra eingerichtet.

Mein System:

HP ProDesk 400 G3
i5-7500T, HD630
H270 Mainboard

Ich habe meine UEFI-Einstellungen als Bilder angehangen. Die Kexts, die ich aus dem ersten Post verwendet habe:

AHCI 3rd Party
USBInjectall.kext
FakeSMC.kext 6.20.zip
Lilu
XHCI-200-series-injector.kext

Zudem die config.plist aus der Kaby Lake 10.12.6.zip

Beim Booten bleibt er bei den Fehlermeldungen auf den Bildern im Anhang hängen und fährt runter:

Auf die Gefahr hin, gesteinigt zu werden: Was mache ich falsch? Wo liegt der/die Fehler?