

Erledigt

macOS High Sierra Erfahrungen

Beitrag von „griven“ vom 28. Juli 2017, 23:10

Ich weiß es ist eigentlich kein guter Stil sich selbst zu antworten aber diesmal muss ich davon Gebrauch machen denn ich habe was für Euch also zumindest für die von Euch die wie ich noch ein Z77-DS3H einsetzen (Revision 1.1). Hier ist ein OZ ROM der vollkommen HighSierra kompatibel ist (DP4): [Z77-DS3H-Rev1_1-HighSierra.F11a.zip](#)

Im Rom befinden sich folgende Bestandteile:

- APFS (DP4)
- KernExtPatcher by cecekpawon
- Atheros Lan
- FakeSMC und Sensoren in der aktuellen Version

Zudem enthält das Archiv ein Abbild meines eingesetzten EFI Ordners der neben einer DSDT die passend für das Z77-DS3H gepatched ist auch alle notwendigen Extensions enthält damit alles aus einem Guss läuft (lilu.kext, AppleALC, Shiki, WhatEverGreen). Ebenfalls enthalten ist ein Beispiel für eine KernExtPatcher.plist die bereits die nötigen Patches für den Betrieb im XCPM Modus für IvyBridge basierte Systeme enthält. Um XCPM effektiv zu nutzen muss noch eine SSDT für den eingesetzten Prozessor erzeugt werden (<https://github.com/Piker-Alpha/ssdtPRGen.sh>) sowie ein PlattformPlugin gewählt werden (<https://github.com/Piker-Alpha/freqVectorsEdit.sh>) für das Plattform Plugin kann einfach der iMAC15.1 als Vorlage gewählt werden. In den Defaults ist das System passend zum IvyBridge als iMac13,2 definiert.