

Catalina 10.15.3 Bootstick Abbruch

Beitrag von „bluebyte“ vom 3. Februar 2020, 19:02

[Ralf](#) ... ich habe gestern meinen T520 auf das SMBIOS eines MacBook Pro 8,2 eingestellt. Dann habe ich versucht mit dem Catalina-Patcher, Catalina auf meinem T520 zu installieren. Die Installation lief ohne Probleme. Die Patches habe ich noch einmal im modifizierten Setup kontrolliert. War so weit alles okay. Cache wurde neu aufgebaut. Beim ersten Start kam die Meldung, dass Catalina vom Mac-XXXXXXXXXXXX nicht unterstützt wird. Ob die Meldung von Mac OS oder von Opencore kommt, kann ich nicht genau sagen.

fancy ... hier ist etwas für den Anfang. Eventuell musst Du dir noch eine SSDT.aml für die CPU generieren.

Die Standard "config.plist" ist eingestellt für einen imac 13,2. imac13 ist eine Kopie davon
imac12 ist für einen imac 12,2.

Config-Dateien lassen sich im Clover-Bootmenue auswählen.

Im Ordner _Backup liegen Sicherungskopien

Die Radeon HD6800 wird nicht OOB laufen. Die einzigste Karte der 6XXX-Reihe, die mit einigermaßen OOB läuft, ist eine HD6870.

Die Karten der 5XXX-Reihe sind/waren pflegeleichter.

Versprechen kann ich nichts. Es wird vermutlich an der HD6800 scheitern.

Dann musst Du mit der HD3000 Vorlieb nehmen. Dann muss der Haken bei Inject ATI raus und bei Inject Intel rein.

Sound ist erstmal Nebensache. Kann sein, dass AppleAlc.kext allein nicht funktioniert. Bei mir lief das unter Clover mit dem Toleda-Treiber "RealtecALC.kext", der unter Opencore den Dienst verweigert. Aber das ist erstmal Nebensache.

Den Ordner fancy-EFI umändern in EFI.

Ich rate Dir aber dringend zu imac12,2 und El Capitan.