

Mein Versuch von Clover zu OpenCore

Beitrag von „Alexco“ vom 1. Oktober 2020, 09:58

Hallo zusammen,

ich betreibe 2 Hackies mit Clover 5115. Da das Update auf 5122 bei beiden fehlschlägt, dachte ich, probiere ich mal OC 0.6.1 aus 😊

Da ich keine Anleitung gefunden habe wie ich ein LoadVBios mit OC machen kann, habe ich mich erst mal nicht um den Rechner aus meiner Signatur gekümmert, denn da brauche ich wegen dem vermurksten Radeon Bios zwingend dieses Feature.

Mein zweiter Hack ist ein Lenovo ThinkCenter E73, mit 4 GB Ram und einer GeForce GT710. Konfiguriert ist er als iMac14,3 (21,5" Late 2013). Da dort leider ein Celeron drin ist, musste ich die CPUID faken. Bei Clover habe ich dazu 0x0206f0 eingetragen (WestmereEx).

Ich habe das bei OC als 0xf0060200 unter Kernel/Emulate/CPUid1Data eingetragen. Ist das richtig?

Leider bootet er die bestehende Mojave Installation (macOS 10.14.6, APFS von interner SSD) nicht, er bleibt nach den "Seeds" hängen.

Anbei meine config.plist ([config.plist](#)) und das Debug-Log ([opencore-2020-10-01-052747.txt](#)).

Hat jemand noch eine Idee?