

Erledigt

Intel HD530 zeigt nur 31 mb VRAM, Asus Z170-K, macOS Mojave

Beitrag von „al6042“ vom 12. Oktober 2018, 20:02

Hier waren jede Menge EFI-Treiber zu viel und zudem fehlte auch der ein oder andere Kext.

In der Config.plist war im ACPI-Bereich nichts aktiv, während unter "Devices" eine "Fake ID" für die Intel HD530 eingetragen war.

Die wird seit längerem nicht mehr benötigt.

In der "Gui" wurde auf den Ursprung der EFI hingewiesen... das Tony-Zeugs ist nicht das gelbe vom Ei... 😊

Unter "Graphics" wurde zwar die richtige "ig-platform-id" gesetzt, aber der "Inject Intel" ist hier ebenso wenig nötig, wie die erwähnte "Fake ID".

Zum Schluß gab es noch ein uraltes SMBIOS für den iMac17,1 ("[Bios Release Date](#) = 12/22/2016" und fehlende Werte bei "Firmware Features" und "Firmware Features Mask")

Das damit überhaupt was mit Mojave möglich war, lässt mich schwer zweifeln.

Versuche es mal bitte mit der beiliegenden EFI... benenne vorher den aktuellen Ordner zu "EFI-alt" um.