

Erledigt

AMD Vega 64 Installation

Beitrag von „CMMChris“ vom 21. März 2019, 22:52

Also, hier die neue Config. Das habe ich gemacht:

/Clover/Kexts/Other

- GenericUSBXHCI entfernt
- BT4LEContiunityFixup entfernt
- CPUFriend entfernt (Nutzlos ohne Dataprovider Kext)
- IntelGraphicsFixup entfernt (veraltet)
- FakeSMC Sensor Kexte hinzugefügt
- Kexte aktualisiert

/Clover/drivers64UEFI

- apfs.efi durch ApfsDriverLoader ersetzt
- AudioDxe entfernt (verbessert Ladezeit von Clover)

config.plist

- Haken bei PluginType
- Dropdown bei Plugin Type auf 1
- GFX0 to IGPU rename
- HDAS to HDEF rename
- HECI to IMEI rename
- SAT0 to SATA rename
- _DSM to XDSM rename
- disablegfxfirmware boot argument entfernt

- Language Fix unter GUI eingefügt (Language = de und Haken bei KbdPrevLang)
- Haken bei „Kernel CPU“ und „AppleIntelCPUPM“ entfernt - vermutlich nicht nötig
- Bei Rt Variables „UseMacAddr0“ gesetzt

Was du noch tun musst: USB Ports richtig konfigurieren (z.B. mit Hackintool), IGPU im BIOS deaktivieren falls noch nicht geschehen.

Zum Testen die EFI am besten erstmal mit einem Clover Boot Stick testen. Erst wenn alles geht auf die EFI vom System kopieren.