

Erledigt

Coffee Lake Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) Desktop

Beitrag von „pebbly“ vom 9. September 2019, 17:48

Aktuellste OpenCore Config im OC Sammelthread!

Hier kommt meine EFI:

MB: Asus Prime Z390-A (BIOS v1302)

CPU: 9600k, OC@4,8GHz

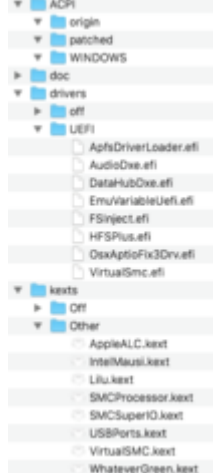
WLAN: AirPort BCM943602CD

Grafik: 1. UHD 630 / iGPU mit 2GB

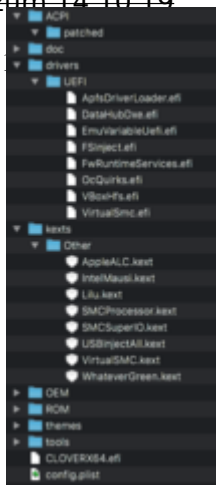
Grafik: 2. Vega 56

- ▶ AMD Radeon RX Vega 56 (Steckplatz 0, GPU 2)
- ▶ Intel® UHD Graphics 630 (Steckplatz 0, GPU 1)

Clover Version r5091, aktuellste Kexts zum 14.10.19



96, aktuellste Kexts zum 27.1



Version 190909 und 191014;

Version 191127

Funktionierende SMBIOS sind Mac Mini8,1 und iMac Pro 1,1

1. Die [BIOS Einstellungen](#) entsprechen denen von [al6042 hier im Thread](#)
2. in der Config muss noch das passende SMBIOS gesetzt werden.

3. (Für funktionierendes iMessageDie richtige MAC-Adresse in RT Variables eintragen)

Whatevergreen übernimmt das Einbinden der Grafikkarten recht zuverlässig, allerdings wird die iGPU bei mir von weg deaktiviert. Für Sidecar benötigt es aktuell eine iGPU, daher muss diese in den Devices deklariert sein. iMacPro1,1 SMBIOS Funktioniert dank weg auch mit aktivierter iGPU.

Nach der Installation müssen mit dem Hackintool noch die gewünschten USB-Ports deklariert werden, danach die beiden Patches unter "Kernel and Kext Patches" > "KextsToLoad" entfernen. Zusätzlich können die PCIE Einträge aus Hackintool in die Config integriert werden, dann sollten alle mit "Cannon" und nicht eingebundene wieder gelöscht werden.



Was funktioniert:

Alles: iMessage, Facetime, AirDrop, Ruhezustand, USB Anschlüsse, NVRAM Emulation

Die Config funktionierte auch als Vorlage für das Asus ROG Z390.

Zu den Vorherigen Versionen:

- Umstieg des APTIO Fix auf OcQuirks und FwRuntimeServices
- Jeweils Kexts und CLOver aktualisiert