

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „plutect“ vom 24. August 2019, 08:55

Ich habe gerade bemerkt das meine Grafikkarte RX580 lt. Systembericht im M.2 Slot steckt !

Radeon RX 580:

Chipsatz-Modell: Radeon RX 580
Typ: GPU
Bus: PCIe
Steckplatz: M.2
PCIe-Lane-Breite: x16
VRAM (gesamt): 8 GB
Hersteller: AMD (0x1002)
Geräte-ID: 0x67df
Versions-ID: 0x00e7
Metal: Unterstützt, Funktionsset macOS GPUFamily2 v1
Displays:

LED Cinema Display:

Displaytyp: LCD
Auflösung: 2560 x 1440 (QHD/WQHD - Wide Quad High Definition)
UI sieht aus wie: 2560 x 1440
Framepuffertiefe: 30-Bit Farbe (ARGB2101010)
Display-Seriennummer: WS3161CB6JL
Hauptdisplay: Ja
Synchronisierung: Aus
Eingeschaltet: Ja
Rotation: Unterstützt
Helligkeit automatisch anpassen: Nein
Verbindungstyp: DisplayPort

Ist das ein "Schönheitsfehler" ?

Kann ich das beheben ? Natürlich steckt die RX580 im PCIe16 Slot !

Im M.2 Slot steckt eine M.2 Corsair MP510.