

AMD NAVI / RDNA (RX5700/XT etc.) in macOS | Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlay Table

Beitrag von „Trackhe“ vom 9. Mai 2020, 13:02

Hey Leute,

ich hab leider das Problem von Seite 25 [AMD NAVI / RDNA \(RX5700/XT etc.\) in macOS | Benchmarks, Undervolting, Overclocking, PowerPlay Table](#)

ich habe allerdings nur 2 Efi eins aufn stick der nicht angeschlossen ist und eins auf der nvme ssd.

Das problem ist das sich dauernd Inject ATI enabled obwohl es in der config auf false steht.

Zum hintergrund. ich habe mit heute ne RX 5700 XT gegönnt von Asus Tahichi oder so und hatte vorher ne rx580 drinn.

So eingebaut.. hm bootet nicht. also erstmal agdpmo=d=pikera oder so eingefügt geht auch nich. herausgefunden das ich noch Inject ATI entfernen muss. Läuft. Achso SMBIOS noch auf IMacPro 1.1 gesetzt.

Jetzt musste ich feststellen das ich es einfach nicht hinbekomme die Option beim start deaktiviert zu haben. Komischer weise behalt sich die clover datei aber die einstellung. nur beim booten is sie anders.

Und ja ich bin mir sicher das es die richtige clover.plist is und die richtige EFI.

#update

Aus irgend einem grund gehts jetzt eine nacht später. hab nichts geändert.