

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

Beitrag von „CMMChris“ vom 9. November 2019, 11:10

Einige Fragen und Denkanstöße:

Welche Clover Version läuft bei dir?

Was soll der drivers64uefi Ordner in deiner Config?

Warum sind in "drivers" nur BIOS EFI Treiber?

Läuft dein Hack im Legacy Modus?

Wozu Intel Graphics Fixup wenn du Whatevergreen drin hast?

Wozu XHCI-200 Injector wenn du USBInjectAll drin hast?

Warum sind deine USB Ports nicht konfiguriert?

Warum nutzt du kein natives Power Management für den Prozessor sondern dropst SSDTs und nutzt Generate P und C State Haken?

Wozu das ShikiGVA Boot Arg?

Wozu die IGPU bei ner ordentlichen DGPU die fürs [Encoding und Decoding](#) genutzt werden kann?

Wozu Port Limits Patches für 10.12 und 10.11 wenn du 10.14.6 oder 10.15.1 nutzt?

Falsches SMBIOS! iMacPro1,1 ist korrekt für Nutzer von Polaris, Vega10, Vega20 oder Navi10.

Haken bei NvidiaWeb muss raus wenn du keine Nvidia Karte hast. Web Treiber sollten auch deinstalliert werden.