

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

Beitrag von „steff89“ vom 15. Dezember 2019, 17:06

Hey,

ich bin gerade noch ein bisschen am Herumtesten. Habe gerade eine aktuelle selbst kompilierte Version von OpenCore und WEG am laufen mit den boot Argumenten: "keepsyms=1 dart=0 debug=0x100 darkwake=2 agdpmmod=pikera"

Mein Bildschirm hängt per Display Port an der 5700.

Im Moment funktioniert einschlafen und aufwachen gut, auch der Bildschirm wacht von selbst auf. Hatte den Hackintosh jedoch auch noch nicht für längere Zeit im Sleep.

Vielen Dank nochmal an Alle die mir geholfen haben die OpenCore und die 5700 ans Laufen zu bringen!

Noch etwas Anderes (eventuell ohne direkten Zusammenhang): Seit ich auf die 5700 und OC gewechselt bin, kommt es immer mal wieder vor, dass meine [BIOS Einstellungen](#) nach einem Neustart zurückgesetzt sind und ich wieder alles einstellen muss. Eventuell ist auch meine CMOS Batterie hinüber?!