

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

Beitrag von „CMMChris“ vom 11. März 2020, 21:27

Ich lasse sie mal drin und arbeite produktiv damit dann kann ich berichten. Komplette Crashes von macOS habe ich schon eine Weile nicht mehr gehabt mit Navi. Aber FCPX crasht halt gerne mal. Ich teste aus ob sich da was verbessert hat.

Edit: Na geil jetzt zieht die Karte schon mit nur einem Monitor exzessiv Strom. Wird ja immer besser...

Komplettes System mit Screen nun auf 130 Watt im Idle statt 92 Watt wie es sein sollte. Bisher war das nur mit mehreren Bildschirmen so erhöht.