

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

Beitrag von „Angry_C“ vom 4. Februar 2020, 00:25

[Zitat von CMMChris](#)

Klötzchenbildung deutet auf Probleme mit dem VA Treiber hin, Metal hat damit nichts zu tun.

Das mag sein, kenn mich da nicht so aus. Wenn ich aber in Premiere von Metal auf OpenCL umstelle oder Final Cut 10.4.6 (vor Metal Funktion) hernehme, läuft es einwandfrei ohne Kötzchen und ohne Abturz. Daher ging ich davon aus, dass es mit der Metaluntersützung zusammenhängt.