

Umsetzung prüfen

Hardwarebeschleunigung Vega56 geht nicht

Beitrag von „rubenszy“ vom 3. März 2019, 20:35

Dieser Test ist Käse, dafür gibt es das tool [NVRAMme](#), damit kannst du sehen was in deinem NVRAM geschrieben wird.

Ist das Fenster leer nach einem Start mit Clover, solltest du den Treiber installieren

EmuVariableUefi-64

Ist es nicht leer,



dann alles super und weiter geht es ohne den Treiber.

Da du ja unter OZM schon eine DSDT hattest, kannst die ja benutzen und erstelle dir hiermit eine <https://github.com/Piker-Alpha/ssdtPRGen.sh>