

Erledigt

Black-Screen-Fix für AMD-Karten

Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 27. Juli 2017, 21:23

Holy shit, it workx!!!

Lilu 1.16 und das neue Plugin für die AMD Karten, CSM disabled, iGPU disabled, Sierra 10.12.6 final, AMD RX480 flashed to RX580 und ich habe das hier: siehe angehängter Screenshot

drei Monitore: 2x LG 4k bei einer Auflösung von derzeit 3008x1692@60Hz via DP plus 1x Samsung 46" TV 1920x1080@60Hz via HDMI Denon X4000 AVR.

Currently no sound via HDMI but who cares and also NO black screen after verbose boot. Benutze CLOVER rev. 4128 und die LILU kexte im Ordner "Other" innerhalb EFI/CLOVER/kexts/Other

Endlich kann ich die iGPU disabled lassen (da ich sie unter WIN10 eh nicht benötige). Ich teste gleich mal mit HighSierra, denn da sollte auch Audio-via-HDMI gehen, dank des ORINOCO Framebuffers.

EDIT: dachte ich mir doch. Unter HIGH SIERRA beta4 (Developer) auch mit TON-via-HDMI: siehe 2. Screenshot