

Erledigt

Blackscreen mit HD7850 unter High Sierra

Beitrag von „McRudolfo“ vom 16. August 2018, 10:29

Liebe Community,

um mein Ozmosis-System iMac13,2 Mojave-ready zu machen, habe ich die Grafikkarte getauscht: die Radeon HD6850 gegen eine HD7850, die Metal-Unterstützung bietet.

Das Problem: Nach dem Start von High Sierra bleibt nach dem Intitialisieren der Grafik der Bildschirm dunkel, das System fährt aber normal hoch.

Das Problem habe ich nur bei High Sierra, von Mavericks bis Sierra funktioniert das System wunderbar, mit der HD6850 funktionierte High Sierra (mit der Einschränkung der Farbtiefe auf 16,7 Mio).

Hat jemand von euch eine Idee, woran das liegen könnte?

Zum System: siehe iMac13,2

Gigabyte Ga-Z77X-UD3H, i5-3450, XFX Radeon HD 7850 2GB, 8GB RAM

Ozmosis Z77XUD3H_Rev_1_0_HighSierra.20e

Die aktuellen Lilu.kext und WhateverGreen.kext liegen unter EFI/Oz/Darwin/Extensions/Common/

Mit einem Clover-Bootstick habe ich das selbe Problem. Auch ein Verändern der System-Definition (15,1) hat leider keinen Erfolg gebracht.

Ich hoffe, ihr könnt mir helfen!

Beitrag von „McRudolfo“ vom 17. August 2018, 14:53

Ich habe lange herumprobiert, mit der Verde.kext, diversen Einstellungen unter Clover - hat alles nichts gebracht.

Ich hatte die beiden DVI- und den HDMI-Port getestet, an keinem der Ports kam ein Bild. Nun habe ich einen DP-Adapter an einen der DP-Ausgänge gehängt und siehe da - es kommt ein Bild!

Multi-Monitor-Betrieb muss ich noch testen.

Beitrag von „Crazzak“ vom 22. August 2018, 23:34

Habe auch Probleme, diese ATI Karten HD7xxx sind echte Zicken.

Hast du schonmal versucht deinen Framebuffer zu patchen ?

Wenn ja kannst du mir mal deine Einstellungen mitteilen