Erledigt Ryzen 1700 RX Vega 56 - Sierra 10.12.6 Hilfe

Beitrag von "swipii" vom 21. September 2017, 13:54

Hallo,
habe momentan meinen Ryzen 1700 am laufen mit Saphire Vega 56 läuft auf 2560x1440 mit 16mb - no alleceration
Hat jemand eine Idee, wie ich die Grafikkarte irgendwie näher an die volle / halbe Leistung bekomme oder was ich versuchen könnte?
Beste Grüße, Sebastian

Beitrag von "derHackfan" vom 21. September 2017, 15:01

So wie ich das verstanden habe und verfolge bei den AMD Ryzen Systeme, leiden die wohl alle darunter, vielleicht mal auf InsanelyMac anfragen?

Beitrag von "Kazuya91" vom 21. September 2017, 16:39

Ich will hier keinen Unsinn verzapfen, daher bitte ich um Korrektur wenn ich falsch liege, aber soweit ich weiß kannst du VEGA mit Sierra vergessen. Da hast du keine Chance eine Grafikbeschleunigung zu erreichen. Erst ab high Sierra möglich. Daher spar dir die Zeit und Nerven.

Beitrag von "swipii" vom 21. September 2017, 22:52

Dann werde ich wohl erstmal drauf verzichten - leider bekomme ich meine RX 480 Devil in dem Build nicht zum laufen...

Und Ryzen und High Sierra wird ja erstmal sowieso nichts.. Mist

Vielen Dank!

Beitrag von "derHackfan" vom 21. September 2017, 22:58

Zitat von swipii

leider bekomme ich meine RX 480 Devil in dem Build nicht zum laufen...

Hast du schon mal was von der Kext Combo WhateverGreen.kext und Lilu.kext in der EFI gehört?

Beitrag von "swipii" vom 22. September 2017, 01:15

Hallo Hackfan,

ja habe ich - und auch beide hier in meiner Config für Vega drin - wenn ich umstecke auf die RX 480 bootet er nicht.

Beitrag von "RandomTech" vom 28. Oktober 2017, 01:01

10.12.6 unterstützt überhaupt kein Vega Karte, nur macOS 10.13 unterstützt

Beitrag von "modzilla" vom 28. Oktober 2017, 11:10

Hier ist auch ein Kernel für High Sierra verfügbar: http://www.insanelymac.com/for...rnel-release-and-testing/