

Erledigt

MB: MSI Z97 Gaming 7 mit INTEL E3 1231V3 mit AMD R9 290X

Beitrag von „beatMAX“ vom 16. August 2014, 23:16

hallo leute

ich versuche schon die ganze zeit mitzulesen von fehler von anderen die ein thema erstellen....
so habe immer ein hard rest wenn ich mit unibeast un mutibeast von mein apple macbook pro
13 zoll erstelle habe scho versucht GraphicsEnabler=Yes und IGPEnabler=No seit 2 wochen
erstelle ich scho usb sticks mit verschiedenen modellen und versteh es einfach nicht selbst wenn
ich nur mit unibeast ein usb stick erstelle und GraphicsEnabler=Yes und IGPEnabler=No

ich bitte euch um hilfe

hab jetzt auch ein notebook mit ein i5 3337m mit einer 720m Nvidia graka ein acer aspire
570G selbst da funzt es nicht

bitte bitte um hilfe 😊

Beitrag von „Griven“ vom 16. August 2014, 23:22

Ganz wichtig, im Bios die interne Grafik abschalten wenn mit der AMD installiert werden soll
und falls das nicht geht die AMD Karte ausbauen und die Prozessorgrafik nutzen, dazu im Bios
den Grafikspeicher für die Prozessorgrafik auf 32MB einstellen. Nach der Installation kann die
AMD Karte wieder eingebaut werden und sollte dann mit etwas Glück auch erkannt werden.

Beitrag von „beatMAX“ vom 16. August 2014, 23:26

danke Griven

ich habe keinen Prozessor mit grafik einheit im bios ist es so wie bei mehreren leuten aus oder eingeschaltet

Beitrag von „Griven“ vom 16. August 2014, 23:32

Okay ich hatte überlesen, dass es sich um einen XEON handelt, mein Fehler...

Wie genau hast Du Dein Bios eingestellt, hast Du sichergestellt, dass VT-d ausgeschaltet ist? VT-d ist eigentlich schon ein ziemlich sicherer Kandidat für direkte Reset unter OSX...

Beitrag von „beatMAX“ vom 16. August 2014, 23:41

dass VT-d ist ausgeschaltet

da das iron ist was ich eingestellt habe

Beitrag von „DoeJohn“ vom 16. August 2014, 23:53

[beatMAX](#), :hware:

Beitrag von „beatMAX“ vom 17. August 2014, 00:03

danke habe ich jetzt gemacht sorry hat ich vergessen

Beitrag von „Griven“ vom 17. August 2014, 00:07

Gut, also die [Bios Settings](#) sehen eigentlich gut aus, daran kann es nicht wirklich liegen...
Was mich ein wenig stutzig macht ist Deine Aussage, dass der Stick auch auf anderer Hardware nicht funktioniert (Laptop) hier scheint mir entweder der Stick selbst eine Macke zu haben oder aber die aus dem AppStore geladene App ist fehlerhaft. Wenn Du kannst, dann probier einfach mal einen anderen USB Stick aus einfach nur um sicher zu gehen, dass der Stick nicht per se schon eine Macke hat.

Beitrag von „beatMAX“ vom 17. August 2014, 00:17

danke griven für die anwort wenn es einer von euch in den hackintosh forum schafft das es funzt den schick ich ein 6 pack per post 😊

Beitrag von „svenmac“ vom 17. August 2014, 12:37

Eine R9 290 wird unter OSX noch nicht unterstützt. Erst ab Yosemite läuft Sie mit Kextpatches, aber auch noch nicht richtig! Dein Laptop hat glaube ich Optimus, wenn Du die Nvidia nicht abgeschaltet bekommst wird das nichts mit OSX auf dem Lappi. Es gibt wohl auch DSDT Pasches um die Nvidia abzuschalten, aber da habe ich nicht so die Ahnung von. Einfach mal Forum-Suche nutzen und nach Optimus suchen