

Erledigt

[Sapphie Vega 56] Brauche ich ausser Whatevergreen/Lilu noch irgendwas?

Beitrag von „Technotron“ vom 26. Februar 2018, 15:30

Hi Leute,

ich wage mich morgen an meinen neuen Hackintosh welcher aus folgenden Komponenten besteht: https://www.amazon.de/gp/regist.../ref=nav_wishlist_lists_2

Sollten Lilu.kext bzw. Whatever.kext ueber Clover-Injektion ausreichen? Wird meine erste Radeon in einem Hackintosh hehe...

Habt ihr eventuell noch irgendwelche speziellen Tipps fuer mich?

Danke & VG!



Beitrag von „Dr.Stein“ vom 26. Februar 2018, 16:01

Selbst die brauchst du nicht.

Also auf WhateverGreen kannst du verzichten.

Beitrag von „Technotron“ vom 26. Februar 2018, 20:31

Hallo, danke dir. Du meinst das sollte „out of the box“ funktionieren? Ich las die neuen iMac-Profile sollen gut funktionieren 😊

Edit: [@Dr.Stein](#) - könntest du mir für die Installation bzw. Inbetriebnahme ein paar „Standard-Kexte“ empfehlen die ich in die EFI-Partition unter /Other hauen sollte? Auf meinem Laptop habe ich fast alles über Injektion gemacht.

VG!

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 26. Februar 2018, 21:57

Sehr doch in jedem Sammelthread 😊
diese findest du unter Hardware Kompatibilität
um hier mal die FakeSMC hervorzuheben

Beitrag von „derHackfan“ vom 28. Februar 2018, 09:29

Das Tingkam Kit hat noch mal welche Funktion bei einem Hackintosh? 😄

Beitrag von „Technotron“ vom 28. Februar 2018, 09:45

Na das weiß doch jedes Kind: wichtige Berechnungen (bzw. Abschuss) der eigenen Psyche har har...

Ne aber im Ernst, ich hab das Teil gestern sofort wieder rausgeholt. War einfach zu viel! Warte jetzt nur noch auf meine Vega 56, die solle später geliefert werden. Windows läuft schon ma, heute Abend dann mit ein bisschen Glück an Hackintosh.

Beitrag von „rubenszy“ vom 28. Februar 2018, 10:03

Du hast jetzt wirklich 1000 Euro für eine Vega 56 hingelegt oder hast du sie irgendwo günstiger gekauft?

Wofür braucht man doch gleich noch mal eine Vega 56?

Beitrag von „Technotron“ vom 28. Februar 2018, 11:17

[@rubenszy](#) - meinte ich doch, ich zahle echt keine 1000 EUR fuer ne GraKa, da weiger ich mich dran teilzunehmen. Hab meine fuer die Haelfte gebraucht gekauft... immer noch zuviel eigentlich, aber ist dann nicht ganz so schlimm...

Ich brauche die in erster Linie fuer meine Videoprojekte in Final Cut Pro. Ausserdem zocke ich ab und zu auch gerne (Windows 10) 😊

Beitrag von „rubenszy“ vom 28. Februar 2018, 11:41

Stimmt Mining ist auf dem absteigenden Ast, da kann man eine Gebrauchte Vega für gutes Geld erwerben.

Beitrag von „Technotron“ vom 28. Februar 2018, 13:33

Meinst du? Hoffentlich aeussert sich das irgendwann mal in den Preisen fuer Speicher und Grafikkarten... 😞

Beitrag von „rubenszy“ vom 28. Februar 2018, 14:42

Speicher eher nicht Mining belastet nicht die Speicher und CPU Preise, beim Mining da kannst du das Billigste vom billigen nehmen.

Beitrag von „Technotron“ vom 1. März 2018, 14:33

So das war ja mal einfach... alles funktioniert haha. Inklusive Grafikkartenbeschleunigung, App Store, Messages.... supi. Danke nochmal für die Hilfe!

Ein „Problem“ hab ich dann doch allerdings: der Fan meiner Grafikkarte läuft die ganz Zeit auf Hochtouren. [@Dr.Stein](#) - weißt du ob es da einen Fix gibt den ich ausprobieren könnte?

Edit: Unter About this Mac steht bei GraKa „Radeon xx 8Gb“... sollte das was von Vega 56 oÄ stehen?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 1. März 2018, 14:42

Der Name ist nur Kosmetik.

Das Lüfterproblem ist aber aktuell .. da hatte ich mal irgendwas zu im Forum gelesen..

Was passiert den mit der Lilu und dem WhateverGreen? Nur mal so zum vergleich

Beitrag von „Technotron“ vom 1. März 2018, 14:45

Ha, stört mich auch nicht. Meinst du ich soll doch mal Lilu und WhateverGreen in /Other tun und gucken was danach passiert? Hab es halt bisher gelassen weil es auch so funktioniert hat.

Beitrag von „iMarc“ vom 1. März 2018, 14:53

mit 10.13.4 hat sich das kosmetikproblem gelöst. Lüfter keine ahnung, die meisten Vegas hier sind wasser gekühlt kommt mir vor xD

Beitrag von „Technotron“ vom 1. März 2018, 14:55

Haha, mit Wasserkühlung sieht das natürlich anders aus... vielleicht fällt ja noch wem was ein, werde auch mal weitersuchen 😊

Beitrag von „DerJKM“ vom 1. März 2018, 15:14

Die Wassergekühlten Vegas sind hier so häufig anzutreffen wegen dem Lüfterproblem. Ich meinte mich aber zu erinnern, dass das mit der Beta von 10.13.4 schon behoben ist, müsste man mal in so einen Beta-Thread schauen.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 1. März 2018, 15:38

[Zitat von Technotron](#)

Hab es halt bisher gelassen weil es auch so funktioniert

Nur mal zum Test

Beitrag von „Technotron“ vom 3. März 2018, 09:58

Also,folgendes: mit Lilu/WhateverGreen bekomme ich zwar den kompletten Namen meiner Grafikkarte (ist ja recht nett) aber der Teil blässt weiter herum.

Was komisch ist: sobald ich in Final Cut anfangen zu editieren, geht der Lüfter runter bis er nicht mehr zu hören ist... ne is klaaar! 😋

Beitrag von „DerJKM“ vom 3. März 2018, 17:01

Hast du eine zweite Festplatte/SSD? Dann könntest du ja mal probieren, ob die Lüftersteuerung geht, wenn du dein System klonst und den Klon auf die 10.13.4 Beta updatest. Es scheint ja tatsächlich noch keiner hier getestet zu haben, aber ich kann mir gut vorstellen dass es mit 10.13.4 geht, da der eGPU-Support ab dann keine Beta mehr ist. Sollte es dort gehen wird wohl kein Fix für 10.13.3 mehr kommen.

Beitrag von „Technotron“ vom 3. März 2018, 17:03

Danke für den Tipp. Dann warte ich einfach auf den Public Release von 10.13.4 und lebe so lange mit der Lüftung. Vorher Backup machen und dann einfach mal ausprobieren 😊

Beitrag von „DerJKM“ vom 3. März 2018, 17:06

<https://egpu.io/forums/mac-set...d-radeon-rx-vega-round-3/>

Das hab ich gerade noch gefunden, macht Hoffnung 😊

Beitrag von „Technotron“ vom 3. März 2018, 17:08

Das macht echt Hoffnung, danke für den Link! Das heisst ich kann dann vor dem Update WhateverGreen/Lilu am besten erst mal wieder aus dem EFI-Ordner schmeissen oder? Tut ja

momentan nicht mehr als den richtigen Namen anzeigen... hehe 😄

Beitrag von „DerJKM“ vom 3. März 2018, 17:09

Solange es nicht stört ist es eigentlich egal, vor dem Update auf 10.13.4 würde ich es aber entfernen.

Beitrag von „Vathek“ vom 12. März 2018, 11:06

Zumindest auf meinem Rechner reicht das Öffnen eines Youtube-Tabs in Safari um den Lüfter (und die LEDs auf der Vega) runterzufahren. Wenn das quasi initiiert worden ist, kann das auch irgendwo im Hintergrund verschwinden, aber sobald ich das Tab oder Safari beende, fährt die Vega wieder voll hoch. Keine Ahnung ob das auf anderen Hacks reproduzierbar ist, aber einen Versuch ist es vielleicht wert, solange wir auf 10.13.4 warten.

Beitrag von „Technotron“ vom 12. März 2018, 11:07

Das ist mir auch bei einigen Programmen aufgefallen bzw. fiel mir auf einmal auf dass fehlende Blasen der GraKa auf 😄

Mal schauen was 10.13.4 so mit sich bringt!

Beitrag von „iMarc“ vom 12. März 2018, 11:13

ich kann nur sagen das 10.13.4 beta 4 in kombi mit deaktivierter iGPU dass nervige coil whine ratter geräusch nahezu beseitigt hat, auch der gpu tacho wirkt etwas beruhigter.

Beitrag von „Merowinger0807“ vom 12. März 2018, 12:36

Um mich mal hier einzuklinken... heisst mit 10.13.4 brauche ich für meine RX480 kein whatevergreen/lilu mehr?

Wäre ja schön 😊

Beitrag von „Technotron“ vom 12. März 2018, 12:38

Also bei mir laeuft es auch ohne die beiden in 10.13.3, das einzige was mir die Kext-Dateien gebracht haben (soweit ich das beurteilen kann) ist dass der Name meine GraKa richtig angezeigt wird 😄

Beitrag von „iMarc“ vom 12. März 2018, 12:40

den name fixed 10.13.4 auch bei der vega. diese woche starte ich auch noch nen hackintosh mit rx 580 (fotos folgen, der wird mega xD), dort kommt auch gleich die beta rauf, dann wissen wir bescheid 😄

Beitrag von „Merowinger0807“ vom 12. März 2018, 12:46

Hm, dann "müsste" ich das ja glatt mal ausprobieren...

Mir ist halt gestern mal aufgefallen, dass ich scheinbar hier und da "kleine" Problemchen bei der Anzeige habe (liegt evtl. auch an der Anwendung) und das meine Grafikkartenlüfter

"rasseln" als ob sie anlaufen wollen und es sich dann anders überlegen.

Zusätzlich bekomme ich seltsamerweise auch keinerlei Infos via HWSensors über die GPU (ausser Spannung).

Ist zwar meckern auf hohem Niveau aber grundsätzlich wärs halt klar schöner wenn ALLES problemlos lief 😊

Beitrag von „Technotron“ vom 12. März 2018, 12:48

Was die Sensoren betrifft - hast du das Paket hier mal ausprobiert:

<https://sourceforge.net/projects/hwsensors/>

Hab die Dateien einfach in meinen EFI-Ordner unter /Other geschmissen und alles wird angezeigt.

Beitrag von „Merowinger0807“ vom 12. März 2018, 12:52

Zitat von Technotron

Was die Sensoren betrifft - hast du das Paket hier mal ausprobiert:

<https://sourceforge.net/projects/hwsensors/>

Hab die Dateien einfach in meinen EFI-Ordner unter /Other geschmissen und alles wird angezeigt.

Japp, natürlich ausprobiert aber nix is. FakeSMC ausgetauscht genauso wie die anderen. Keinerlei Verbesserung/Veränderung.

Genauso hab ich mir mal CPU LED installiert (finds schön zu sehen welcher Kern/Thread grad werkelt) aber auf dem Hacki ist permanent alles grün ohne Regung (aufm MacPro auf der Arbeit blinkts so schön kunterbunt beim werkeln)

Beitrag von „griven“ vom 22. März 2018, 21:22

Die neueren AMD Karten lassen sich mit den Sensors Paket auch nicht wirklich auslesen. Es gibt einen Fork von RehabMan der verbesserte Radeon Sensoren an Bord hat aber unter Strich zeigen die dann auch nur die GPU Core Temperatur an und mehr leider nicht.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. März 2018, 22:43

[Zitat von Merowinger0807](#)

aber auf dem Hacki ist permanent alles grün ohne Regung

Kann ich nicht bestätigen

<https://streamable.com/yhkpi>

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. März 2018, 09:15

In deinem Fall wirst du wohl ohne SSDT für die CPU unterwegs sein.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 23. März 2018, 09:29

meinst du mich?

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. März 2018, 10:20

Sieht so aus, wenn nicht hätte ich den Namen vorher angefügt.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 23. März 2018, 10:27

Also ich verwende eine SSDT. Hab mich hieran gehalten.

<https://hackintosh.com/guide...fee-lake-ssdt-hackintosh/>

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. März 2018, 10:32

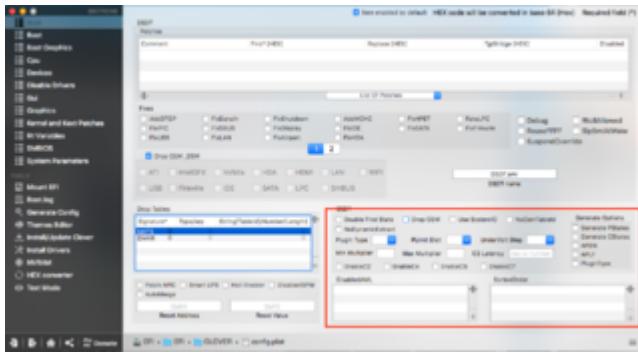
Lade mal die SSDT hoch und welches SMBios benutzt du.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 23. März 2018, 11:19

SMBios iMac 18,3
CPU auf 4,3 GHZ übertaktet

Beitrag von „rubenszy“ vom 23. März 2018, 11:34

Dann probier die mal, alles raus hacken bei Clover.



Beitrag von „Nightflyer“ vom 23. März 2018, 11:58

Haken hatte ich schon alle raus.

SSDT getauscht, der hohe Ausschlag am Anfang ist Luxmark

Beitrag von „Merowinger0807“ vom 23. März 2018, 13:35

Von meiner Seite aus ein kleines Update zur CPU-Aktivität... das alles grün blieb lag einfach daran, dass die CPU schlichtweg nichts zu tun hatte 😊
Bissle surfen und mal nen YT Video war einfach zu wenig um was ausschlagen zu lassen.

Hab vorgestern mal testweise Elder Scrolls Online angeworfen und siehe da, es blinkte doch mal in Gelb und Orange, sprich CPU LED funzt doch 😊