

Erledigt

Hackintosh auf AMD

Beitrag von „Janis“ vom 15. März 2017, 17:40

Hey Leute,

ich möchte mir ein Hackintosh auf meinem PC einrichten, wollte aber erstmal fragen ob das mit meiner Hardware möglich ist.

Hadware:

- AMD FX-8350
- ASRock 970 Extreme3 R2.0
- 8GB DDR3 Ram
- Nvidia GeForce GTX 750 TI
- 1TB WD Purple

Beitrag von „ralf.“ vom 15. März 2017, 19:37

Ist absolut möglich. [Hier kannst du etwas darüber lesen.](#)

Beitrag von „derHackfan“ vom 15. März 2017, 20:30

[Zitat von Janis](#)

wollte aber erstmal fragen ob das mit meiner Hardware möglich ist.

Nur mal so zur Motivation ...





Beitrag von „Janis“ vom 15. März 2017, 21:45

Ich bekomme die virtuelle Maschine nicht zum laufen, immer "guru meditation" Error 😞

Beitrag von „ralf.“ vom 15. März 2017, 22:52

Wie bist du denn vorgegangen? Andere Bootloader?

Vielleicht ist hier die direkte Installation besser.

Beitrag von „Janis“ vom 15. März 2017, 23:35

Welchen Bootloader empfiehlst du denn?

Beitrag von „ralf.“ vom 16. März 2017, 07:53

[Nawcom](#). Hackboot ist auch nicht schlecht oder die indische

Beitrag von „Janis“ vom 16. März 2017, 22:17

[@ralf](#). Bekomme bei beiden immer noch ein Guru Meditation Error:(

Bild:

<http://www.bilder-upload.eu/sh...ile=188d8a-1489699082.png>

Beitrag von „ralf.“ vom 16. März 2017, 23:35

Das ist jetzt doch beim FX-8350.

Läuft Virtualbox denn auf dem Notebook? Müsste doch eigentlich.

Oder die direkte Installation beim FX-8350

Beitrag von „Janis“ vom 16. März 2017, 23:39

Das Notebook habe ich zurückgegeben da ich Probleme mit dem hatte(Will mir bald ein Hackintosh geeignetes kaufen), wie würde denn so eine direkt Installation ablaufen?

Beitrag von „ralf.“ vom 16. März 2017, 23:42

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/31262-hackintosh-auf-amd/>

Mit der ISO eine CD brennen. Steht [ja hier alles](#).

Beitrag von „ThiAs“ vom 20. März 2017, 10:47

Hallo,

erwarte aber nicht so viel vom AMD, trotz übertaktung meines Systems kommt er nicht an einen MacMini ran. Videobearbeitung dauert recht lang.

Mit freundlichen Grüßen

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. März 2017, 10:55

Hallo [@ThiAs](#), kannst du mal bitte ein Cinebench Screenshot mit OC machen, gerne auch Geekbench 3 oder 4, es sollte schon in Richtung Intel Core i5 Ivy Bridge gehen.

Beitrag von „Janis“ vom 20. März 2017, 23:58

[@ralf](#). geht das ganze auch mit einem Yosemite, Sierra oder El Capitan USB Stick?

Beitrag von „ralf.“ vom 21. März 2017, 00:39

Falls du Virtualbox meinst. [Diese Anleitung](#) hab ich gerade überarbeitet

Beitrag von „Janis“ vom 21. März 2017, 09:32

Ich meinte die Direktinstallation

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. März 2017, 09:50

Du kannst OS X oder macOS auch direkt auf deinem AMD System installieren, dazu brauchst du einen USB Installer Stick und den passenden Kernel.

Beitrag von „ralf.“ vom 21. März 2017, 10:21

Und keine [Distros](#) irgendwo aus dem Web laden. Eigentlich die Snow Leopard DVD als Einstieg, falls du keinen Mac hast.

Im [Apple-Store](#) gibt es sie im Moment nicht. Dann Ebay

Beitrag von „Janis“ vom 21. März 2017, 11:02

Es gibt auf Amazon Installer USB Sticks

Beitrag von „al6042“ vom 21. März 2017, 12:07

Die bei Amazon erhältlichen Installer Sticks, wenn es nicht gerade der sauteure Original Apple Installer für Lion ist, werden hier genauso gehandhabt wie [Distros](#)... also keine Unterstützung...

Beitrag von „ThiAs“ vom 24. März 2017, 15:29

Leider erst heute dazu gekommen, Entschuldigung!

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. März 2017, 15:56

[@ThiAs](#)

Wenns läuft, denn läuft. Ist doch Wundbar 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 24. März 2017, 16:29

Der Cinebench CPU Wert schaut doch super aus, ein i5 3350 liegt bei 400 cb und da liegen Jahre dazwischen.

Beitrag von „ThiAs“ vom 24. März 2017, 16:40

Trotzdem rendert mein Mini schneller.

Beitrag von „ralf.“ vom 24. März 2017, 17:03

Kann mir nicht so richtig vorstellen, dass der MacMini so schnell ist. Mach doch mal den [BruceX-Benchmark](#).

Beitrag von „ThiAs“ vom 25. März 2017, 21:02

Hatte es mit einer Stopuhr und iMovie getestet.

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. März 2017, 21:54

[Zitat von ThiAs](#)

... mein Mini schneller.

Was hat der denn für technische Spezifikationen?

Beitrag von „ThiAs“ vom 26. März 2017, 16:50

Eigentlich spärlich ausgestattet:

2,4 GHz Intel Core 2 Duo
8GB 1067 MHz DDR3
Nvidia GeForce 320M 256MB

Beitrag von „ralf.“ vom 26. März 2017, 17:21

Dann ist bei deinem Hackintosh was nicht in Ordnung. Dass z.B. der Webdriver nicht aktiviert ist. Für Adobe z.B. Cuda nicht installiert.

Wenn du magst, kannst du ja mal Benchmark-Werte posten.

Beitrag von „ThiAs“ vom 26. März 2017, 18:17

Hier ist der Link

[Benchmark Test Thread](#)

Beitrag von „ralf.“ vom 26. März 2017, 19:59

Es kommt darauf an was, und womit du ein Video codierst.

Mein Athlon II X4 605e (wie dein Phenom) hat noch kein SSE4.1. Einen normalen Videofilm 90min in SD-Qualität in HEVC zu kodieren dauerte einen halben Tag. Mit so einem Core2Duo geht das in 2 Stunden.

Mit meiner GTX1050Ti in Windows 2 Minuten.

Die GTX 750 Ti unterstützt H.264. Da müsste man dann ein Programm haben das Nvidia-Karten unter MacOS unterstützt. Das wäre z.B. Final Cut Pro.