

Erledigt

Medion Erazer mit Nvidia 770m Intel HD und 16GB Ram ?


Beitrag von „condor01“ vom 29. August 2014, 21:28

 Hallo Hackintosh Freunde 

Bitte um Hilfe. Ich komme mit keiner Anleitung von der Bootschleife weg, bin warscheinlich zu blöd LOL

Was, bzw mit welcher Anleitung muss ich Arbeiten um OSX Installieren zu können. Optimus kann ich im Bios nicht umschalten

Macbook hab ich auch, von da hab ich Mavericks. Ich würde Mavericks gerne auf mein Medion Erazer Notebook installieren schaffe es aber nicht

Das Blöde ist, das ich gar nicht zur Install komme, nach der Auswahl im Bootloader auf Mavericks kommt gleich ein Neustart 

Beitrag von „John Doe“ vom 29. August 2014, 21:50

Hast du auch eine Snow Leopard DVD ?

mach mal Fotos von deinen Bioeinstellungen

hast du noch Windows drauf ?

Beitrag von „condor01“ vom 29. August 2014, 22:26

Hallo Snowleo

Ja Ne Snow Leopard DVD hab ich noch wo rumliegen
Leider kann ich im moment keine Bilder vom Bios machen.

Würde ne Snow Leopard Helfen?

Beitrag von „thomaso66“ vom 29. August 2014, 23:02

Secure Boot im Bios ausstellen.

Beitrag von „condor01“ vom 30. August 2014, 21:46

Leider hab ich keinen Secure Boot im bios zum einstellen, gibt es trotzdem eine Möglichkeit?

Wie gesagt, leider gleich nach Bootloader Bootschleife. Was kann ich noch Probieren? Hat noch wer eine Idee?

Danke im voraus

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. August 2014, 23:23

Wie hast du nden Bootstick erstellt? Mit UniBeast oder mit MyHack?

Beitrag von „condor01“ vom 31. August 2014, 00:15

Ich habe das mit MyHack und mit der Mavericks vom Store gemacht. Ist UniBeast besser? .

Beitrag von „DoeJohn“ vom 31. August 2014, 00:17

Sollte man immer versuchen, wenn s mit MyHack nicht so gut funktioniert! Aber auch andersrum!

Beitrag von „condor01“ vom 31. August 2014, 11:36

Ich habe heute Nacht die Unibeast Methode probiert. leider das gleiche. Für den Bruchteil einer Sekunde sieht man den Apfel, gleich danach reboot. Ich habe auch sämtliche Bootflags ausprobiert, leider ohne erfolg. War ne schlaflose Nacht 😊

Was könnte das sein? Hat noch jemand ne Idee was gehen könnte?

Beitrag von „Welsi“ vom 31. August 2014, 11:40

Hast du vielleicht noch die Grafik switch methode eingeschalten? Wenn dein Pc das hat probier das mal umstellen!

Beitrag von „condor01“ vom 31. August 2014, 15:18

nein, leider kann man im Bios die Grafikkarte nicht umstellen.

Echt schade, aber Aufgeben möchte ich auch nicht. 😞

Ich habe mit Dr.Harware meinen Chipsatz ausgelesen, es ist ein Intel HM87 Mobile PCI
Das Mainboard ist ein OEM Produkt, von Medien. X782X

Hat jemand von euch mit den Intel HM87 einen Hackintosh zum laufen gebracht? Oder liegt es ev. am Bios mit seinen "bescheidenen" Einstellmöglichkeiten?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 31. August 2014, 15:30

Nun, wie so oft hindert dich die Grafik. Es gibt zwar mittlerweile einen Patch, welcher dieses Problem aus der Welt schafft. Jener lässt sich aber nur mit dem Programm MaciASL realisieren, welches nur unter OS X läuft.

Beitrag von „condor01“ vom 31. August 2014, 19:18

Wie, bzw. mit was kann ich den Patch benutzen?, ich habe ein Macbook Air, mit Mavericks drauf. Oder muss OS X am PC schon laufen?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 31. August 2014, 19:23

Damit sollt es auch funktionieren. Du musst aber vorher die DsDT und die SSDT vom Windows-Notebook irgendwie extrahieren, was das eig. Problem darstellt. Hier die Anleitung:
<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=17865>

Beitrag von „condor01“ vom 2. September 2014, 12:32

Danke ProfA 12345 Ich werde das die nächsten Tage probieren, das WE ist leider schon fast vorbei 😞

Ich glaub ich bin zu blöd dafür 😞 muss da nicht schon das Hackintosh laufen? Gibt es noch eine Möglichkeit weil ich ja nicht mal zum Installieren komme. 😞

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 2. September 2014, 14:20

man kann die DSDT auch unter Linux extrahieren. Jedoch hab ich das noch nie selbst gemacht...

laut Netz kann man aber eine Ubuntu Live CD booten und dann per Terminal

Code

```
1. cat /proc/acpi/dsdt > /home/ubuntu/Desktop/dsdt.aml
```

danach sollte eine DSDT.aml auf deinem Desktop liegen die du dann wegspeichern und auf nem andren Rechner bearbeiten kannst.

Beitrag von „keiner99“ vom 2. September 2014, 15:11

man kann die DSDT auch ganz einfach mit einer älteren Version von Aida64 unter Windows extrahieren 😊 muss man nur googeln. hab ich bei meinem u410 gemacht und hat einwandfrei funktioniert!