

Erledigt **Lenovo Z580 (M81EBGE)**

Beitrag von „flosetsfire“ vom 20. August 2013, 17:59

Hallo,
habe folgende Probleme bei der Installation:

Grafik: Intel HD 4000 + Nvidia GT630M

WLAN: Intel Centrino Wireless-N 2200 - PCI Express Mini Card (funktiniert laut forum nicht??!!)

Sound mit Rauschen

Kann mir jemand weiterhelfen (genauer Ablauf wäre super ;-))

VG+Danke

Beitrag von „cheat_“ vom 20. August 2013, 18:08

Konntest du die gt 630m im bios abschalten ?

Beitrag von „flosetsfire“ vom 20. August 2013, 18:23

ja optimus ist aus

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 20. August 2013, 18:28

Wlan musst du tauschen, das wird nicht laufen.

Grafik: Was hast du denn für Probleme da? Kein QE/CI ?

Sound: Welche Karte und welcher Kext (VoodooHDA/appleHDA)?

Beitrag von „flossetsfire“ vom 20. August 2013, 18:32

mein Hauptproblem ist die Grafik, gibt es da eine genaue Anleitung??

Bin nicht der Experte 😊

Sound bekomme ich zum laufen und WLAN dachte ich mir!!

Beitrag von „TuRock“ vom 20. August 2013, 18:40

Lösche aus S/L/E Ordner alle Nvidia und GeForce kexte !

Benutze du DSDT !? (versuche mal die aus dem Anhang, es ist zwar für die mit i7 CPU aber könnte auch bei dir funktionieren !)

In org.chameleon.boot.plist die Device Properties einfügen ! (s.Bild)

Code

```
1. 7f0000000100000001000000730000000200000002
   010c00d041030a000000000101060000027fff04002c000000
   4100410050004c002c00690067002d0070006c006100740066
   006f0072006d002d006900640000000080000000030066011400
   00006800640061002d0067006600780000000d00000006f6e62 6f6172642d31
```

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 20. August 2013, 18:40

Schau mal hier: [klick](#)

edit: TuRock war schneller 😊

Beitrag von „cheat_“ vom 20. August 2013, 18:57

Grafik wird unter lion nicht funktionieren, integration von ivy bridge kam erst in mountain lion
Also müsstest du upgraden

EDIT:

Ich muss mich berichtigen, es scheint wohl doch in Lion zu funktionieren

Beitrag von „flosetsfire“ vom 20. August 2013, 19:01

danke für eure Hilfe

habe die dsdt mit Hilfe von DSDTSE installiert und den Quellcode im Chameleon Wizard in die boot.list eingetragen....

keine besserung zur Grafik

um missverständnisse auszuschließen; es geht um den i7 und mountain lion

Den Bedankomat für diesen Beitrag aktivieren.

Beitr

•

Beitrag von „TuRock“ vom 20. August 2013, 19:06

OK, dann könntest du ja die Extra Ordner Komplet ersetzen und die Kext Dateien installieren !
Hast du die Nvidia und GeForce kexte aus S/L/E Ordner gelöscht !?

Beitrag von „flossetsfire“ vom 20. August 2013, 19:31

super danke funktioniert!!

weiss nur nicht ob die nvidia unterstützt wird

0mb vram??

kann mir noch einer sagen ob wlan und bluetooth sich auf einer karte befinden??

Beitrag von „TuRock“ vom 20. August 2013, 19:51

Bluetooth sollte mit DeviceID und VendorID funktionieren, WLAN kannst du tauschen !

Edit: Nvidia wird nicht unterstützt, sonst würde die nur stören ! 😄

Edit: Hast du die IO80211Family.kext installiert, die ist für Atheros AR9285 or AR5B195 (WLAN) musst du nachrüsten !

Installiere mal die IOBluetoothFamily.kext s.Anhang ! (damit sollte Bluetooth funktionieren !)

Beitrag von „flossetsfire“ vom 26. September 2013, 19:23

danke für die hilfe....

hab die zeit genutzt; habe aber noch einige Probleme

die Grafik von nvidia bekomme ich nicht zum laufen
sobald ich im bios optimus aktiviere fährt osx nicht hoch

beim sound habe ich mit dem voodoo treiber ständiges rauschen
sobald ich eine usb soundkarte anschließe ist das rauschen weg

wäre super wenn mir jemand dabei helfen könnte



Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 26. September 2013, 19:55

[Zitat von TuRock](#)

: Nvidia wird nicht unterstützt,

OSX kann mit Optimus nichts anfangen, Du wirst nur die HD4000 nutzen können.

Hast Du schon verschiedene VoodooHDA probiert?

Beitrag von „flosetsfire“ vom 26. September 2013, 19:57

ok, danke für die grafikinfo

ja hab schon mehrere vodoo hda getestet

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 26. September 2013, 20:07

Dann setze mal den Wert von iMix auf 5. VoodooHDA mit Rechtsklick-Paketinhalt anzeigen-Contenst.-info.plist.

Code

1. `<key>iMix</key>`
2. `<string>90</string>`

ändern in :

Code

1. `<key>iMix</key>`
2. `<string>5</string>`

Anschliessend wieder die [Rechte reparieren](#).