

Erledigt

Neuling braucht hilfe bei Instalation von ML 10.8

Beitrag von „Heitschi87“ vom 19. September 2012, 19:14

Moin Moin,

ich bin neu hier und freu mich erstmal das ich ein deutsche Forum zum Thema "Hackintosh" gefunden hab!

zu meinem Problem....

ich versuche auf meinem Lenovo U260 Mountain Lion mit hilfe von UniBeast zu installieren

Datenblatt: Lenovo IdeaPad U260 0876

Prozessor / Chipsatz

CPU Intel Core i3 380UM / 1.33 GHz

Cache L3 - 3 MB

Chipsatz Mobile Intel QS57 Express

Funktionen Integrierter Speicher-Controller

Speicher

RAM 4 GB

Technologie DDR3 SDRAM

Geschwindigkeit 1066 MHz / PC3-8500

Display

Typ 31.75 cm (12.5")

Auflösung 1366 x 768

Audio & Video

Grafikprozessor Intel HD Graphics Dynamic Video Memory Technology 5.0

Kamera Integrierte Webcam

Ton Stereolautsprecher , Stereo-Mikrofon
Codec Realtek ALC269
Kompatibilität High Definition Audio, Dolby Advanced Audio

Kommunikationsformen
Drahtlos 802.11n, Bluetooth 2.1
Netzwerkschnittstelle Gigabit Ethernet

das dazu!!!

Um mir eine instal stick zu machen hab ich mit VMware ML 10.8 geladen mir dort im appstor Mountain Lion gekauft und denn mit UniBeast denn stick erstellt!
nach dieser anleitung [http://www.hackintosh-forum.de...um mit Unibeast erstellen](http://www.hackintosh-forum.de...um_mit_Unibeast_erstellen) !

Bitte keine englische anleitung Posten wenn es diese auch in deutsch gibt.

denn hab ich denn stick in meinen laptop gesteckt und gestarte so wie beschrieben doch er bleibt immer bei einer stelle stehen wie auf dem bild zu sehen ist!

```

ot-uuid-media</string></dict>
com.apple.AppleFSCompressionTypeDataless km0d start
com.apple.AppleFSCompressionTypeZlib km0d start
com.apple.AppleFSCompressionTypeDataless load succeeded
com.apple.AppleFSCompressionTypeZlib load succeeded
No interval found for . Using 8000000
USBMSC Identifier (non-unique): 5A54B6FEE1D92BB7 0x18a5
Got boot device = IOService:/AppleACPIPlatformExpert/PC
20000/IOUSBInterface@0/IOUSBMassStorageClass/IOCSIPeriph
BSD root: disk1s1, major 1, minor 2
Kernel is LP64
com.apple.launchd 1 com.apple.lau
[1] has started up. ***
com.apple.launchd 1 com.apple.lau
boot, will log to /dev/console. ***
com.apple.launchd 1 com.apple.lau
n logging is enabled. ***
Creating RAM Disk for /Volumes
Initialized /dev/rdisk2 as a 512 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /var/tmp
Initialized /dev/rdisk3 as a 512 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /var/run
Initialized /dev/rdisk4 as a 512 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /System/Installation
Initialized /dev/rdisk5 as a 512 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /var/db
Initialized /dev/rdisk6 as a 512 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /var/folders
Initialized /dev/rdisk7 as a 6 MB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /var/root/Library
Initialized /dev/rdisk8 as a 2 MB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /Library/ColorSync/Profiles/Display
Initialized /dev/rdisk9 as a 1024 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /Library/Preferences
Initialized /dev/rdisk10 as a 512 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /Library/Preferences/SystemConfigur
Initialized /dev/rdisk11 as a 512 KB HFS Plus volume
Creating RAM Disk for /Library/Keychains
Initialized /dev/rdisk12 as a 1024 KB HFS Plus volume
using 64-bit bootcache playlist
BootCacheControl: Unable to open /var/db/BootCache.playlis
Previous Shutdown Cause: 3
ACPI_SMC_PlatformPlugin::initFanThrottleControl - waiting
ACPI_SMC_PlatformPlugin::start - waitForService(resourceMe
DSMOS has arrived
[IOBluetoothHCIController][start] -- completed
AtherosL1cEthernet: Ethernet address dc:0e:a1:84:ba:0b

```

bitte um hilfe bin wie gesagt recht neu auf dem gebiet!!

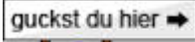
Beitrag von „Heitschi87“ vom 19. September 2012, 20:33

Also es steht nur "Intel GMA HD-Chip" kann gerade nicht richtig nachschauen is momentan kein Betriebssystem drauf!

Edit:

So hab jetzt mal die System info ausgeführt!!
ich hoffe ihr könnt damit was anfangen aber die traurigen smilis sind schonmal nicht gut oder!!

Beitrag von „BananaJoe“ vom 20. September 2012, 05:22

Wir haben deine Anleitung auch auf  auf  m Wiki
<http://www.hackintosh-forum.de...um mit Unibeast erstellen>

und wenn diese nicht klappt versuche es mal nach dieser hier:
<http://www.hackintosh-forum.de...dium mit Myhack erstellen>

Beitrag von „Heitschi87“ vom 20. September 2012, 11:21

Die Anleitungen ab ich gestern schon gefunden und ausprobiert! Ich denke das da was

modifiziert werden muss! Aber was und wie das genau geht weiß ich leider nicht!

Beitrag von „BananaJoe“ vom 20. September 2012, 11:34

Ja wo bist du denn nicht weiter gekommen? Nach welcher Anleitung bist du jetzt vorgegangen?

Sent from my BW Feldtelefon
using Tapatalk

Beitrag von „Heitschi87“ vom 20. September 2012, 12:32

Ich bin schaffe es mit beiden Anleitungen denn OS X Boot Stick zu erstellen! Steck ihn denn in meinen Laptop zur Installation! Und die bleibt denn immer bei der selben stelle stehen! Hab auch schon mehrere Sachen ausprobiert wie Graphicsbuiltin=yes/no usw. Aber keine Änderung!

Beitrag von „BananaJoe“ vom 20. September 2012, 12:35

Ja an welcher stelle bleibst du da genau stehen? Am besten ein Bild machen und hier hochladen.

Sent from my BW Feldtelefon
using Tapatalk

Beitrag von „Heitschi87“ vom 20. September 2012, 12:53

Hab ich doch schon in meinem ersten Post!! 😊

Beitrag von „BananaJoe“ vom 20. September 2012, 12:59

Sorry habe ich nicht gesehen. Er kann das Bild jetzt nicht Laden, bin Mobil unterwegs.

Sent from my BW Feldtelefon
using Tapataalk

Beitrag von „Heitschi87“ vom 20. September 2012, 13:08

In der letzten Zeile steht
"AtherosL1cEthernet : Ethernet address"
da bleibt er stehen mit UniBeast!!
mit MyHack ist es eine bisschen andere stelle!

Beitrag von „BananaJoe“ vom 20. September 2012, 13:23

Es ist nicht immer die letzte Zeile die Ursache des Bösen.

Sent from my BW Feldtelefon
using Tapataalk

Beitrag von „medProfiler“ vom 20. September 2012, 13:59

Als erstes fällt mir auf, dass du geschrieben hast du hättest die bootflag "Graphicsbultin=Yes" benutzt.

Vielleicht nur ein Schreibfehler hier im Forum aber richtig müsste es "GraphicsEnabler=Yes" heißen.

Dann mal zu den ACPI Problemen aus deinem Screenshot.

Hast du dein BIOS auf Werkseinstellungen zurück gesetzt?

Das sollte Grundvoraussetzung vor jeder Installation sein (Ausnahmen eventuell wenn das Board Out of the Box unterstützt wird)!

Also schau nochmal in deine [BIOS Einstellungen](#) und deaktiviere erstmal die ACPI (Advanced Control and Power Management) oder setze es auf Werkseinstellungen zurück.

Dann noch den Laufwerksmodus auf AHCI stellen und nochmal versuchen die Installation vom Stick zu starten.

Beitrag von „Heitschi87“ vom 21. September 2012, 21:37

Mist ich echt schon viel gelesen und viel versucht aber irgendwie komm ich nicht weiter!! 
ich kann in meinem Bios auch echt wenig einstellen!

So sieht mein bios aus

Ps. und das mit "GraphicsEnabler=Yes war ein Schreibfehler

Beitrag von „rpt007“ vom 21. September 2012, 21:40

können wir uns darauf einigen, eine Signatur zu erstellen?

Es macht nur begrenzt Spaß, immer wieder nach oben zu scrollen, um zu sehen, um welche Hardware es sich hier handelt.

Beitrag von „Heitschi87“ vom 25. September 2012, 16:19

also ich hab jetzt echt so ziehmich alles probiert und es hat nix geklappt!!
macht es sin auf eine andere OS X version zu wechseln??

bzw wie komm ich da denn ran weil im appstore gibgts ja nur noch Mountain Lion!!

oder hat jemand noch n tipp wie ich mit ML in die instalation komme?