

Erledigt

HP Notebook für Hackintosh

Beitrag von „derhelle“ vom 17. Oktober 2012, 22:27

Hallo zusammen,

Sind die folgenden Notebooks Hackintosh fähig?

HP ENVY 4-1060ez Sleekbook

HP ENVY Ultrabook 6-1070ez

Welches wäre besser geeignet?

Vielen Dank für eure Antworten 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Oktober 2012, 23:38

Guten Nabend,

bevor wir anfangen uns sämtliche Daten der beiden Books zu ergoogeln lasse einfach mal [SystemInfo](#) drüber laufen und poste das Ergebnis, dann können wir dir mehr sagen. 👍

Beitrag von „derhelle“ vom 18. Oktober 2012, 06:46


Guten Morgen

Muss in dem Fall noch eine Ergänzung hinzufügen. Ich besitze noch keines der beiden Notebooks, es handelt sich hier also um eine Kaufberatung. Ich werde die technischen Daten spätestens heute abend hochladen.

Gruss

DH

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 18. Oktober 2012, 06:58


Auf den ersten Blick beim Googlen sehen sie beide eigentlich sehr gut aus. Grafik HD4000 
Vorrausgesetzt du hast vor Mountain Lion einzusetzen.

Was immer eine Glückssache ist: Wlan! Hier findet man auch zumeist im voraus keine detaillierte Angaben welche Chips verbaut sind. Das wäre dann zur not noch ein Paar € draufgelegt und die interne Karte gegen eine Airport Kompatible getauscht.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 18. Oktober 2012, 08:11

VII sollte man noch erwähnen, dass der Tausch der Wifi KArte allerdings mit dem Verlust der Garantie, Hand in Hand geht. Also vor dem Tausch genau drauf achten, dass die [Hardware](#) problemlos läuft.

Beitrag von „derhelle“ vom 18. Oktober 2012, 20:20

Erstmal vielen Dank für die schnellen Antworten. 

Ich habe mich für das Modell HP ENVY 4-1060ez Sleekbook entschieden.

Gibt es Tutorials die für dieses Notebook gemacht wurden oder sonstige Erfahrungsberichte?

Hier noch die technischen Daten:

Prozessor

Intel® Core™ i5-3317U

Chipsatz

Intel HM77 Express

Speicherkapazität, Standard

4 GB DDR3

Festplatte – Beschreibung

500 GB SATA (5400 U/min)

Grafik

Intel HD Graphics 4000 (bis zu 1,65 GB)

Audio-Merkmale

Beats Audio™ mit 2 Lautsprechern und HP Triple Bass Reflex Subwoofer

Webcam

HP TrueVision HD Webcam mit integriertem Dual Array-Digitalmikrofon

Tastatur

Tastatur in Originalgröße im Island-Style-Design, mit Hintergrundbeleuchtung

Zeigereinheit

HP Imagepad mit Ein-/Ausschalter und Unterstützung für Multitouch-Gestensteuerung

Netzwerkschnittstelle

Integriertes 10/100/1000 Gigabit Ethernet LAN

Wireless

802.11b/g/n

Bluetooth

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 19. Oktober 2012, 09:20

Ja Super, dann trage das Ding doch direkt in deine Signatur ein. Du kannst dich erstmal an die

allgemeinen Installationsanleitungen in unserem Wiki halten.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „derhelle“ vom 24. Oktober 2012, 22:40

Ok mein Laptop wurde heute per Post geliefert 😄

Ich habe soeben SystemInfoWin und Java heruntergeladen. Leider werden bei mir keine Geräte aufgelistet, wenn ich das Programm ausführe 🤔

Besteht trotzdem die Chance das es funktioniert?

Edit: Ist ein Dualboot möglich, wenn ich Windows 7 schon installiert habe oder muss ich es nach der OSX installation neu installieren?

Beitrag von „Fab“ vom 24. Oktober 2012, 23:00

Es besteht immer eine Chance das etwas funktioniert nur ist der weg dorthin echt schwer.

Das SystemInfo Proggi müsste eigentlich sofort etwas anzeigen!?!? NOchmal Java Installieren Neustart etc.

Folge ersteinmal Folgenden Pfad: Start part/ eingabe das programm Öffnet sich von selbst korrekt heisst es Partitionsmanager

Dort Schaust du ersteinmal ob du auf der Platte "Zusätzlichen" Speicher hast die dann als

"RAW" gekennzeichnet hast die kannst du denn gleich als Rechtsklick "Partition als Aktiv Melden aktivieren.

Wenn nicht dann nimmst du C:/ Rechtsklick Verkleinern und die Passende Größe für dich und dein OS X auswählen und in normale FAT formatieren und aktivieren.

Mit der Installation: Einfach eine aus dem Wiki nehmen und loslegen. =>
Dualboot ist auf jeden Fall möglich!!!

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 24. Oktober 2012, 23:31

Welche Java Version hast du installiert? 64 bit? Teste mal die 32 er dann sollte SystemInfo laufen.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „derhelle“ vom 25. Oktober 2012, 18:45

Ok danke für die Hinweise

Ich werde jetzt erstmal Windows 7 Professional installieren. Wie würdet ihr partitionieren bei einer 500GB HD?

Reichen 80GB für Windows 7 und wie viel benötigt Mountain Lion ?

Beitrag von „Fab“ vom 25. Oktober 2012, 18:52

kommt drauf an was du denn noch mit win7 alles machst?
Ich hab sie bei mir 50/50 (640GB) da ich beides abwechselnd benutze.
ML würde auch schon mit 40GB auskommen, aber kommst du damit aus?

Beitrag von „derhelle“ vom 25. Oktober 2012, 19:02

Ich will die Systeme auch 50/50 nutzen aber für beide OS eine Partition erstellen oder macht das keinen Sinn?

Beitrag von „derhelle“ vom 28. Oktober 2012, 14:06

ok dann mache ich eine 80GB Win7 Partition und werde für ML eine 60GB Partition erstellen, sobald ich den Bootstick habe 😊 . Den rest werde ich aufteilen und für meine Daten verwenden.

Edit: Heute konnte ich endlich meinen USB Stick fertigstellen 😊 Wenn ich vom Stick boote kommt aber jedesmal die Fehlermeldung "You need to restart your computer..."

<http://img51.imageshack.us/img51/2953/img20121028125618.jpg>

Ich habe Windows 7 bereits installiert vielleicht funktioniert es deswegen nicht 😞

Da steht noch

```
Mac Framework successfully initialized
using 16384 buffer headers and 10240 cluster IO buffer headers
panic(cpu 1 caller 0xfffff80002bd434): "Local APIC error, ESR: 64\n"@/SourceCache/xnu/xnu-2050.7.9/osfmk/i386/lapic_native.c:715
```

Debugger called: <panic>
Backtrace (CPU 1), Frame: Return Address

Der Rest sollte auf dem Bild ersichtlich sein. Den Stick habe ich mit Unibeast erstellt (notebook support)

Beitrag von „Fab“ vom 28. Oktober 2012, 14:23

cpus=1 als bootflag und denn den kernel_mach patchen oder bei 0sx86.net laden

Beitrag von „derhelle“ vom 28. Oktober 2012, 16:31

Danke für die Antwort

Ich habe folgenden Kernel bei osx86 gefunden.
<http://www.osx86.net/downloads.php?do=file&id=2745>

Was kann ich jetzt mit dem machen? oder wie ersetze ich den vorhandenen?

Ich kenne mich da noch zu wenig aus 🤔

Edit:

Ich habe jetzt mit cpus=1 -v gebootet

Resultat= <http://img846.imageshack.us/im...716/img20121028152110.jpg>

Bootflag = cpus=1 npci=x2000 -v -x UseKernelCache=NoResultat =
<http://img831.imageshack.us/im...499/img20121028162319.jpg>

hat niemand eine Idee wie das noch funktionieren könnte 😞

Beitrag von „Fab“ vom 28. Oktober 2012, 17:07

-f wenn dfu wissen willst was das alles bedeutet bzw. einfach nur noch mehr info´s
Schau dich in Wiki um

Beitrag von „derhelle“ vom 29. Oktober 2012, 11:38

kann die Installation auch so nicht ausführen 😞

Edit:

Zitat

Folge ersteinmal Folgenden Pfad: Start part/ eingabe das programm Öffnet sich von selbst korrekt heisst es Partitionsmanager

Dort Schaust du ersteinmal ob du auf der Platte "Zusätzlichen" Speicher hast die dann als "RAW" gekennzeichnet hast die kannst du denn gleich als Rechtsklick "Partition als Aktiv Melden aktivieren.

Wenn nicht dann nimmst du C:/ Rechtsklick Verkleinern und die Passende Gösse für dich und dein OS X auswählen und in normale FAT Formatieren Und Aktivieren.

Ich habe schon unpartitionierter Speicher auf der Platte muss ich den jetzt noch aktivieren?
kann ich das nicht bei der Installation von OSX Partitionieren?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. Oktober 2012, 21:58

Doch kannst du im menü das festplattendienstprogramm auswählen.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk