

**Erledigt**

## HacBook mit diesem Ultrabook möglich?

**Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 20:56**

Hallo liebe Community,

ich bin Besitzer eines HP Envy 4-1035sg Ultrabooks.

Nun möchte ich mir daraus ein HacBook basteln. Meine Frage an dieser Stelle: ist es überhaupt möglich aus diesem Ultrabook ein HacBook zu machen?

MfG,  
Jangro

---

**Beitrag von „kopeter“ vom 15. Juni 2013, 21:10**

Wäre nett, wenn du dazu schreibst, was das Teil für Komponenten in sich versteckt hat. 😊

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2013, 21:12**

Hallo und :allewillkommen: im Forum,  
lass mal dieses Tool drüberlaufen -- [klick](#) --

---

**Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 21:18**

Ups 😊 Mein Fehler, sorry!  
Hier die Spezifikationen:

Intel Core i3 2367M (1,40 GHz, Chipsatz Intel HM77 Express)  
6 GB DDR3-RAM  
Intel HD Graphics 3000  
500 GB "Hybrid-Festplatte" (500 GB HDD + 32 GB SSD)  
14" Display

Hoffe diese Angaben genügen!? 😊

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2013, 21:19**

Trotzdem die System Info drüberlaufen lassen und ein Bild vom compatibility check hier posten.

---

### **Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 21:40**

Ich komme grade irgendwie nicht mit dem Tool klar 😞

Kriege die System Info.jar geöffnet, es wird aber nichts angezeigt.  
Ich glaube ich stelle mich nur n bissl dusselig an 🤔

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 15. Juni 2013, 21:49**

java installieren !

---

### **Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 21:59**

Java habe ich bereits installiert.  
Hier einmal meine Vorgehensweise:

- SystemInfoWin.zip entpackt
- Entpackten Ordner geöffnet
- System Info.jar per Doppelklick gestartet

Wie schon gesagt, es wird dort nichts angezeigt. Was mache ich falsch? 🤔

---

### **Beitrag von „kopeter“ vom 15. Juni 2013, 22:03**

Wenn es offen ist, auf den zweiten TAB (File), dann auf checken. 😊

---

### **Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 22:12**

Ich kann mich nur im Tab "Devices" bewegen. "Kexts" ist ausgegraut. Bei dem Klick auf "File", stehen mir nur folgende Punkte zur Auswahl:

Export Devices  
Check Compatibility  
Exit

Der Rest ist ebenfalls ausgegraut.  
Mit einem Klick auf "Check Compatibility" passiert nichts.

---

### **Beitrag von „toemchen“ vom 15. Juni 2013, 22:15**

Hast du Java installiert? Dieses brauchst du unbedingt, sonst klappt das nicht

Sent from my iPhone 4s using Tapatalk

---

### **Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 22:23**

Java ist installiert. SystemInfo öffnet sich auch. Beim Öffnen wird der Prozess "javaw.exe" gestartet. Also das scheint alles zu funktionieren. Es werden allerdings keine Komponenten angezeigt. Alles bleibt leer 🤔

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 15. Juni 2013, 22:30**

PC Neustarten, und nochmals versuchen !

---

### **Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 22:33**

Habe schon mehrmals neu gestartet. Leider ohne Erfolg 😞

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 15. Juni 2013, 22:41**

Hast du Windows 8? Bei Windows 8 kommt das häufig vor, das nichts angezeigt wird!

---

## Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 22:45

Ich habe kein Windows 8 installiert. Es läuft z.Z. Windows 7 Home Premium 64 bit.

---

## Beitrag von „kopeter“ vom 15. Juni 2013, 22:48

Lade dir mal das runter, das geht bei win8.

[Link](#)

---

## Beitrag von „jangro1107“ vom 15. Juni 2013, 23:05

Leider ist auch dies nicht von Erfolg gekrönt 😞  
Habe nun auch schon eine ältere Java Version (v6) ausprobiert.

---

## Beitrag von „kopeter“ vom 15. Juni 2013, 23:15

Denn mal ein wenig im Hardwaremanager nachschauen, oder aufschrauben.  
Da steht ja eigentlich auch einiges. 😊

---

## Beitrag von „TuRock“ vom 15. Juni 2013, 23:32

[jangro1107](#)

Bitte, die Hardware in deine Signatur eintragen !



Ich denke du hast die ohne Optimus i3-2367M ( nur HD3000 ) !

Code

1. Gelistet seit: 201205
2. Bildschirmdiagonale: 14.0
3. Display: Glänzend, LED-Backlight
4. Bildschirmauflösung: 1366 x 768 Pixel
5. Prozessor: Intel Core i3-2367M (ULV)
6. Prozessordetails: 2 x 1.4 GHz, 3 MB L3 Cache
7. Chipsatz: Intel HM65
8. Grafik: Intel HD Graphics 3000, shared VRAM
9. Arbeitsspeicher: 6 GB DDR3-1333 SDRAM, max. 8 GB
10. Festplatte: 500 GB SATA, 5.400 rpm + 32 GB SSD Flash
11. Optisches LW: /
12. Batterie: Lithium-Ion, 4 Zellen, bis zu 8 Stunden
13. Bluetooth: Bluetooth
14. USB, Firewire, eSATA: 2 x USB 3.0, 1 x USB 2.0
15. UMTS: /
16. Audio/Video-Anschlüsse: HDMI, Intel Wireless Display
17. Kartenleser: 2 in 1 Kartenleser
18. Dockinganschluss: nein
19. Kamera: HD-Webcam
20. Audio: Beats Audio™ mit 2 Lautsprechern und HP Triple Bass Reflex Subwoofer, Digitalmikro
21. WLAN: Wireless LAN 802.11 b/g/n
22. Netzwerk: Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)
23. Gehäuse: Midnight Black - Metall Gehäuse
24. Abmessungen: 340 x 236 x 20 mm, Touch-Modelle: 340 x 240 x 23 mm
25. Gewicht inkl Akku (kg): 1.8
26. Eingabegeräte: Chicklet-Keyboards, ClickPad mit Ein/Aus-Taste
27. Beleuchtete Tastatur: nein
28. Betriebssystem: Microsoft Windows 7 Home Premium 64 Bit
29. Sicherheitsfeatures: Kensington Lock
30. Garantie/Service: 2 Jahre Abhol- und Lieferservice

Alles anzeigen

Nur die Festplatten mit SSD+HDD ( Hybride Festplatten ) sind etwas Problematisch ! ( hier im Forum haben einige das Problem gelöst )  
Bluetooth und WLAN kann ich dir im Moment nicht sagen, was für Chipsatz haben die ?

---

### **Beitrag von „namealwaysinuse“ vom 15. Juni 2013, 23:34**

die hybridfestplatten löst man ganz einfach mit fusiondrive... also vom stick booten... fusiondrive einrichten und auf die fusiondrive installieren =)

---

### **Beitrag von „jangro1107“ vom 16. Juni 2013, 15:10**

Broadcom 4313GN 802.11b/g/n 1x1 Wi-Fi Adapter

Das Gerät was du dort gelistet hast scheint es zu sein. Meint ihr ich könnte es mal probieren?

Btw.: Vielen Dank für die raschen Antworten 😊

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 16. Juni 2013, 15:14**

Hau rein.

Was schlimmeres als dass es nicht läuft und du wieder Windows installieren musst kann dir ja nicht passieren.