

**Erledigt**

## **Anleitung Asus Zenbook UX303LB**

**Beitrag von „eki45“ vom 24. Oktober 2017, 22:10**

Guten Abend,

Ich bin neu hier im Forum und dazu Anfänger (Thema Mac Os). Ich grüße alle hier und hoffe das man mir helfen kann.

Ich habe Asus Zenbook UX303LB-R4061T 33,8 cm (13,3 Zoll FHD) Notebook (Intel Core i7 5500U, 8GB RAM, 256GB SSD, NVIDIA GF 940M 2GB, Win 10 Home) Windows 10 läuft da sehr gut aber mich reizt Mac Os auszuprobieren.

Ich wollte erst mal wissen ob mein Laptop überhaupt dafür tauglich ist und ob Mac OS damit gut läuft.

Wenn ja, wurde ich mich über Tipps freuen, welches Mac Os ich instalieren soll, wie ich zuerst vorgehen soll und muß ich mein Windows 10 zuerst löschen und dann wieder nach Mac Os instalieren usw usw..



paar kleine Tipps oder links wären hilfreich ..

ich werde dann halt hier ohne ende lesen und mich weiter informieren.. Vielen Dank und schönen Abend noch

---

**Beitrag von „al6042“ vom 25. Oktober 2017, 19:32**

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Grundsätzlich sind Laptops schon mal ein interessanter Startpunkt für die Nutzung von macOS, aber explizit für dein Modell wirst du keine Infos finden.

Das bedeutet aber nur, dass du ggf. von anderen Anleitungen und Infos Elemente für deine Kiste ableiten musst.

Grundsätzlich empfiehlt sich das Schmökern in unserem Wiki und auch in der Laptop-Sektion.

Ich wünsche viel Spaß und Erfolg bei deinem Projekt... 😊

Ach, und nebenbei:

Bitte trage die Hardware-Details für dein Gerät entweder in deine Signatur oder deinem Profil, im Bereich "Über mich" ein.

Damit muss man auf Dauer nicht diesen einen Beitrag wiederfinden, um zu wissen, mit welchen Komponenten du es zu tun hast... 😊

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 27. Oktober 2017, 21:47**

Erstmal Vielen Dank.

Mich wurde nur interessieren ob meine Notebook Komponente wie Grafikkarte,WLAN,Audio ohne irgendwelche Patches laufen sollen und wenn nicht,ob es dafür Treiber gibt,oder ob ich auf irgendwas besonderes achten muß..Rest mache ich über Anleitungen in WIKI..DANKE

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 28. Oktober 2017, 16:02**

Die Grafik per HD5500 sollte mit den Kexten Lilu und IntelGraphicsFixup funktionieren.

Das Teil hat nur WLAN per Intel Wireless-AC 7265 (a/b/g/n/ac)... Das funktioniert unter OSX überhaupt nicht.

Da solltest du schauen, dass du eine Broadcom Variante als Ersatz einbauen kannst und dabei hoffen, dass das Gerät nicht mit einer Whitelist im BIOS die Nutzung fremder WLAN-Karten verhindert.

Spannende Ersatz WLAN-/BT-Kombis wären [DW1560](#) oder [DW1830](#)

Zum Audio kann man erst was sagen, wenn wir den verbauten AudioCodec kennen.

Am sinnvollsten geht das mit einer Linux-Live-Variante (CD oder USB).

Und um herauszufinden, welcher AudioCodec eingesetzt wird, die folgenden vier Terminal-Befehle dort nacheinander ausführen:

Code

1. `cat /proc/asound/card0/codec#0 > ~/Desktop/codec00_dump.txt`

2. `cat /proc/asound/card0/codec#1 > ~/Desktop/codec01_dump.txt`
3. `cat /proc/asound/card1/codec#0 > ~/Desktop/codec10_dump.txt`
4. `cat /proc/asound/card1/codec#1 > ~/Desktop/codec11_dump.txt`

Zwei der vier auftauchenden Text-Dateien werden voraussichtlich leer sein, aber die anderen beiden, zusammen mit der Datei "PCI-Liste.txt" zeigen uns ziemlich genau was geht.

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 29. Oktober 2017, 02:58**

Hallo,kannst du mir einen Notebook empfehlen wo alles läuft und ich nur Mac Os instalieren kann.Es sollte halt nicht so teuer sein und Mac Os soll sehr gut drauf laufen .  
Meinen Notebook kann ich gut gebraucht verkaufen..

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 29. Oktober 2017, 08:48**

Es gibt kein Laptop außerhalb der Apple-eigenen MacBook-, MacBookAir- oder MacBookPro-Serien, die ohne eigenes zutun mit macOS installiert werden können.

Wenn du mit einem Non-Apple-Laptop arbeiten willst, wirst du immer in die Situation kommen, dass Geräte wie  
Audio,  
WLAN,  
LAN  
und Grafik,  
- sowie Funktionen wie  
Sleep,  
Batterie-Anzeige,  
Funktionstasten  
und Trackpad  
eine Baustelle sein werden.

Es gibt nicht die "eierlegende Wollmilchsau" unter den nicht-Apple Laptops... irgendwas ist immer... du kannst nur versuchen an Geräte heran zu kommen, bei denen der Aufwand so gering wie möglich wird.

Dazu solltest du aber im Laptop-Bereich die verschiedenen Threads mal anschauen...

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 29. Oktober 2017, 12:47**

al6042 vielen Dank ,ich schaue mal dann in Laptop bereich. Mir ist wichtig das alle verbaute Hardwarekomponente irgendwie zum laufen bekomme.Ohne WLAN zu tasuchen usw..Das man selbst was machen muß ist mir klar..

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 29. Oktober 2017, 12:52**

Da die meisten WinTel-Laptops aber liebend gerne mit der günstigen Intel-WLAN-Nummer arbeiten, wirst du an der Stelle kaum andere Möglichkeiten finden.

Hier aber auch ein Beispiel, das es auch mit wenig Aufwand gehen könnte:

[Acer Aspire V3-771G für Hackintosh kompatibel?](#)

Wobei es beim den V3-771G auch verschiedene Hardware-Ausprägungen geben kann...

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 29. Oktober 2017, 15:47**

Acer Aspire V3-771G hört sich gut an aber 17,3 ist mir zu groß da ich sehr oft mobil unterwegs bin.Ich habe deswegen Asus Zenbook gekauft...Ich wollte am liebsten mit beiden Systemen arbeiten..Windows brauche ich auch...

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 1. November 2017, 13:33**

Hallo al6042 ,wie sieht es mit Notebook von meine Frau hat Dell Inspiron 15z(5523-5581)  
(Intel Core i5 3. Gen 3317U (1,7GHz) , 4 GB RAM , Chipset -Intel HM67 Express , Intel Hd 4000  
Grafik +NVIDIA GeForce GT 630M ,DVD Laufwerk , WLAN -"Dell Wireless 1704" Modul und 500  
GB SATA Platte..

Ist diese besser geeignet für Sierra usw...

Ich danke dir...

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 1. November 2017, 13:49**

Bis auf die WLAN-Karte sieht das ganz passabel aus.

Hier mal ein Überblick über funktionierende und nicht funktionierende WLAN-Karten in macOS/OSX:

<http://forum.osxlatitude.com/i...supported-wireless-cards/>

Wichtig wäre zu wissen, ob sich die Nvidia-Karte im BIOS deaktivieren lässt...

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 1. November 2017, 16:43**

Habe gerade nochmal bei Gerätemanager geschaut und bei Netzwerkkarten steht:

DELL WIRELESS 1703 802.11 b.g.n (2.4 GhZ)

die wird doch unterstützt oder?

wenn ja,kannst du mir für diesen Notebook eine Anleitung verlinken oder soll ich WIKI benutzen?

Ich habe immer noch nur Windows 10 System?

Danke

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 1. November 2017, 16:52**

Jupp, der 1703 sollte machbar sein.

Eine Anleitung für das Laptop kann ich dir nicht verlinken, da wir keins explizit für deine Möhre haben.

An der Stelle solltest du dich an Hinweisen im Forum zu ähnlichen Geräten orientieren.

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 1. November 2017, 16:58**

Graka NVIDIA kann ich leider nicht im BIOS deaktivieren !les gibt keine Option dafür im BIOS.

Kann ich das irgendwie anderes deaktivieren?

Welche Mac OS Version soll ich nehmen.???Was läuft sehr stabil ?

Vielen Dank für sehr schnelle Antworten

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 2. November 2017, 21:14**

Dell Inspiron 15z(5523)

Hat keiner eine Idee wie ich Nvidia Grafik deaktivieren kann.In Bios geht es leider nicht`?Und wenn es doch nicht geht was mache ich weiter,kann ich es trotzdem versuchen mit MacOS ?(welche Version läuft am stabilsten für mein Dell Inspiron 15z(5523)

Danke

---

### **Beitrag von „griven“ vom 7. November 2017, 23:22**

Wenn man die NVIDIA nicht im Bios deaktivieren kann gibt es einige Chancen das man das nachträglich über die INI Methode in der DSDT/SSDT macht aber primär ist das gar nicht mal nötig sondern man kann zunächst das laden der NVIDIA Treiber mit dem Flag nv\_disable=1 unterbinden zudem gibt es den nonvidia.kext der das ebenfalls zuverlässig erledigt. Ein komplettes abschalten der NVIDIA ist dann eigentlich nur noch mit Blick auf die Akkulaufzeit interessant das System selbst juckt sich nicht mehr daran...

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 13. November 2017, 18:48**

also ,ich will mein Asus Zenbook auf Hackintosh updaten und warte auf meine Broadcom BCM94352Z bestellte WLAN Karte..Die soll für mein Asus Zenbook passen und Hackintosh unterstützen..Hoffe ich jedenfalls..

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 7. Dezember 2017, 16:03**

So,meine WLAN karte ist angekommen. Jetzt Wochenende werde ich mich dann hinsetzen und mein Glück versuchen.Das einzige was mir noch Sorgen macht das ich Grafikkarte Nvidia nicht deaktivieren kann. Ich hoffe das ich trotzdem MAC installieren kann.

- Kann was,da ich Nvidia nicht deaktivieren bei Installation kapput gehen?
- Muss ich noch auf irgendwas achten bei Installation und mit der Einrichtung????z-B Nvidia Keys???usw
- Kann ich wenn was schief gehen soll oder mir MacOS nicht zusagt,ohne bedenken und Probleme wieder zurück zum Windows 10(Bootbares Windows Stick habe ich erstellt)?
- Für jeden Tip und Ratschlag bin ich sehr dankbar...

Vielen Dank

---

### **Beitrag von „griven“ vom 10. Dezember 2017, 00:42**

Einfach mit dem Flag nv\_disable=1 starten damit sollte die NVIDIA erstmal kein Problem darstellen. Im Nachgang kann man die mit dem nonvidia.kext oder einem entsprechenden DSDT/SSDT Patch komplett aus dem Rennen nehmen indem man der NVIDIA einfach die INI Methode nimmt und sie somit ab Clover komplett deaktiviert.

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 17. Dezember 2017, 19:38**

So da bin ich wieder, also habe es geschafft, mit viel Mühe sierra an mein Asus Zenbook zu laufen zu bringen.

Tastatur Beleuchtung ,Batterie anzeige habe ich noch nicht zum laufen gebracht..(jemand eine

Idee?)

Wie deaktiviere ich mit entsprechenden DSDT/SSDT Patch Komplet Nvidia Graka?????

Gruß Eki

---

### **Beitrag von „griven“ vom 22. Dezember 2017, 23:25**

Naja das was jetzt noch fehlt fällt in den Bereich "höhere DSDT/SSDT Magie" sprich dazu gibt es keine wirklichen Guides da jedes Notebook, jede Bios Version das anders löst. Wir können aber gemeinsam auf die Suche gehen wenn Du im Clover Menu mal die F4 Taste drückst und dann den gesamten Inhalt des Ordners /Efi/Acpi/Origin/ hoch lädst.

---

### **Beitrag von „eki45“ vom 23. Dezember 2017, 12:26**

Hallo Griven,da es höhere DSDT/SSDT Magie ist,lasse ich es mit Graka deaktivieren.Es stört mich nicht wirklich und Akkulaufzeiten sind mit 4-5 Stunden in Ordnung..Nur Tastaturbeleuchtung geht nicht.

Ich kann mich bei Facetime und iMasage nicht anmelden.

Die Anleitung in Wiki hat bei mir nichts funktioniert.

---

### **Beitrag von „griven“ vom 27. Dezember 2017, 00:07**

Naja iMessage und Facetime sind was speziell und hängen unter anderem auch sehr eng mit der AppleID zusammen sprich es gibt hier schlicht keine "Wasserdichte" Anleitung wie man die Dienste ans laufen bringt. Von Vorteil ist eine AppleID zum einen ein Zahlungsmittel besitzt (vorrangig Kreditkarte) und zum anderen schon über die 2 Faktoren verfügt. Zudem ist es ebenfalls nicht von Nachteil wenn die AppleID schon Umsatz für Apple generiert hat. Das alles ist kein Garant das es geht aber immerhin ein profundes Mittel den Weg zu ebenen...