

**Erledigt**

## UBS 2.0 problem bei Installation

**Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 22:06**

Moin moin Bastelfreunde,

ich bin gerade dabei, meinen HauptPC auf Mac OSX Sierra 10.12.5 umzurüsten.  
Aber was wäre eine Installation ohne Beschwerden? 😄

Meine Installation hat das Problem, dass ich meine Tastatur und Maus leider nicht verwenden kann, wenn der Begrüßungsbildschirm erscheint. Nach 1-2 Minuten hängt sich dann die ganze Installation auf.

Ich klebe hier mal eben ein Video von meinem Bootvorgang an.

Hoffe auf positive Hilfe 😊

<https://youtu.be/h-IHIGDRzZ0>

---

**Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2017, 22:12**

Hallo [@globoxnoob](#) und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum. 🙌

Ich gucke mir dein Video gleich mal an ... - work in progress -

Grüße aus Bremen von derHackfan 😊

### Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 22:13

Hab schon gesehen, dass ein Bremer hier ist 😄

Ich warte 😊

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2017, 22:18

Ganz ehrlich? 😄

<https://www.youtube.com/watch?v=dMui5Bq4DPM>

Das USB Problem bei AMD Systemen ist bekannt und lässt sich mit einem Fix beheben ... muss das mal rauskramen ... gib mir ein wenig Zeit.

---

### Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 22:21

xD Super. Dass nächste mal werde ich nebenbei irgendwas machen xD

Wirklich? 😄 Ich bin glaube ich dann einfach nur zu dumm, dass raus zu suchen. Habe gefühlt 4 Foren durch und 1000 YT Videos... :o

Ich warte 😊

---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2017, 22:32

Hier kannst du dich mal ein wenig umsehen - [AMD USB Fix für El Capitan](#) - aber bitte das Backup vorher nicht vergessen.

---

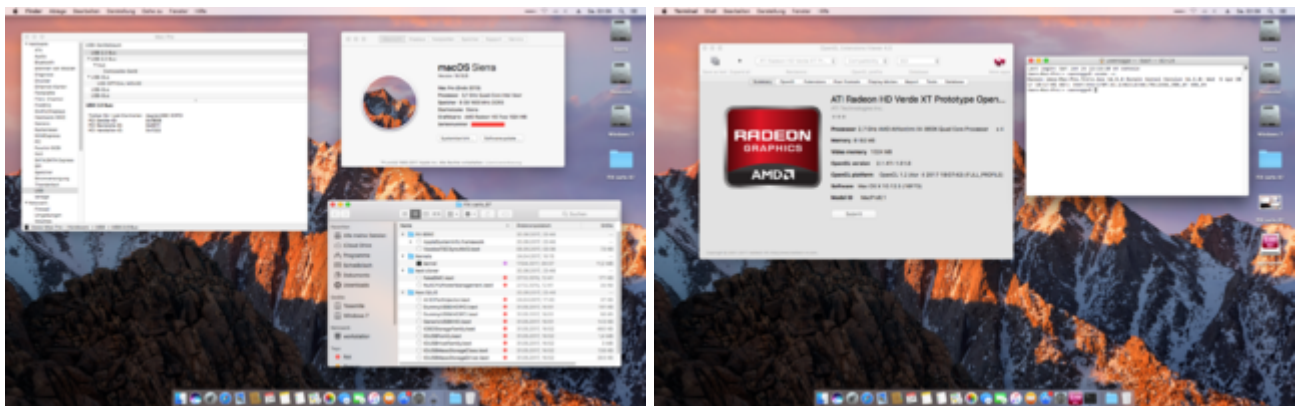
## Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 22:34

Ich popel mal dran herum. Ich hoffe, du bist noch etwas länger da xD

---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2017, 22:44

Mein AMD System läuft OOB mit seinen USB Anschlüssen, aber vielleicht motiviert es dich ein wenig. 😁



Ausserdem nutze ich den Clover Bootloader und wenn das für dich auch eine Alternative wäre, dann könnten wir mal dieses FiX Carlo\_67 ausprobieren.

---

## Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 22:46

Also, der Bootvorgang dauert schonmal.... Lange xD

Ich habe gesehen, du wohnst recht nahe bei mir dran xD

Edit: Nach einem 3 Minütigen Bootvorgang habe ich jetzt exakt das selbe Problem. (halt nur länger darauf gewartet xD)

Ich versuche auch gerne eine weitere Variante, das ganze zu installieren.

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2017, 22:53

[Zitat von globoxnoob](#)

habe ich jetzt exakt das selbe Problem.

Welches Fix hast du denn genommen und hast du anschließend den Prelinked Kernel erneuert?

---

### Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 22:58

Den Shaneee fix habe ich (also die beiden .kext Dateien) schon 7 mal oder so jeweils in einer anderen Version ausprobiert.

Welchen fix genau würdest du denn empfehlen?

Übrigens kurz angemerkt ich habe den Enoch bootloader. Glaube Chameleon bootloader steckt darin(?)

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2017, 22:59

Das beantwortet aber nicht meine letzte Frage. 😬

---

### Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 23:01

[Zitat von derHackfan](#)

Prelinked Kernel

Das soll sein? ;D

Edit: bzw. kannst du mir ggf via ts3 oder so helfen? Wenn du lust und Zeit hast.

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 24. Juni 2017, 23:08

Na ja, wenn du einen Kext in S/L/E einsetzt dann sollte man das Kext Utility laufen lassen und bei AMD Systemen zusätzlich den PrelinkedKernel erneuern.

Das sind die Basics im Hackintoshing auf AMD Basis, entweder du liest dich in das Thema grundlegend ein oder wir machen eine Hilfe vor Ort, sonst wird das unter Umständen ein Rohrkrepierer. 😄

---

### Beitrag von „globoxnoob“ vom 24. Juni 2017, 23:10

Also Hilfe vor Ort bei mir ist schwierig. Könnte aber meinen Rechner zu dir schleppen xD bzw. Bin ja mobile mit Auto unterwegs xD

Ich bin eher jemand, der learning by doing kann xD

Edit: Ich weiß ja nicht wie das bei dir aussieht [@derHackfan](#) so im zeitlichen und ob wir das bei dir machen können?

Und dann muss ich natürlich wissen, was ich mitbringen soll 😊

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Juni 2017, 00:08

Lass uns hier mal einen - Cut - machen und die Hilfe vor Ort über das Postfach klären, abschliessend berichten wir hier wieder im Thread über Erfolg und Misserfolg. 😊

Edit: Unsere Party steigt morgen bei mir zu Hause, zwei Hackbook und ein Desktop PC sollen verarztet werden. 🍏🍏

---

### Beitrag von „al6042“ vom 25. Juni 2017, 00:10

Na dann... Viel Erfolg... 😊

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Juni 2017, 19:25

Update: Einer von drei im Sack. 😄

Das Medion Erazer Hackbook läuft, aber nur mit viel Überredung, der [@globoxnoob](#) nennt es auch seine Diva.

Wir (Ich) habe mich ein wenig beim Sound verlaufen, der AppleALC und Lilu und Graphics Glitch wollten erst gar nicht laufen und dann doch, außerdem geht nur SMBIOS MacBookPro9,2

aber kein 10,1 wie bei meinem Toshiba Qosmio.

Was bleibt noch ... Feintuning:

- config.plist weiter ausmisten
- DSDT (Sleep, Batterie, Backlight, etc.)
- WLAN Combo Karte kaufen
- Sierra Upgrade ( vorher Sierra aus dem App Store laden)
- USB Installer Stick erstellen
- Backup von der EFI
- Die Basics zum Thema Hackintosh vertiefen

---

## Beitrag von „globoxnoob“ vom 25. Juni 2017, 20:34

So. Erstmal ein fettes Dankeschön an dich [@derHackfan](#) für deine Hilfe!

Update zu AMD Hackintosh:

Das "Projekt" gehe ich mit [@derHackfan](#) nochmal separat an, da auch von seiner Seite aus Interesse an dem Prozessor liegt!

### Zitat von derHackfan

Was bleibt noch ... Feintuning:

- config.plist weiter ausmisten
- DSDT (Sleep, Batterie, Backlight, etc.)
- WLAN Combo Karte kaufen
- Sierra Upgrade ( vorher Sierra aus dem App Store laden)
- USB Installer Stick erstellen
- Backup von der EFI
- Die Basics zum Thema Hackintosh vertiefen

Alles anzeigen

Update zum Grazer Hackbook:

Brotvorgang läuft einwandfrei.  
Sierra installationsmedium ist erfolgreich angefertigt.  
EFI Backup auf USB ist erfolgreich gemeistert.

Weiterhin kämpfe ich mit dem Audioprobleme (jetzt gibt mein OS keine Audiosignale mehr und das Gerät wird auch nicht erkannt! Medien "Diva" erazer :D)  
Ich werde jetzt erstmal eine Softwareaktualisierung vornehmen und gucke dann, was noch bleibt.

Bei der WLAN-Combo-Karte wäre es super, wenn du mir nochmal den passenden Link zu dem Beitrag geben könntest (Habe den Namen von dem Ding vergessen :o )

Ansonsten bleibt dann nur erstmal das normale einrichten des OS und mein "Mini Projekt" mit meinem Median Akoja, den ich eigenständig versuchen werde zum laufen zu bringen.

Wenn ich etwas vergessen habe, korrigier mich bitte 😄

#### **UPDATE 20:50 Uhr:**

Softwareaktualisierung geglückt.  
OnBoard Sound leider weiterhin kein Ton.

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Juni 2017, 21:22**

Hier gibt es die WLAN Combo Karte "[Atheros AR9285 IO80211Family.kext Mavericks 10.9](#)" und die läuft von Mountain Lion, Mavericks, Yosemite, El Capitan, macOS Sierra bis macOS High Sierra Beta 2 ... keine Ahnung wie lange noch. 😄

Edit: Kannst du bitte das Hackbook (die Diva + das Mini Projekt) noch zusätzlich in die Signatur mit aufnehmen, dann wissen alle Besucher im Thread gleich worum es geht und können gezielt Hilfe geben.

---



### Beitrag von „globoxnoob“ vom 25. Juni 2017, 21:38

So, ich habe jetzt via einem Cloningtool einmal meine Festplatte im "Auslieferungszustand" gesichert.

Ich werde mich morgen mal auf das Audio Problem stürzen.

Signatur angepasst (y)

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Juni 2017, 21:41

Super ... aber kannst du Platte auch booten ... vorsichtig wie ein Elefant im Kirschbaum, oder so ähnlich? 😄

---

### Beitrag von „globoxnoob“ vom 25. Juni 2017, 22:01

Natürlich..... funktioniert der boot nicht auf dem Akoya xD Wäre auch zu schön.

Darum bemühe ich mich aber erst morgen 😄

Edit: Habe gerade spaßeshalber mal meinen zweiten Monitor angeschlossen. Funktioniert bestens 😄

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 25. Juni 2017, 22:41

So kann es gehen, du arbeitest dich jetzt von Baustelle zu Baustelle und lernst nebenbei das Handwerkszeug im Hackintoshing, Schritt für Schritt kommst du so an den fast echten Mac.



### Beitrag von „globoxnoob“ vom 26. Juni 2017, 00:42

Ok. Eine Frage hab ich noch mal eben schnell....

Ist es möglich, den TP-Link TL-WN321G unter MacOS zum laufen zu bringen? Nur so als vorübergehende "Notlösung"?

---

### Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Juni 2017, 01:01

Hättest du mal was gesagt, dann hätte ich dir einen USB WLAN Stick mitgegeben, für den TP-Link findet man ja gar nichts im Netz. 😞

Entweder lebst du vorest mit Ethernet/LAN oder du schaust mal in unserem Download Center nach einer USB Dongle Lösung, die laufen aber btw. alle mit einem Wireless Utility und einem Kext welcher installiert werden muss, es gibt leider keine USB WLAN Out of the Box Lösung für OS X oder macOS.

---

### Beitrag von „globoxnoob“ vom 4. Juli 2017, 04:39

Also... Ich habe mich jetzt mal damit beschäftigt, dieses Audioprobleme zu lösen.

Dabei bin ich den ID's gefolgt, die [@derHackfan](#) und ich herausgesucht haben.

Ich habe 3 mal bei verschiedenen ID's eine Audioausgabe gehabt. Nach dem nächsten Neustart ist (unter der gleichen ID) der Ton bzw. das Gerät ist dann wieder verschwunden.

Ich suche noch weiter nach einer Lösung.

Desweiteren, habe ich mir die WLAN Kombinate bestellt und warte auf die Lieferung und auf den Einbau \*-\*

## Beitrag von „derHackfan“ vom 4. Juli 2017, 08:49

Hi Ho, [@globoxnoob](#) 😄

unsere beiden Bretter sind sich ja ziemlich ähnlich, darum vermute ich dass wir gemeinsam mal das Thema DSDT angehen sollten, entweder im Thread oder wieder bei mir ... [DSDT Sammelthread \(Hilfe und Diskussion\)](#) ... ein Versuch ist auf jeden Fall wert.

---

## Beitrag von „globoxnoob“ vom 4. Juli 2017, 15:11

Ah, DSDT ist das, wo ich mit nem kleinen Fragezeichen über meinem Kopf bei dir saß xD  
Da würde ich mich nur unter Begleitung heran wagen 😊

Ich habe aber mal aus Spaß mir einen Linux Livestick erstellt und mir mal die Audioschnittstelle angeguckt.

Dabei habe ich herausgefunden, dass ich nicht den ALC269 (?) habe, sondern den ALC892.

Des Weiteren habe ich mir noch eine "Indoausgabe" notiert, die diese Infos hatte: "0xf7410000 irq 32".

Ich weiß ja nicht, ob das hilft.

Edit:

Habe jetzt meine neue WLAN karte bekommen und auch nach einem gefühlt operativen Eingriff eingebaut. Dabei muss ich sagen, dass ich die WLAN Karte falsch gesucht habe xD

Aber um zum Thema zurück zu kommen, ich habe jetzt einwandfrei funktionierendes WLAN aber kein integriertes Bluetooth mehr.

Was jetzt im normalen gebrauch auch nicht schlimm ist, trotzdem seltsam xD