

# Finetuning Dell Latitude 5270

Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 16:28

Hallöchen.

Ich habe ein Laptop mit folgenden Daten:

Intel(R) Core(TM) i5-6300U CPU @ 2.40GHz 2.50 GHz

8,00 GB

*Intel HD Graphics 520*

Ich würde mich freuen, wenn mir jemand sagen könnte ob das reicht.

Danke

VG Sascha

---

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 16:36



Hallo und herzlich willkommen im Forum

Von dem was du schreibst ist sowohl der Prozessor als auch die igpu kompatibel.. gut wären aber auch noch einige weitere Infos 😊

Hersteller, Modell,.. dGPU falls vorhanden, wifi Card wenn möglich .

Trage deine Hardware dann bitte in dein Profil ein, damit jeder Helfer sieht, um was es genau geht.

---

## Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 16:44

[Zitat von Basti Wolf](#)



Hallo und herzlich willkommen im Forum

Von dem was du schreibst ist sowohl der Prozessor als auch die igpu kompatibel.. gut wären aber auch noch einige weitere Infos 😊

Hersteller, Modell,.. dGPU falls vorhanden, wifi Card wenn möglich .

Trage deine Hardware dann bitte in dein Profil ein, damit jeder Helfer sieht, um was es genau geht.

Ich danke dir erstmal für deine Antwort. Kennst du ein tool wo ich das auslesen kann? Ist schwierig das im Laptop alles zu erfahren.

Edit: Ich habe das,was ich heraus gefunden habe hinzugefüht.

---

## Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 16:51

Tools unter win sind zb hwinfo oder aida64. Bin grade mit dem Handy on. Um welchen laptop bzw. welche Bezeichnung geht es denn? 😊

BTW: um jemand anzusprechen reicht ein @(name) 😊

---

## Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 16:54

[Basti Wolf](#)

Danke für den Tipp. Es handelt sich um ein DELL Latitude E5270

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 16:59**

Da hast du prima Karten, die Dell latitude sind sehr liebe und handzahme Freunde. Sollte also kein Problem werden 😊

als erstes solltest du dir Grundwissen aneignen. Das findest du hier:

[Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

entscheide dich für einen bootloader und eine Mac OS Version und dann kann es losgehen 😊

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 17:24**

@ Basti Wolf

danke dir.

aber offensichtlich bin ich zu blöd dafür.

Ich meiner einer Anloeitung folgen okay.

aber das alles zu verstehen ist mir zu hoch

dazu kommt ja auch noch. was passt zu mir / was muss ich beachten und was ist allgemein.

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 17:31**

Am Anfang ist es erstmal viel .. aber nur Mut du packst das und Unterstützung gibt es auch ausreichend bei uns 😊

als bootloader würde ich dir Open Core empfehlen, da gibts nämlich eine gute Anleitung für 😊

aber eins nach dem anderen..

Für was willst du den Hack denn nutzen ? 😊

---

### **Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 17:32**

ich möchte einfach nur das mac os system verwenden aber keine 3000€ dafür bezahlen 😊

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 17:36**

Naja dann könntest du jedes beliebige Mac OS nehmen. Mit deiner hw läuft alles 😊

Entscheidung liegt bei dir..

Hast du denn einen Zugriff auf einen real Mac ?

---

### **Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 17:36**

Nope habe ich nicht.

---

## Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 17:46

Ok kein Problem geht auch ohne und auch dafür haben wir eine Anleitung 😊

wenn du starten möchtest, benötigst du einen usb Stick am besten 16gb mit usb 2.0 geht aber auch jeder andere Stick muss nur groß genug sein.

Als erstes musst du dir einen Installationsstick erstellen. Eine Anleitung findest du hier .

[macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

Ist der Stick erstellt, wird die im besten Fall selbsterstellte Efi eingefügt. Aber eins nach dem anderen.

---

## Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 17:54

Danke für deine Geduld und Zeit

Stick ist erfolgreich erstellt nun kommen wir zum **Schritt 2: EFI Partition einrichten Problem**

**"dass die Clover Konfiguration (config.plist) zu eurer Hardware passen muss"**

**"eventuell benötigte Kexte sowie benötigte EFI Treiber"**

ääääähhhhhhhhhh ?? 😊

---

## Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 17:59

Kein Problem 😊 Ok das ging also relativ schnell und Problemlos 😊

nun zur Efi: diese ist quasi das grundgerüst des Hacks und muss zur hw passen. Zunächst zum bootloader, der es ermöglicht Mac OS zu booten. Hier gibt es zur Zeit 2 nennenswerte Möglichkeiten.

clover

Open Core

ich würde oc empfehlen, da u.a. Sehr gut dokumentiert und Anleitungen verfügbar.

Heißt nächster Schritt wäre die Erstellung deiner oc Efi mit der entsprechenden Anleitung.

Diese findest du hier:

<https://dortania.github.io/OpenCore-Boot-Guide/opencore-efi.html>

BTW: kexte sind wie Treiber unter win.

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 18:03**

okay also nach dieser anleitung wie ich den stick erstellt habe habe ich clover. den ersetze ich jetzt mit deinen geannten okay..

ohje englisch das ist ja nicht meine stärke aber ich schau mal und melde mich dann gleich wieder 😊

heisst das jetzt, das ich den grade erstellten stick nochmal lösche und mit der anderen version neu erstelle?

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 18:10**

Ne nein. Wir ersetzen dann einfach die Efi die du aktuell verwendet hast, gegen die, die du nun erstellst 😊

den Guide kann man sich im Browser auch übersetzen lassen 😊

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 18:22**

okay mein pyton klappt hier grade auf meinen rechner nicht das funktiuoniert nicht

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 18:37**

Für was brauchst du denn Python zur Erstellung der Efi ?

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 18:45**

okay mein fehler - völlig falsch kapiert... okay habe nun den efi für den oc .. habe dieses nun ersetzt mit dem auf dem stick

jetzt ist die frage ob ich nich extas brauche oder so versuchen soll das ganze zu installieren?

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 18:51**

ich schau mir erstmal die efi an 😊 lad mal deinen efi Ordner gezippt hier hoch

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 19:05**

Wie gewünscht. 😊 Danke!!

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 19:06**

hab mir deine EFI angeschaut:

- ACPI Ordner komplett leer, da musst du die entsprechenden SSDTs einfügen, die für dein System laut Anleitung notwendig sind
- Kext Ordner eben so leer auch hier fehlen ganz entscheidende Texte also Treiber die fürs Aufsetzen zwing erforderlich sind (Welche du brauchst findet du auch wieder in der Anleitung)
- config.plist fehlt ebenfalls

außerdem:

- Driver Ordner überladen, da brauchst du nicht alle
- ebenso die Tools

ich verlinke dir hier mal die richtige Stelle im Guide :

<https://dortania.github.io/Ope...ext.html#firmware-drivers>

EDIT:

Außerdem kannst du dir mal EFI anderer User anschauen, damit du weißt, wie sowas ungefähr auszusehen hat

[Dell Latitude E5470](#)

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 19:11**



okay na da bin ich mal gespannt ob das so funktioniert . ich probiere mal mal glück

---

### Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 19:37

Wie ist der aktuelle Stand deiner Efi ?

---

### Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 19:59

ich bin grade bei den Kext datei... gib mir noch einen moment 🤔

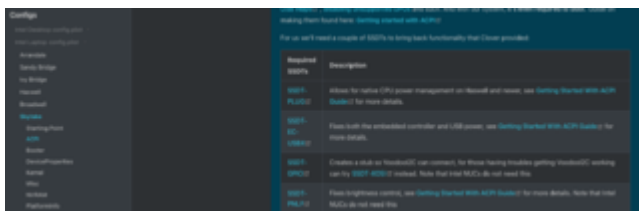
Also ich hänge jetzt bei # SSDTs

ich weiß da nicht was ich machen soll.

---

### Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 20:07

du schaust, dass du dich im richtigen Abteil des Guides befindest siehe linke Seite. Dann siehst du welche SSDT du für dein System brauchst .. also bei Laptop Skylade wäre das die folgenden (siehe Screenshot). Du downloadest die vorgefertigten Vorlagen der ssdt's und fügst die in den ACPI Ordner der EFI ein. Danach noch in die config.plist einbinden. Nach der Installation von MacOS sollten die SSDTs noch einem Finetuning unterzogen werden



## Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 20:11

ich habe den fehler gesehen sorry.

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. November 2021, 20:13

Hier musst du schauen <https://dortania.github.io/Ope...p.plist/skylake.html#acpi>

---

## Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 20:15

Alles gut 😊 das Aufsetzen kann manchmal bis zu einem halben Jahr dauern.. wir sind hier sehr geduldig 😊

du bist nur in einem anderen Bereich des Guides. In deiner Übersicht kannst du dennoch sehen, welche SSDTs für Skylake also deine CPU notwendig sind. also

ssdt plug,

SSDT EC USBX

SSDT GPIO

SSDT PNLF

---

## Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 20:19

sorry also hier komme ich absolut nicht weiter

ich komme immer auf <https://dortania.github.io/Getting-Started-With-ACPI/>

und da habe ich absolut kein plan mehr

EDIT: Für uns benötigen wir ein paar SSDTs, um die von Clover bereitgestellte Funktionalität zurückzubringen:

dachte habe OC ?

[Zitat von Basti Wolf](#)

- ssdt plug,
- SSDT EC USBX
- SSDT GPIO
- SSDT PNLF

---

### Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 20:24

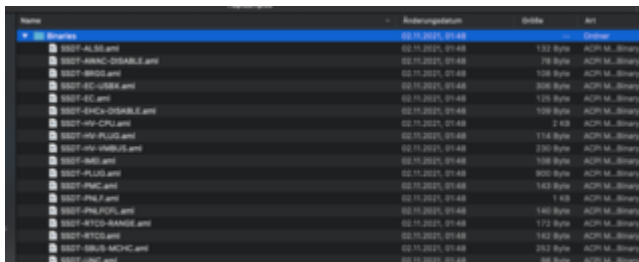
kannst du erstmal ignorieren und machst dann hier weiter

<https://dortania.github.io/Openeating-your-config-plist>

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. November 2021, 20:25

findest du alternativ auch im OpenCore Paket Docs/AcpiSamples/Binaries



Name	Erstellungsdatum	Größe	Art
Binaries	02.11.2021, 01:48		Verzeichnis
SSDT-AL_S0.aml	02.11.2021, 01:48	1.22 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-EMCH-USBX.aml	02.11.2021, 01:48	78 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-EC.aml	02.11.2021, 01:48	1.08 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-EC-USBX.aml	02.11.2021, 01:48	308 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-EC.aml	02.11.2021, 01:48	1.25 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-EMCH-USBX.aml	02.11.2021, 01:48	1.08 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-IOH-CPU.aml	02.11.2021, 01:48	1.18 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-IOH-PLUG.aml	02.11.2021, 01:48	1.14 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-IOH-WM0.aml	02.11.2021, 01:48	2.30 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-IOH.aml	02.11.2021, 01:48	1.08 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-PLUG.aml	02.11.2021, 01:48	980 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-PHC.aml	02.11.2021, 01:48	1.63 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-PNL_F.aml	02.11.2021, 01:48	1.18 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-PNL_F0.aml	02.11.2021, 01:48	1.40 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-RTCD-RANGE.aml	02.11.2021, 01:48	1.72 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-RTCD.aml	02.11.2021, 01:48	1.62 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-SBUS-MCHC.aml	02.11.2021, 01:48	10.2 Byte	ACPI M... Binäre
SSDT-USB.aml	02.11.2021, 01:48	98 Byte	ACPI M... Binäre

### **Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 20:34**

okay die datei habe ich mit Tree fertig gestellt und bin am punkt

Auswahl Ihrer Plattform -> Intel-Laptop

da hängt es aber wieder (mal) - Keine ahnung welchen Code Name ich hier habe

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 20:44**

Plattform Infos generierst du zb mit gensmbios oder alternativ mit dem clover configurator

oder du nimmst die Vorschläge vom Guide

---

### **Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 20:47**

also gensmbios habe ich, aber im guide wird es nicht erklärt

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 20:59**

schick dir per pn die Plattform info musst diese nur noch eintragen. danach geht es hier wieder weiter

---

### **Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 21:04**

so habe jetzt ein paar datei, ob das stimmt kaaaaaaaine ahnung

---

**Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 21:07**

Die awac brauchst du nicht. Die anderen in den acpi Ordner der Efi und dann in die Config.plist einbinden

---

**Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 21:10**

so nun ist das auch erledigt

---

**Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 21:11**

Dann solltest du ja soweit mit der Efi fertig sein oder ?

---

**Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 21:11**

ja ich denke 😊

---

**Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 21:14**

Na dann zeig mal her das Zeugnis 😊

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 21:30**

Da die Datei zu groß ist

<https://www.file2send.eu/de/do...1mBs18C9fMeCl0Y6Ey8GqCHoN>

bitte nicht zu streng sein 😊

aber was du mir mit dem foto sagen wolltest per pn habe ich keine ahnung 😊

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 21:31**

ich schaue sie mir grade an und überarbeite ein wenig 😊 aber sieht schon mal ganz brauchbar aus

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 21:33**

sehr gerne. ich bin über jede hilfe dankbar.

wenn es um das reine mac os oder windows geht bin ich dein man

bei linux und so ein "hikhak" oder beim programmieren bin ich jedoch raus 😊

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 21:59**

So ich habe jetzt mal grob angepasst.. jetzt nimmst du die EFI und ersetzt sie gegen die aktuelle bestehende EFI in der EFI Partition deines Sticks

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:00**

okay mache ich! danke dir! war da viel falsch?

und damit soll ich jetzt mal die install wagen ja ? 😊

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 22:05**

Etwas überladen hier und da falsche Dateien einsortiert und bissel was an der Config aber alles im Rahmen hab um die Zeit aber auch nur grob drübergeschaut 😊

bevor du die Installation versuchen kannst, musst du erstmal noch die [bios Einstellungen](#) checken

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:06**

okay, ich danke dir, mit den bios habe ich mir grade rausgesucht.. okay dann probiere ich mal und berichte dann hoffentlich gleich

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 22:08**

Dann viel Erfolg 😊

den usb Stick booten und dann den installations Eintrag wählen dann werden wir sehen ..

BTW welches os wird es denn ?

---

## Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:17

Das letzte (aktuelle)

Aber zu früh gefreut

---

## Beitrag von „griven“ vom 17. November 2021, 22:20

Hehe das ist einfach zu beheben 😊

Tausch einfach mal die config.plist gegen die im Anhang aus. Das Setting für das Vault übersieht man leider leicht...

---

## Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 22:22

Turn off Vaulting in your config.plist under Misc -> Security -> Vault by setting it to:

- Optional<br>

steht auch im Guide 😊

edit: [griven](#) war schneller 🤔👉

---

## Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:34

Kann sich noch um Jahre verzögern...

Dieses sch\*\*\*\*\* Laptop geht mit grade auf den s\*\*\* 😊

Erst Windows Bitlocker der der Meinung war einfach mal so den Code zu verlangen und jetzt



tatatataaaaaaaa ich liebe es

Edit: Windows verarscht mich jetzt doch oder?

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. November 2021, 22:40**

[EigenlichEinAppleFan](#)

Teste noch mal die EFI da waren noch ein paar Fehler in der config.pkist

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:42**

Wenn ich dann in diesem Leben noch mal online komme welche der von den ganzen EFis soll ich denn nutzen deine oder die von griven

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 22:44**

[griven](#) hat für dich die Anmerkung bezüglich vault angepasst. Interessant wäre es, auch zu wissen, welche Fehler du meinst und ausgebessert hast .. [OSX-Einsteiger](#) ..sonst hilft das weder dem Te großartig noch anderen Helfern

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:49**

zeichen und wunder.. wieder online.. lade dir datei und probiere es erneut 😊

---

**Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 22:51**

Kleiner Tipp. Die Installation kannst du, sollte es soweit kommen, dann auch erstmal auf eine externe Platte bzw eine Testpartition deiner internen Platte machen. 😊

---

**Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:53**

Sooooooooo also wir sind etwas weiter ...

Aber

---

**Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 22:54**

Schau mal ob die [Scan Policy](#) auf 0 gesetzt ist bzw passe das ggf an. Gut ist aber schonmal, dass du nun in den OC BL kommst

---

**Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:55**

Wo soll ich das einstellen / schauen ?

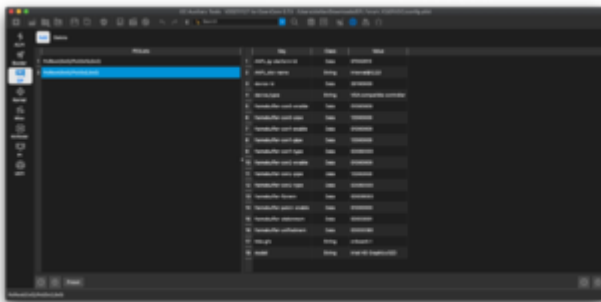
---

**Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. November 2021, 22:55**

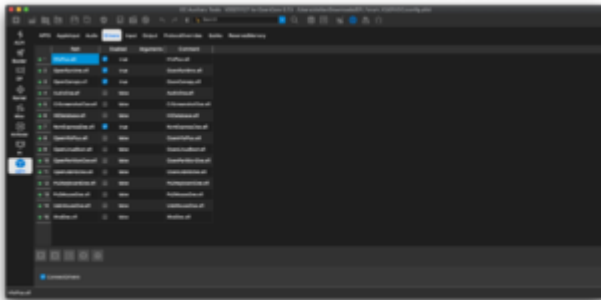
Diese Fehler meine ich zum Beispiel



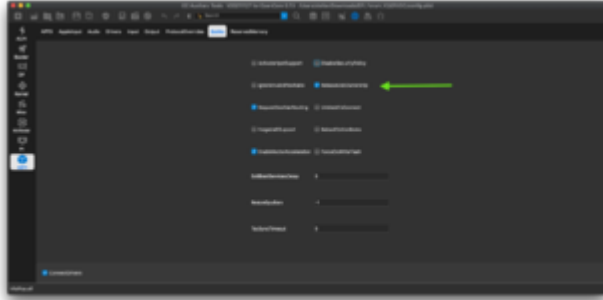
Habe das hinzu gefügt damit du Bild bekommst .



Die DRIVERS reduziert



Diesen Quieks hinzu gefügt steht im Guide.



---

### Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:56

danke dir OSX Einsteiger. Das Problem ist ich bin in solchen Dingen ein noob und wenn mehrer helfen ist es schwierig das alles zu Befolgen

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. November 2021, 22:58

Dann muss mann die auch runter laden 😊 und Testen <https://www.hackintosh-forum.de/186655-efi-forum-v2-zip/>

---

### Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 22:58

Open Canopy sowie das ausdünnen anderer Driver kann erstmal rudimentär behandelt werden. Das Hinzufügen der Iglu hatte ich noch nicht gemacht ist aber natürlich notwendig 😊  
danke für deine Anmerkungen [OSX-Einsteiger](#)

---

### Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 22:58

Okay jetzt bin ich verwirrt. Also nehme ich jetzt mal die EFI von OSX 😊

---

### **Beitrag von „griven“ vom 17. November 2021, 23:00**

Ja genau nimm die ruhig ist halt der letzte Stand 😊

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 23:00**

in dieser ist deine Iglu konfiguriert, das hatte ich noch nicht gemacht, weil ich das im Workflow immer an einer anderen Stelle mache.. du kannst die EFI von [OSX-Einsteiger](#) testen, schaue aber ob [Scan Policy](#) auf 0 steht

---

### **Beitrag von „griven“ vom 17. November 2021, 23:05**

Steht sie hab ich geguckt [Basti Wolf](#) 😊

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 23:06**

Top arbeiten Jungs 🤔👉

---

### **Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:07**

So wir kommen der Sache immer näher...

dann stürzte mir die Kiste aber ab..

Edit: Danke dass ihr einen toten so viel helfft

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 23:14**

2. Eintrag wählen und booten. Dann ggf. dort wo er hängen bleibt Foto machen und hochladen. Schau mal ob du beide Boot arg in der Config eingepflegt hast:

**debug=0x100**

**keepsyms=1 (war dachte ich vorhanden)**

**ggf ergänzen.**

**Zur Fehlermeldung: Du kannst im OC Guide unter Troubleshooting schauen, ob du die Fehlermeldung findest und dann deine Config bzw EFI anpassen 😊**

<https://dortania.github.io/Ope...ck-on-eb-log-exitbs-start>

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:16**

```
<string>-v keepsyms=1 debug=0x100</string>
```

ist drin

```
<string>-v keepsyms=1 debug=0x100</string>
```

ebenfalls

---

### Beitrag von „Basti Wolf“ vom 17. November 2021, 23:19

ok das ist gut. Dann schau mal im Guide nach der Fehlermeldung und schau dir die Lösung an. Dann kannst du versuchen, ob du weiter kommst 😊

ich verabschiede mich an dieser Stelle und wünsche noch ein gutes Klingen. Evtl schaffst du es ja heute noch zu Installieren.. alleine oder mit der Hilfe unsere Helfer, da bist du in guten Händen.

Solltest du installieren können, kommt dann das Finetuning. Sollte die Installation heute nicht mehr klappen, schaffen wir das bestimmt morgen

---

### Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:20

danke dir und eine angenehme nacht... der guide ist mir heute zu viel da ich nichtmal weis was von den kauderwelsch die fehlermeldung ist.. ich hoffe das @OSX-Einsteiger oder @griven noch was parat haben / heute noch lust haben 😊 notfalls dann morgen

VG

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. November 2021, 23:30

[EigentlichEinAppleFan](#)

Darf mann fragen von welchen Hersteller der Notebook ist 😊

## **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:31**

natürlich, DELL

DELL Latitude E5270

ich bin auch der meinung, das im bios alles richtig ist.. es gibt zwar punkte die finde ich nicht im bios, aber das was ich gefunden habe ist so korrekt eingestellt

---

## **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 17. November 2021, 23:35**

Ich denke das liegt noch am BIOS.

Sachau mal noch den [BIOS settings https://dortania.github.io/Ope....html#intel-bios-settings](https://dortania.github.io/Ope....html#intel-bios-settings)

---

## **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:38**

@[OSX-Einsteiger](#)

wie gesagt, dass was ich gefunden habe habe ich eingestellt

aber;

CS

MIntel SGX

Intel Platform Trust

CFG Lock



Execute Disable Bit

EHCI/XHCI Hand-off

Above 4G decoding

habe ich z.b. garnicht im bios als auswahl

Edit: ich merke das ich ja eine alte Version von MacOS verenden möchte. Sollte ich nicht eher big oder Monterey verenden ?

---

### **Beitrag von „griven“ vom 17. November 2021, 23:41**

Gut das Du erwähnst das es ein Dell ist denn dafür müssen noch zwei Einstellungen geändert werden...

1. Kernel -> Quirks -> CustomSMBIOSGuid muss auf true gestellt sein
2. PlattformInfo -> UpdateSMBIOSMode -> muss auf Custom stehen

Die erwähnten [Bios Einstellungen](#) gibt es bei Laptops so gut wie nie und sind auch nicht relevant auf der Plattform 😊

Hier mal mit den erwähnten Änderungen: [config.plist](#)

Die Änderungen an den Einstellungen bzgl. des SMBIOS bei Dell Laptops sind notwendig weil die Dell Notebooks verhindern das die Werte überschrieben werden können und immer Ihr SMBIOS ans OS weitergeben...

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:44**

Danke für deine Hilfe heißt also muss ich nichts machen nur einfach die Datei auf den Stick packen oder

---

### **Beitrag von „griven“ vom 17. November 2021, 23:45**

Jupp zum testen erstmal wäre das die Strategie 😊

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:53**

Gebe dir in 5 Minuten Bescheid

---

### **Beitrag von „griven“ vom 17. November 2021, 23:56**

Stress Dich nicht ich muss jetzt eh in die Falle der Wecker geht morgen in der Frühe wieder gnadenlos...

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 17. November 2021, 23:59**

okay guten nacht und danke

hoffentlich klappt es - bin da heiß drauf 😊

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. November 2021, 00:01**

Mal schauen was dabei rum kommt



---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 18. November 2021, 00:08**

Immer noch der gleiche Fehler.

Stürzt ab

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. November 2021, 00:19**

Nein ist nicht der selbe Fehler warte kurz.

Edit:

[EigenlichEinAppleFan](#)

Teste mal die config.plist , ich habe erst mal denn AirportItlwm.kext deaktiviert ob das reicht das weiss ich noch nicht .

---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 18. November 2021, 00:28**

danke einen moment ist teste

edit: immer noch Absturz: langsam glaube ich das die kiste es einfach nicht kann.. oder irgendwo im bios ein fehler ist.

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. November 2021, 00:33

[Zitat von griven](#)

1. Kernel -> Quirks -> CustomSMBIOSGuid muss auf true gestellt sein
2. PlattformInfo -> UpdateSMBIOSMode -> muss auf Custom stehen

ich Idiot hatte das noch nicht eingefügt 🤖

---


### Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 18. November 2021, 00:33

passiert. danke dir

um die uhrzeit - normal bin ja froh das ihr / du mir noch hilfst 😊

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. November 2021, 00:35

Auch für mich gilt bald ab in die Federn 

---

### Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 18. November 2021, 00:37

Und absturtz wieder

Edit - ganze Meldung

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. November 2021, 00:41

Welches MacOS wolltest du eigentlich Installieren Big Sur ?

---

### Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 18. November 2021, 00:44

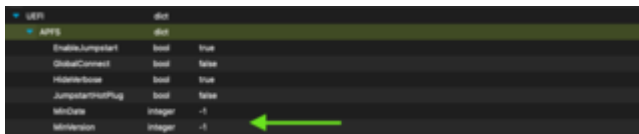
Catalina siehe bild

---

### Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. November 2021, 00:49

Wegen Catalina muss mann das noch ändern

Die beiden auf -1



---

### Beitrag von „EigentlichEinAppleFan“ vom 18. November 2021, 00:53

okay ich probiere.

wenn das hier vorbei ist muss ich jeden einen urlaub spenden 😄

Edit : nein nein und nein

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 18. November 2021, 00:59**

Du kannst noch mal test weise denn USB Stick neu erst erstellen , ich muss jetzt in die Federn



---

### **Beitrag von „EigenlichEinAppleFan“ vom 18. November 2021, 01:01**

sooooooooooooo


also der abschluss für jetzt

ich habe den stick nochmal neu gemacht

habe bitlocker deaktiviert

ich habe mein bios zerflückt und rumgespielt

ich habe selbst mit clover experimentiert

Ergebnis: 

Es geht gaaaaaaaaaaaaarnichts.

Würde mich freuen, wenn wir nachher das ganze fortsetzen können mit der hoffnung das es doch noch klappt.

Gn8