

## **Erledigt** Acer Aspire 5750/5755G

**Beitrag von „RME“ vom 17. Februar 2018, 06:09**

Guten Morgen allerseits!

Ich brauche dringend Hilfe mit meinem Acer Aspire 5755G.

Aktuell versuche ich mich daran dieses Notebook zu einem Hackbook zu verwandeln, leider mit sehr großen Schwierigkeiten, denn ich komme nicht einmal weiter als den Clover Screen.

Booten mit verbose um zu sehen was da los ist, klappt gar nicht erst, denn sobald ich den USB Stick anwähle, hab ich nur einen schwarzen Bildschirm.

Kann mir jemand behilflich sein, das ganze zum laufen zu kriegen?

Die Nvidia habe ich im Bios deaktiviert...

Versuche MacOS High Sierra zu installieren.

Specs:

15 Zoll 1366 x 768, 16:9 Format

Intel® Core™ i5-2450M

4 GB Ram

NVIDIA GeForce GT 630M, 2 GB VRAM

Intel HD 3000 - möchte ich unter MacOS benutzen

Achja ich habe versucht das ganze unter uefi zu installieren...  
ist vielleicht hier mein Fehler ?

Ich hoffe wirklich sehr das mir jemand von euch helfen kann!

Gruß

Lud323

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 17. Februar 2018, 11:35**

Vielleicht hift dir dieser Thread weiter [El Capitan auf Aspire 5755G-2414G50Mnbs macht Probleme](#)

---

### **Beitrag von „RME“ vom 18. Februar 2018, 07:38**

Ok, danke für den Link aber habe selbst einen Weg gefunden das ganze zu installieren. Ich bin auch schon fertig mit der Installation von High Sierra aber ich habe ein weiteres Problem. Sobald ich die efi auf die Festplatte kopiere, klappt kein Boot mehr... nur vom Stick! Efi ist aber identisch, jemand eine Idee?

Wenn die Efi auf der Festplatte ist, verhält es sich so als sei kein bootbares Laufwerk verbaut...  
No bootable Device — Insert boot disk and press any key !!!

EDIT: Die Festplatte ist übrigens als GPT formatiert...

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 18. Februar 2018, 08:56**

Probier mal folgendes aus:

Boote MacOS vom Stick und sobald der Rechner hochgefahren ist :

Auf `⇧` tippen -> Systemeinstellungen -> Startvolume -> deine Festplatte anwählen und Rechner rebooten.

Ich denke der [@al6042](#) könnte dir sonst sicherlich behilflich sein.

---

### **Beitrag von „RME“ vom 18. Februar 2018, 09:16**

Leider das selbe in grün!

No bootable Device — Insert boot disk and press any key

Ich verstehe nichts mehr, es ist doch ein und die selbe EFI was ist das bloß für ein Mist ?

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 18. Februar 2018, 10:45**

Vielleicht braucht das ding ja ein eine Legacy installation?

Wobei würde eigentlich keinen Sinn machen da stick mit UEFI ja bootbar ist.

---

### **Beitrag von „RME“ vom 18. Februar 2018, 12:07**

Genau das war der richtige Ansatz!!! Er braucht eine Legacy Install. Jetzt funktioniert alles. Dankeschön DSM2!

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 18. Februar 2018, 12:56**

Also ich muss gestehen, dass ich mich noch nie richtig damit auseinandergesetzt habe, bezüglich Legacy und UEFI aber eigentlich sollte doch der Laptop auch mit UEFI funktionieren, bootet immerhin ja auch vom Stick. Vielleicht schaut ja noch jemand von unseren Experten vorbei und schaut sich das genauer an was da scheitert.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 18. Februar 2018, 15:38**

Die Tage hatten wir das Ideapad V110 von [@blackcat](#) in den Fingern, welches unter reinem UEFI auch gerne mal die kleine Heulsuse gespielt hat, während ein Thinkpad T530 damit überhaupt keine Schwierigkeiten hatte.

---

### **Beitrag von „RME“ vom 22. Februar 2018, 19:18**

Kann mir jemand behilflich sein ?

Ich versuche selbiges Unterfangen nun mit einem 5750G.

Leider funktioniert es mit selbiger efi nicht und ich weis nicht weiter... entweder es bleibt bei ++++++ stehen oder aber folgendes Bild:

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 22. Februar 2018, 19:42**

Nimm mal die neueste Fake-SMC  
und in der config.plist unter SMBios Trust aktivieren.

---

**Beitrag von „al6042“ vom 22. Februar 2018, 20:18**

Wichtig wäre auch zu wissen, welche Komponenten in dem Acer 5750G verbaut sind, damit man Hinweise zu den passenden Kexten und den config.plist-Settings geben kann.

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

---

**Beitrag von „RME“ vom 22. Februar 2018, 20:38**

i5 2430M  
Intel HD 3000  
GeForce GT 520M im Bios deaktiviert  
8 GB Arbeitsspeicher  
120 GB SSD

Alle kexte auf neuestem Stand.

---

**Beitrag von „al6042“ vom 22. Februar 2018, 20:45**

Schön das du die Angaben gepostet hast, aber in der Signatur oder dem Profil werden sie bei jedem Beitrag eingeblendet und sparen unnötige Rückfragen oder das suchen nach diesem einen Post, in denen du die Angaben eingetragen hast...

Es fehlt aber noch die installierte macOS Version und der eingesetzte Bootloader, möglichst mit Versionsnummer... 😊

Aber der Hinweis von [@ralf](#) ist korrekt.

Achte bitte darauf, dass deine Kexte und allen voran der FakeSMC möglichst aktuell sind.

---

### **Beitrag von „RME“ vom 22. Februar 2018, 20:54**

Erledigt, müsste es erst finden!

Ich versuche 10.13.3 zu installieren und bootloader ist Clover 4297 als Legacy.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 22. Februar 2018, 20:59**

Für HS 10.13.3 solltest du auch den Clover aktualisieren... 4297 hat für die ersten HS Versionen gut funktioniert, aber für die aktuellste Variante sollte der auch aktueller sein.

Poste doch bitte mal den aktuell eingesetzten EFI-Ordner als gezippter [Dateianhang](#)...

---

### **Beitrag von „RME“ vom 22. Februar 2018, 22:39**

Bin grad unterwegs, lade den Ordner in ca einer Stunde hoch wenn es ok ist.

Nachtrag: Im Anhang befindet sich die EFI samt Origin Folder mit DSDT vom 5750G sowie aktualisiertem Clover mit welchem es leider trotzdem nicht klappt.

[@al6042](#)

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 22. Februar 2018, 23:42**

Versuche es mal bitte damit...

---

### **Beitrag von „RME“ vom 23. Februar 2018, 13:36**

Leider selbiges verhalten, sprich bei ++++++++\_ ist stop.

Nachtrag:

Ich hab es jetzt in einer Kombination mit deiner EFI und einigen files von mir zum laufen gebracht [@al6042](#) .

Problem ist nur das ich mit deiner DSDT immer einen Akkustand von 100 Prozent habe mit APCIBatteryManager.kext

Könntest du mir da noch behilflich sein ?

Ich habe die EFI mit IOReg File zur Sicherheit angehängen.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 23. Februar 2018, 16:12**

Erstmal muss noch gearbeitet werden... 😊

---

### **Beitrag von „RME“ vom 23. Februar 2018, 16:14**

Kein Problem, danke schonmal dafür und natürlich auch für die efi!

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 24. Februar 2018, 15:22**

Checke doch bitte mal die folgende DSDT.  
Benenne deine aktuelle aber bitte um, damit wir sie nicht verlieren.

---

### **Beitrag von „RME“ vom 24. Februar 2018, 20:34**

Danke für die DSDT!  
Leider selbiges Verhalten mit ACPIBatteryManager.kext in der EFI.

Habe es interessehalber ohne getestet aber keine Anzeige ohne Kext.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 24. Februar 2018, 23:04**

Dann muss ich morgen noch mal schauen.  
Ging das denn vorher, ohne DSDT?

---

### **Beitrag von „RME“ vom 25. Februar 2018, 17:27**

Eigentlich ging es schon.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 25. Februar 2018, 19:16**



Dann muss ich da nochmal an der DSDT schrauben... Augenblick.

EDIT:

Teste doch bitte mal folgende DSDT, benenne aber die vorherige Sicherheitshalber um.

---

### **Beitrag von „drnoodle“ vom 16. März 2018, 18:06**

Hi [@Lud323](#) 😊 Könntest du hier bitte deinen Clover Ordner / EFI teilen? Ich versuche auch gerade ein ACER 5755G mit High Sierra zu bestücken und komme aktuell nicht weit. Was hast du im Clover Configurator eingestellt und welche Kexte hast du installiert?