

**Erledigt**

## Hackintosh auf Fujitsu E751

### Beitrag von „DaBez“ vom 4. April 2018, 18:40

Hallo

Ich würde gerne aus meinem Fujitsu ein "Hackbook" machen, jedoch habe ich noch das alte "Legacy" BIOS und kein UEFI. Gibt es einen guten bootloader mit anleitung, der für "OSX 10.11 El Captain" und eventuell höher (kein muss) geeignet ist? el captain stick liegt bereit, jedoch wenn ich ihn im boot menü auswähle, kommt kurz ein blackscreen mit weißem strich und dann wieder das bootmenü.

ich hoffe, ihr könnt mir helfen.

mit freundlichen grüssen,

DaBez

---

### Beitrag von „al6042“ vom 4. April 2018, 18:47

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 

Wenn es sich um folgende Hardware handelt, könnte das mit Clover als Bootloader gut funktionieren -> <https://www.notebookcheck.com/...MTS-Notebook.60890.0.html>  
<https://sp.ts.fujitsu.com/dmsp...blic/ds-lifebook-e751.pdf>

---

### Beitrag von „DaBez“ vom 4. April 2018, 18:54

[@al6042](#)

ja, es ist (beinahe) mein laptop, ich besitze einen i5 2430m und 6 gb RAM (aufgrund einer ursprünglichen "Gaming" bestimmung (Minecraft) aufgerüstet). momentan ist eine ehemalige macbook festplatte (leer) drin, welche ich am speicher gefunden habe. der pc ist gerade aktiv (ubuntu live cd, weil kein OS). clover bekomme ich irgendwie nicht zum laufen, mit oder ohne clover, es kommt obiges phänomen

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 4. April 2018, 18:59**

Die CPU hat schon mal die HD3000 integriert, die von macOS unterstützt wird, aber große Sprünge solltest du damit nicht erwarten. Für Office, Internet und gelegentliche Filmchen ganz ok, aber ob dort Minecraft sauber mitspielt, wage ich zu bezweifeln.

Was Clover angeht, musst du prüfen, wie das LifeBook mit UEFI arbeiten kann und ob dein Clover entsprechend installiert wurde.

Letzteres kannst du aber unserem Wiki entnehmen -> <https://www.hackintosh-forum.de/p/FAQ/?category=34-Clover>

---

### **Beitrag von „DaBez“ vom 4. April 2018, 19:06**

[@al6042](#)

Minecraft modpacks laufen unter windows (was parallel dazu kommen wird) sehr flüssig mit bis zu 150FPS (skyblock, 16x16 Blöcke große Insel). OSX ist für Schule (Office grundlegend, aber auch programmieren, muss schauen, ob DevC++ läuft) außerdem möchte ich mich ins System rein arbeiten, bevor ich mir einen echten Mac hinstelle (hab schon ein Angebot dazu) weil meine HDD momentan sowieso leer ist, kann ich doch gleich einen Hackintosh machen, hab ich gedacht, in VBox gehts nicht, da echtzeitvirtualisierung im Prozessor fehlt.

Edit: gerade die Wiki-Anleitung befolgt, Video kommt im nächsten Edit

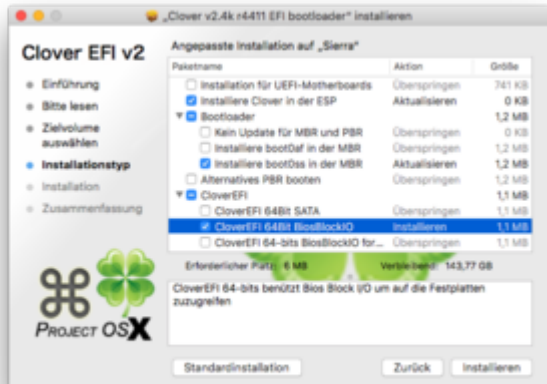
Edit 2: <https://youtu.be/VBi0EXjeaK4>

---

## Beitrag von „griven“ vom 15. April 2018, 01:30

Clover mit welchen Optionen installiert?

Bei den alten Laubeln empfiehlt sich folgendes Vorgehen:



---

## Beitrag von „Holz\_Michel“ vom 18. April 2018, 13:48

Beim E781 (ziemlich ähnliches Gerät wie deines) musste im UEFI (ja, es ist eines, auch wenn es nach altmodischem BIOS aussieht) der Haken bei Legacy USB support gesetzt werden, sonst

hatte ich genau dein Problem mit dem nicht ladenden Clover. Es müsste auch bei dir problemlos clover im UEFI Mode installiert werden können.

---

### **Beitrag von „DaBez“ vom 2. Mai 2018, 20:32**

Hallo

sorry für die lange inaktivität 

Hab jz clover zum laufen gebracht, jedoch zeigt er mir meinen osx [install stick](#) (selbst erstellt) nicht an, der stick bekam die .dmg mit dem transmac tool verpasst, soll ich mir eine andere version von OSX laden oder was soll ich tun? wäre toll, wenn ich das ding heute noch auf die reihe bekomme.

mfg

---

### **Beitrag von „Holz\_Michel“ vom 2. Mai 2018, 20:47**

Servus,  
eine .dmg? Normalerweise solltest du ein App-Store Image haben, welches dann auch super bequem mit den Tools hier aus dem Downloadbereich zuverlässig auf das Datenäpfchen gebracht werden kann.

---

### **Beitrag von „DaBez“ vom 2. Mai 2018, 21:01**

meinst du .app? das ist nur für fertige hackies, meiner ist aber noch blank (also die vorgesehene platte is blank, momentan is ne fast defekte windoof platte drin)

---

**Beitrag von „Holz\_Michel“ vom 2. Mai 2018, 21:04**

Nein, ist es nicht, habe meine ebenfalls auf dem ganz normalen offiziellen Weg über eine .app installiert, nach Erwerb einer gültigen Snow Leopard CD als Lizenz kannst du dir ein solches App-Store-Image von einem Bekannten, der einen echten Mac oder (Hackintosh) hat geben lassen. Ein anderer Weg führt über eine virtuelle Maschine, jedoch wird hier ziemlich sicher niemand den Weg über irgend ein raubkopiertes Image aus dem Netz supporten.

Mit freundlichen Grüßen

---

**Beitrag von „DaBez“ vom 6. Mai 2018, 21:11**

Hello

Ich habe jetzt den hacki installiert, jedoch funktionieren folgende Sachen nicht:

Wlan (mir wurde mitgeteilt, diese solle funktionieren, sei aber nicht offiziell unterstützt)  
LAN  
interne Maus und Tastatur  
Sound

welche kexts brauche ich da jetzt genau? eventuell links?

noch zusätzlich: ich brauche meinen [Install stick](#), um zu booten, wie kann ich das beheben?

MFG

---

## **Beitrag von „tomatoes“ vom 6. Mai 2018, 21:26**

Du musst Clover auf die SSD installieren mit den gleichen Einstellungen wie auf dem Stick.  
edit: Du benutzt wohl gar kein Clover..?

---

## **Beitrag von „DaBez“ vom 6. Mai 2018, 21:36**

[@tomatoes](#) ich habe den Clover Configurator installiert, kann jedoch nur booten, wenn ich den vom stick boote und meine osx HDD auswähle und danach sofort den stick entferne. habe HS installiert

---

## **Beitrag von „Holz\_Michel“ vom 6. Mai 2018, 21:42**

Ob WLAN geht, hängt davon ab, welches Modul verbaut ist, Fujitsu verbaut sowohl Atheros Module (die funktionieren) als auch Intel Centrino Chips, welche nicht unterstützt werden. Wenn du nach der Anleitung des Forums vorgegangen bist, solltest du eigentlich den Grundkext VoodooPS2Controller.kext für Tastatur und Trackpad in deinem Clover Ordner haben; nur interessehalber: wie funktionierte denn die Installation ohne Tastatur? Für LAN funktionierte bei meinen Fujitsu's bisher immer der IntelMausiEthernet.kext Sound mehrere Möglichkeiten, VoodooHDA.kext funktioniert, eleganter ist allerdings über die Layout ID zu gehen, dafür musst du herausfinden, wie dein Realtek heißt, also ALC xxx

---

## **Beitrag von „tomatoes“ vom 6. Mai 2018, 23:23**

boote halt vom stick und installiere von dort aus dann clover auf die platte nicht den configurator, sondern den bootloader.