

**Erledigt**

## **Ein neuer Hackintosh soll das Licht der Welt erblicken**

**Beitrag von „blickpunk“ vom 15. August 2018, 21:29**

Hallo,  
nach langer Abstinenz habe ich mich nun wieder aktiv dem Thema Hackintosh zugewandt.  
Meine neue Hardware besteht aktuell aus folgenden Komponenten:

- Gigabyte Z370P D3
- Intel Core i3 81
- 4 GB DDR4 2400 RAM

Mittlerweile habe ich das BIOS eingestellt und Clover startet auch Problemelos.

Leider kommt kurz nach dem Start ein Bootloop. Nun frage ich mich an welcher Stelle ich den Fehler habe und. Gibt es bei der High Sierra Installation etwas speziell zu beachten?

---

**Beitrag von „ebs“ vom 15. August 2018, 22:53**

Wenn du deinen EFI-Ordner, am besten nur den Clover-Ordner, hoch lädst kann dir bestimmt geholfen werden. So weiß aber Keiner wo man ansetzen soll um das Problem zu lösen.

---

**Beitrag von „Crazzak“ vom 16. August 2018, 01:42**

Hey, hast du im BIOS eine Einstellung wie "no memory execute protection disable" wenn ja stell sie mal auf Enabled.

Hast du "no memory execute protection" dann auf disabled.

---

## Beitrag von „blickpunk“ vom 16. August 2018, 12:29

So, ich denke uch habe eins der Hauptprobleme gefunden. Ich kann bei Windows 8/10 Features nicht other OS auswählen.

Aktuelles BIOS habe ich bereits installiert.

Gibt es da eine Möglichkeit diesen Punkt zu aktivieren?

Edit: Beim weiteren Lesen habe ich herausgefunden das das BIOS wohl etwas anders Eingestellt wird.

Meine Aktuellen Einstellungen sind:

vt-D: Disable

Windows 8 Features: Windows 8/10 WHQL

CSM Support: Disable

XHCI-Mode: Auto

Initial Display Output: IGFX (da keine dezidierte GraKa)

XHCI-Hand Off: Enabled

EHCI-Hand Off: Enabled

---

## Beitrag von „al6042“ vom 16. August 2018, 18:19

Bist du sicher, dass das nagelneue Board noch den Punkt "EHCI Hand Off" in seinem BIOS führt? Diesen gibt es in meinem Skylake-System schon nicht mehr, da alle USB-Ports über das XHCI-Device geroutet werden, egal ob USB2.0 oder 3.0/3.1.

---

## Beitrag von „rubenszy“ vom 16. August 2018, 18:35



Der setzt sich in den anderen Clover-Ordnern fort.

---

### Beitrag von „rubenszy“ vom 16. August 2018, 18:52

Ja der recht ist von mir, in dem drivers64UEFI Ordner sind nur so viel drin, weil ich keine Lust habe bei jedem Clover Update die Haken zu entfernen 😄 , da jeden Tag locker ein Update von Clover kommt nervt das schon ein wenig.

Bei mir wird bei jedem Start des Rechners der clover-builder ausgeführt und dieser erstellt eine neue Version wenn verfügbar.

---

### Beitrag von „al6042“ vom 16. August 2018, 18:55

😄 Ach so... Jäger und Sammler... 😄

---

### Beitrag von „rubenszy“ vom 16. August 2018, 18:59

So zu sagen 

---

### Beitrag von „blickpunk“ vom 16. August 2018, 20:20

meinen EFI Ordner habe ich nun nach dem Beispiel von **al6042** angepasst. leider passiert noch immer das was auf dem Bild aber zu sehen ist, mit dem Unterschied das es nun nicht mehr in einem Bootloop läuft sondern quasi einfriert.

Muss ich den sonst noch was beachten, SMBios etc. Oder weitere KEXTE außer FAKESMC

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 16. August 2018, 20:24**

Versuche es doch bitte mal mit beiliegender EFI...

---

### **Beitrag von „blickpunk“ vom 16. August 2018, 20:40**

Super. Mit deiner EFI hat es geklappt. Jetzt bin ich im Installationsmenü.



Besten Dank für deine Hilfe.

Also bis jetzt 😊 , denn ich denke ich benötige bestimmt hier und da noch weitere Unterstützung.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 16. August 2018, 20:44**

Das Forum wird nicht wegrennen... 😊

---

### **Beitrag von „esao“ vom 14. Februar 2019, 11:57**

Hello, I hope it's ok to speak english... My german isn't good enough I guess... 😞 sorry

I've been trying to install mojave for days on a GA-Z370P-D3 with a i3 8100 (I havn't install the graphic card yet... One thing in a time.

It always freeze before the osx installation load... I found you conversation about it. I tryed the file you provided but it doesn't wor. 😞 I've been tweaking the config.plist as much I as I could. I don't know what to do

Do you think you could take a look at it ? Thanks a lot for your help

---

### **Beitrag von „Retch“ vom 14. Februar 2019, 12:06**

Maybe you could find out the reason with the help of the verbose mode? Turn it on and share what it shows you.

Maybe Fakecuid should be used,idk whether the i3 is native supported.

---

### **Beitrag von „esao“ vom 14. Februar 2019, 15:34**

Thanks Retch,

I enabled the verbose mode and use a fakecuid (Kabylake H I wasn't so sure between U and H...)

This is hte result...