



Ich hoffe ihr könnt mir helfen

Vielen Dank schon mal

---

### **Beitrag von „Plonker“ vom 3. April 2019, 20:22**

Schalte im BIOS die serielle Schnittstelle aus.

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 3. April 2019, 20:48**

Ich würde die IGP deaktivieren und ein Whatevegren.kext benutzen

---

### **Beitrag von „NoiseFreak“ vom 3. April 2019, 22:16**

Das ist mein EFI Ordner auf dem [Install Stick](#), vielleicht seht ihr ja etwas das ich vergessen hab -  
.-

#### [Zitat von Plonker](#)

Schalte im BIOS die serielle Schnittstelle aus.

Das hat nichts gebracht

[EFI.zip](#)

---

### **Beitrag von „maumau03“ vom 3. April 2019, 22:23**

Hin und wieder kann es sein das er einfach länger braucht. Bei meinem e6420 dauert der Bootvorgang in den Installer teilweise 20-25 minuten.

Edit: Hau mal VirtualSMC raus. Du hast Fake und VirtualSMC drinnen. Kann sein das die sich beißen

---

### **Beitrag von „NoiseFreak“ vom 3. April 2019, 22:30**

ok werde ich versuchen danke für den tipp

---

### **Beitrag von „ON3CUT“ vom 3. April 2019, 22:50**

ich hab das gleich problem

---

### **Beitrag von „barrrrt“ vom 3. April 2019, 23:09**

Sehe ich das richtig, dass in der Config sowohl

FAKESMC

als auch

VIRTUALSMC genutzt wird?

Eins von beidem bitte nur nutzen.

Hast du schon mal eine laufende Config gehabt?

Monitor ist an der dedizierten GPU angeschlossen, richtig? CSM ist aktiviert oder deaktiviert?

PS: [hier](#) habe ich mal etwas länger gebraucht um bei nem Kumpel eine Installation draufzumachen. Vielleicht hilft dir das ja.

---

### **Beitrag von „NoiseFreak“ vom 4. April 2019, 07:42**

Die Monitore sind an der Grafikkarte angeschlossen. Die funktionierte auch schon im Sierra System.

CSM hat mein bios glaub ich gar nicht als einstellt Möglichkeit

---

### **Beitrag von „barrrrt“ vom 4. April 2019, 09:17**

Hast du die empfohlenen Änderungen im EFI Ordner gemacht?

---

### **Beitrag von „NoiseFreak“ vom 4. April 2019, 12:47**

Mittlerweile ja, kann ich aber erst heute Abend testen.

Der bootvorgang ins existierende System dauert vom Stick auch ewig, habe dann irgendwann abgebrochen. Aber ich Versuch es wie gesagt heute Abend mal mit dem geänderten EFI Ordner

Gibt es eigentlich eine passende dsdt für mein Board?

---

## **Beitrag von „Fresh\_Flash“ vom 4. April 2019, 15:31**

Ich hab glaub ich das gleiche Problem,

ich hatte das System am laufen auf 10.14.2,

jetzt hab ich ein Update auf 14.4 gemacht und jetzt bleibt er vor dem Anmelde Screen hängen (Blackscreen)

hat jemand ne Idee was ich ändern muss?

---

## **Beitrag von „barrrrt“ vom 4. April 2019, 17:41**

[Fresh Flash](#) Blackscreen.... kannst die Ausgabe mit -v mal fotografieren und hier reinstellen? Bevor du diesen Thread kaperst.... bist du dir sicher, dass du genau den gleichen Fehler hast? Sonst mach mal nen eigenen Thread auf. Und beschreib immer so genau wie möglich.

Deine EFI hab ich mir gerade mal kurz angeschaut. Paar Kexte hast du unter kext/10.14 und einige unter kext/others. Soweit ich weiss, sucht er erst in 10.14, wenn du den Ordner 10.14 hast. Solltest du mit dem Ordner "others" Arbeiten wollen, lösche mal den 10.14 mindestens (kannst aber auch alle außer dem others löschen).

Je nachdem was du gleich postest (z.B. Screenshot oder neuer Thread) kriegst mal eine EFI zum erneuten testen...

---

## **Beitrag von „NoiseFreak“ vom 4. April 2019, 23:29**

Es lag wohl an der VirtualSMC.kext

Bin jetzt auf Mojave unterwegs, was soll ich sagen es geht alles 😊

Danke

euch

