

**Erledigt**

## **Reboot nach El Capitan-Installation bleibt erfolglos...**

**Beitrag von „dr\_karmoffel“ vom 21. August 2017, 18:00**

Moin moin,

nach einigen Tagen des erfolglosen Rumprobierens und stundenlangen Recherchen im Forum bin ich mittlerweile mit meinem Latein (ist anscheinend nur das sehr kleine Latinum) am Ende.

Ich probiere derzeit El Capitan auf meinem Rechner zu installieren. Vorher hatte ich da einen Mountain Lion laufen, das mit kleineren Abstrichen stabil seit fünf Jahren lief.

BIOS habe ich laut WIKI (Ozmosis) mit der aktuellsten Datei geflasht. Die notwendigen Einstellungen im BIOS habe ich nach bestem Wissen vorgenommen. Anschließend den vorher erstellten USB-Stick reingerammt und der Installation freien Lauf gelassen.

Die Installation lief mit einer kurzen Unterbrechung (kleiner Hänger zwischen Minute 16 und 15) ab und ich wurde zum Neustart aufgefordert. Gesagt getan und siehe da nach einer kurzen Phase mit Apfellogo und Ladefortschrittsbalken kamen dann grafische Ausfälle dazu (total verpixelte und dadurch nicht lesbare Meldungen oben links).

Nach diversen Neuinstallationsanläufen habe ich dann irgendwann das Installationsprotokoll mitlaufen lassen. Eigentlich waren ab Minute 15 durchgängig immer die gleichen Fehlermeldungen zu lesen und jetzt beschleicht mich das Gefühl, dass die Installation gar nicht wirklich bis zum Ende durchgelaufen ist und die 17-Installationsminuten "abgesessen" wurden... Abbruch, weil nix geht. 😞

Jetzt zu meinen Fragen:

-Hat jemand schon einmal etwas ganz ähnliches gehabt und vielleicht eine schnelle/n Lösung/Hinweis parat?

-Kann der Reboot zum Abschluss der Installation im verbose-mode ausgeführt werden? Ich würde ja gerne sehen, woran es klemmt.

Ich wäre für eure Hilfe echt super dankbar.

Danke im Voraus!

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 21. August 2017, 20:17**

Kannst versuchen den Stick [hiermit](#) zu erstellen

---

### **Beitrag von „dr\_karmoffel“ vom 21. August 2017, 20:48**

Vielen Dank für die schnelle Antwort. Setze deinen Tip gleich mal in die Tat um... bin gespannt.

---

### **Beitrag von „dr\_karmoffel“ vom 23. August 2017, 17:41**

Das Ergebnis war leider das selbe wie vorher. Exakt die gleichen Fehlermeldungen im Installationsprotokoll.

Ich gebe euch mal ein paar zusätzliche Informationen an, wie ich bisher vorgegangen bin.

- Vor dem Flashen des BIOS habe ich die Grafikkarte ausgebaut
- Nach dem Flashen dann folgende Einstellungen im BIOS vorgenommen
  - SATA: AHCI
  - xHCI: Auto
  - xHCI-HandOff: enabled

- EHCI-Hand Off: enabled
- VT-d: disabled
- Sound: disabled
- OnBoard LAN: disabled
- OnBoardUSB 3.0: disabled
- Internal Graphics: enabled
- Internal Graphics Memory Size: 32M
- [DVMT](#) Total Memory Size: MAX
- (CPU EIST: nicht gefunden --> wird vermutlich vom Prozessor nicht unterstützt)
- (Secure Boot: nicht gefunden)

Falls irgendjemand bei dem gleichen/ähnlichen Board einen Tipp hat, was ich noch einstellen sollte bevor ich installiere, dann immer her damit... noch gebe ich nicht auf.

---

## Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 23. August 2017, 18:00

[dr\\_karmoffel](#):

Willkommen im Forum!

Schau mal in Deine Angaben bzgl. Mainboard - da ist Dir ein zusätzliches A zwischen Z & 77 reingerutscht. 😊

Bzgl. xHCI meine ich gelesen zu haben, dass Auto nicht so gut ist, sondern eine feste Einstellung besser wäre.

Sound & onboard-LAN kannst Du auf enabled stehen lassen - es sein, Du willst keinen Ton & Netzwerk

Gruß  
LOM

---

## Beitrag von „dr\_karmoffel“ vom 23. August 2017, 18:38

LuckyOldMan: Danke für den Hinweis mit der Boardbezeichnung...

Dann probiere ich mal bei xHCI ein bisschen rum.

Mit Sound und LAN hatte ich das letzte Mal (2012!!!) Probleme. Deshalb dachte ich mir, gehe ich kein Risiko ein 😊 .

Okay, EIST wird wohl doch von meinem Prozessor unterstützt. Habe es mittlerweile gefunden... ist echt gut versteckt!

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 24. August 2017, 08:36**

#### [Zitat von dr\\_karmoffel](#)

Die Installation lief mit einer kurzen Unterbrechung (kleiner Hänger zwischen Minute 16 und 15) ab und ich wurde zum Neustart aufgefordert. Gesagt getan und siehe da nach einer kurzen Phase mit Apfellogo und Ladefortschrittsbalken kamen dann grafische Ausfälle dazu (total verpixelte und dadurch nicht lesbare Meldungen oben links).

Ein Bild sagt mehr aus. Unter Erweiterte Antwort kannst du es hochladen

---

### **Beitrag von „dr\_karmoffel“ vom 24. August 2017, 20:14**

Da hast du natürlich recht...

Also hier zwei Bilder, von denen das eine meiner Meinung nach nur wenig aussagekräftig ist. Das erste zeigt den wiederkehrenden Fehler bei der Installation. Und das zweite Bild die verpixelte Fehlermeldung (?) beim Start von der installierten Partition.

Meinst du, ich sollte alternativ mal den Clover-Weg einschlagen?