

**Erledigt**

## **Clover hat Kompatibilitätsprobleme bei der Installation von El Capitan**

**Beitrag von „OliverZ“ vom 3. Mai 2016, 19:02**

Ich habe gestern versucht für meine Tochter auf dem Studentennotebook HP Elitebook 840 G3 El Capitan zu installieren. Das ist mir teilweise gelungen. Als ich dann den Bootloader Clover auf der SSD installieren wollte, kam mehrmals die Meldung, dass Clover nicht mit dieser OS X Version kompatibel ist und die Installation wurde von Clover abgebrochen.

Ich kann El Capitan nur mit dem Installerstick benutzen.

Die Meldung kam bei OS X 10.11.4 und bei den Versionen

3424 (aus diesem Forum)

3438 (direkt von sourceforge.net heruntergeladen)

3489 (direkt von sourceforge.net heruntergeladen)

Ich bin mehr als sprachlos. Was ist da mit Clover los?

Der Installations-Stick wurde von einem Hackintosh mit Ozmosis wo El Capitan 10.11.4 installiert ist, erstellt. Benutzt wurde Terminal.

Welche Version benutzt ihr?

---

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 3. Mai 2016, 20:10**

Bleibt wohl eher die Frage: wie nutzt Du diese Versionen?? Läuft der Klapprechner mit USB-

Start denn richtig? Dann solltest Du Clover in die ESP installieren können, da dann auf UEFI only, ... . Aber vor allem Anderen: Der Rechner MUSS mit entsper- rr-ter [SiP](#) starten! Also in der Config.PList schon auf dem Stick muss da unter CsrActiveConfig auf der RtVariables-Seite im CloverConfigurator die 0x67 stehen

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 5. Mai 2016, 11:14**

Moin,  
ich habe gerade mal Clover auf meinen beiden Laptops auf 3504 aktualisiert.  
Beide laufen unter 10.11.4 und der Vorgang ist einwandfrei durchgelaufen.

Das Package findest du hier: [Clover Bootloader aktuelle und ältere Versionen](#)

---

### **Beitrag von „Matteo“ vom 5. Mai 2016, 12:07**

Danke für die Info. Den Tip kann ich auch brauchen, bei mir das gleiche Problem. Vielleicht löst es sich ja nun in Wohlgefallen auf.

---

### **Beitrag von „OliverZ“ vom 5. Mai 2016, 12:25**

Danke für den Tip. Das war noch das was mir an Info gefehlt hat.