

**Erledigt**

## **Clover UEFI Bios Eintrag fehlt**

**Beitrag von „imox“ vom 18. Mai 2016, 22:54**

Hey Leute,

also ich habe einen Lenovo B5080 und 10.11.4 läuft einwandfrei. So jetzt hätte ich noch gern ubuntu im dual boot. Beim ersten mal lief es auch super. Habe im Bios UEFI ohne Legacy eingestellt und OS X installiert. Dann gebootet, dann Clover installiert. Dann den ubuntu installer auch per UEFI installiert. Danach hatte ich dann 2 Bios Einträge von welchem ich booten möchte. Habe dann Clover eingestellt und siehe da ich konnte im Clover auch ubuntu auswählen.

So dann hatte ich mir das bisschen zerschossen und alles neu gemacht und jetzt kommt einfach der zweite Clover Eintrag im Bios nicht mehr. Da steht ja dann im Bios auch immer davor, ubuntu oder Clover. Bei ubuntu steht auch ubuntu dran wenn ich vom Clover boote steht nur der Name der SSD dran aber nicht mehr Clover. Habt jetzt schon 2-3 Mal neu installiert aber absolut gar nichts.

Könnt ihr mir irgendwie helfen wie ich Clover wieder ins Bios bekomme?

Vielen Dank

---

**Beitrag von „dolistad“ vom 18. Mai 2016, 23:06**

Wie ist es mit USB Stick?  
Hast Du noch CLOver aufm USB Stick?  
Dann von dem Stick Starten.  
Clover neu installieren.  
Im Bios überschreiben.

## **Beitrag von „imox“ vom 19. Mai 2016, 10:27**

Das hab ich jetzt schon an die 10 Mal gemacht, das hat absolut nicht gebracht. Clover taucht im Bios einfach nicht mehr auf. Also ich kann Clover ja booten. Aber normalerweise stand im Bios dann vor dem Namen der SSD noch Clover. Jetzt steht da nur noch der Name der SSD. Sobald ich den ubuntu ordner auch wieder in den EFI Ordner packe steht im Bios auch ubuntu. Packe ich den woanders hin steht da wieder nur der Name aber mit Clover funtz das einfach nicht mehr.

---

## **Beitrag von „al6042“ vom 19. Mai 2016, 11:00**

Versuch mal den bebilderten Part aus folgendem Post:

[ASROCK Z97 Pro3 Sound Probleme](#)

---

## **Beitrag von „imox“ vom 19. Mai 2016, 11:33**

Juhuuuu das wars. 1000000 Dank

---

## **Beitrag von „dolistad“ vom 19. Mai 2016, 21:48**

Ok sorry das war was ich meinete mi  
"Im Bios überschreiben."  
Aber was nicht schlecht bei Asus hilft  
ist das BIOS am Jumper zurücksetzen.  
Bei MSI hilf manchmal das erneute Aufspiele  
der BIOS Datei.

Bei ASUS hatt ich Teilweise 4 oder 5  
einträge  
"Clover ....  
"Clover ....

U.S.W

Dort hat CMOS Jumper geholfen.