

# Windows/macOS Dualboot startet nur noch Windows.

**Beitrag von „IHackTheIntosh“ vom 12. Juni 2020, 15:24**

Hallo zusammen,

Ich habe vor einigen Tagen versucht Windows 10 auf meiner SSD zu installieren auf der macOS Sierra läuft, ich habe eine 2. Partition gemacht und Windows da installiert. Nun bootet das Notebook immer nur noch Windows... Im Bios habe ich schon auf Legacy umgestellt usw.

Clover läuft auf meinem Notebook (Lenovo E430) auf der aktuellsten Version im Legacy Modus.

Danke für die Hilfe

---

**Beitrag von „Hecatomb“ vom 12. Juni 2020, 15:39**

Kannst du unter Windows mit diesem tool wieder ändern  
[https://www.chip.de/downloads/Bootice\\_60458777.html](https://www.chip.de/downloads/Bootice_60458777.html)

---

**Beitrag von „IHackTheIntosh“ vom 12. Juni 2020, 15:40**

Okey danke, werde es ausprobieren.

---

**Beitrag von „Hecatomb“ vom 12. Juni 2020, 15:44**

Der für dich Interessante Bereich ist unter dem Punkt UEFI zu finden. Dort kannst du die jeweiligen Einträge einfach der Reihe nach verschieben.

---

**Beitrag von „IHackTheIntosh“ vom 12. Juni 2020, 15:45**

Kann man den Bootmanager auch löschen, dass ich dann wieder ins Clover bootmenu komme?

---

**Beitrag von „Hecatomb“ vom 12. Juni 2020, 15:47**

Geht natürlich auch. Nur dann kommst du natürlich nicht mehr mit Clover usw ins Windows rein.

---

**Beitrag von „IHackTheIntosh“ vom 12. Juni 2020, 15:48**

Ah okey dann sage ich bei Bootpart einfach Clover?

---

**Beitrag von „the\_viking90“ vom 12. Juni 2020, 15:51**

schon mal versucht im BIOS auszuwählen was bevorzugt als erstes gebootet werden soll?

---

**Beitrag von „IHackTheIntosh“ vom 12. Juni 2020, 15:53**

Ja habe ich versucht, es steht immer nur SanDisk128xxxxxx.

---

**Beitrag von „the\_viking90“ vom 12. Juni 2020, 15:54**

hab damals für clover händisch nen Eintrag erstellt...

[Clover Boot-Einträge löschen und erneutes auftreten verhindern.](#)

vielleicht hilft dir das ja auch weiter.

---

### **Beitrag von „Hecatomb“ vom 12. Juni 2020, 16:01**

genau das habe ich heute auch auf meinem laptop versucht...ohne erfolg 🙄 🍏

Du kannst natürlich auch unter windows mit Partition wizard die efi datei partition sichtbar machen und mit einem ftp Programm oder ähnliches bearbeiten....geht natürlich auch.

---

### **Beitrag von „IHackTheIntosh“ vom 12. Juni 2020, 16:05**

Hast du es denn schlussendlich hinbekommen?

---

### **Beitrag von „Hecatomb“ vom 12. Juni 2020, 16:08**

Hab es schon öfters in der not gemacht. heute hab ich os komplett neu aufgespielt, ohne windows usw zu retten, weil ich grade mein laptop os fähig mache. da war es mir nicht so wichtig, weil es eh eine Neuinstallation war.

hier noch ein video <https://www.youtube.com/watch?v=zx6HKkWequl>

---

## **Beitrag von „IHackTheIntosh“ vom 12. Juni 2020, 18:20**

Wenn ich im Programm auf UEFI gehe kommt das das System nicht im UEFI installiert ist, ist es auch nicht. Gibt es eine andere Möglichkeit?

---

## **Beitrag von „Hecatomb“ vom 12. Juni 2020, 18:35**

viele Wege führen nach Rom. der Eintrag war dort nicht zu sehen? installiere dir mal das partition wizard und schau mit diesem program wo dein Clover hin ist. und welches Format die partition hat. am ende hast du vielleicht die efi mit windows überschrieben

[https://www.chip.de/downloads/...ree-Edition\\_37391095.html](https://www.chip.de/downloads/...ree-Edition_37391095.html)

---

## **Beitrag von „Kabelaffe“ vom 12. Juni 2020, 18:47**

Wie hast du denn gebootet vorher UEFI oder Legacy

Wenn Du Windows nach OSX installiert hast ist der Clover Loader überschrieben worden.

bei UEFI die cloverx64.efi kopieren nach BOOT in der EFI Partition und Umbenennen zu bootx64.efi

bei Legacy müsst ich erst schauen, habe Clover noch nie im MBR installiert

da müsste eine Clover Neuinstallation aber schon helfen

PS hast Du noch einen Bootstick mit Clover

---

## **Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 13. Juni 2020, 11:10**

Es gibt hier im Forum sowas, das nennt sich  , und da gibt es auch einen Beitrag zu diesem Thema:

[Auf einer Festplatte: Windows und macOS im Dualboot](#)