

**Erledigt**

# Ich raff das einfach nicht Lenovo Y70 Bootloader OC oder Clover grundlegende Vorgehensweise

Beitrag von „SPIDER“ vom 28. März 2020, 23:51

Moin,

vorweg - auch wenn es mittlerweile das UNWORT 2020 sein wird, ich hoffe das es allen hier trotz "CORONA" den Umständen entsprechend gut geht.



Bleibt gesund

---

Nun zu meinem Anliegen:

Mein Laptop läuft zur Zeit mit Catalina sehr zuverlässig (mit Clover) und INTEL HD4600 bin auch mit OC bis auf den Desktop gekommen, nur hat hier noch nicht alles funktioniert. Die NVIDIA Grafikkarte ist im Bios deaktiviert.

Das mein System jetzt mit Catalina und Clover so gut läuft, habe ich [derHackfan](#) zu verdanken. Bei meinem 1 HB Stammtisch hat er wesentlich dazu beigetragen, dass das System jetzt so gut läuft.

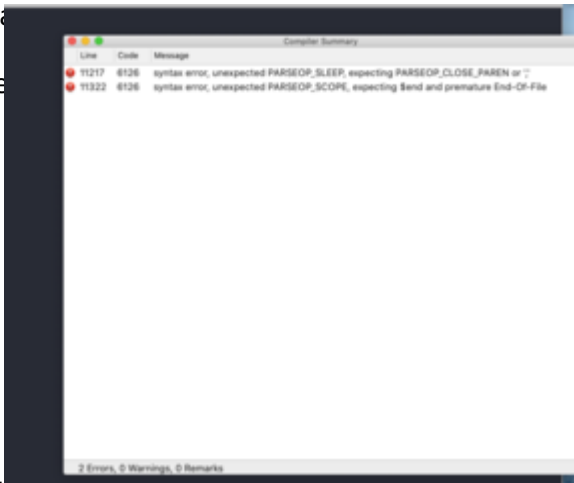
Jetzt wo ich etwas Zeit habe will ich endlich mal von Anfang bis Ende meinen ersten eigenen Clover bzw. OC Ordner erstellen - mit Inhalt natürlich und nicht nur mit Copy and paste sondern würde ich gerne dazulernen und den Sinn von Einstellungen und Patches verstehen, so dass ich verstehe was ich da tue.

Folgende Fragen habe ich:

- wie finde ich die richtigen Einstellungen für meine Grafik

- wie setze ich die pa

- wie patche ich me



angezeigt, keine Ahnung wie ich

die beseitigen kann.

- was mache ich mit dem ACPI Dump, welche Dateien brauche ich davon, müssen die alle gepatched werden

Anbei meine Config aus dem aktuellen Clover Ordner, mein ACPI-Dump unbearbeitet und mein OC Ordner mit dem ich bis auf dem Desktop komme, aber sleep z.B. nicht funktioniert.



TD vom Prozessor.

Vielleicht hat jemand von Euch Lust und Zeit mich zu unterstützen.

VG SPIDER



---

**Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 29. März 2020, 03:02**

Um Helfen zu können müsste man wissen was für eine CPU + Intel Grafik verbaut ist.

---

**Beitrag von „SPIDER“ vom 29. März 2020, 11:33**

[OSX-Einsteiger](#) ich habe die Infos oben mit zugefügt

Lenovo Y70-70 80DU Notebook 17,3" / Core i7-4710HQ / 12GB / 512GB SSD / Geforce GTX 860M 4GB mit Intel HD4600.

---

**Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 29. März 2020, 20:09**

hiermit kannst du ein versuch wagen.

---

**Beitrag von „SPIDER“ vom 29. März 2020, 22:48**

[OSX-Einsteiger](#)

Vielen Dank für die Unterstützung, ich komm mit dem EFI-Ordner auf den Desktop, kann den Laptop auch in den Ruhezustand versetzen, es ist aber kein Deep-Sleep.

VG Spider

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 29. März 2020, 23:36**

Wie sieht es mit Grafikbeschleunigung und Audio aus ?

---

### **Beitrag von „SPIDER“ vom 15. April 2020, 14:19**

Hallo [OSX-Einsteiger](#) ,

tut mir leid bin erst jetzt wieder an den Laptop gekommen. Folgendermaßen sieht es aus:

Ich bekomme beim ersten Start die Meldung (s.Bild 1).

Danach Lösche ich den Eintrag in der Config unter Driver und komme auf den Desktop.

Grafik funktioniert mMn vollumfänglich s. Bild 2.

Sound geht nicht.

Sleep funktioniert auch nicht, der Laptop geht dann ganz aus und nach dem Neustart bleibt der Laptop hängen s. Bild 3.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 15. April 2020, 14:45**

Wegen Seep ist wahrscheinlich die Nvidia schuld die muss deaktiviert werden .

[DeviceProperties Method](#)

So ähnlich wird es aussehen

