

# Blackscreen bei Catalina Installation

**Beitrag von „spotter“ vom 13. Juni 2020, 22:37**

Hallo zusammen,

ich versuche einen HP Envy X360 aufzusetzen und komme nicht zum Installer. (Catalina 10.15.5)

Nachdem ich diverse vorgefertigte EFI's zu anderen Envy x360ern probiert habe und nichts den installer booten wollte habe ich mal die EFI meines Desktops probiert.

Nach dem hinzufügen von NPCI=0x2000 bootet er auch durch, kurz nach "DSMOS has arrived" folgen noch Meldungen zur Grafik und dann wird der Bildschirm schwarz und bleibt es auch (kein reboot)

Hardware:

HP Envy x360

Model: 15-CN0007NG

CPU: i7-8550U

16 GB RAM

512GB SSD

Anbei der verwendete EFI Ordner und ein Bild vom letzten Eintrag bevor es dunkel wird.

---

**Beitrag von „Raptortosh“ vom 13. Juni 2020, 22:47**

Hast du einen 10.15.4 Installer?

---

### Beitrag von „spotter“ vom 13. Juni 2020, 22:48

Nein, nur einen 10.15.1 und einen 10.15.5 zur Hand, beide verhalten sich gleich.

---

### Beitrag von „griven“ vom 13. Juni 2020, 22:50

10.15.5 und die iGPU Probleme...

Probier es mal damit: [EFI.zip](#)

---

### Beitrag von „Raptortosh“ vom 13. Juni 2020, 22:53

[spotter](#)

Wie bei 10.15.1 das gleiche? Die iGPU Probleme gibt's eigentlich erst seit 10.15.5...

---

### Beitrag von „griven“ vom 13. Juni 2020, 23:03

Naja aber wenn man in der EFI als Kext nichts weiter als FakeSMC drin hat ist das nicht weiter verwunderlich wenn ich ehrlich sein soll 🤔

[Raptortosh](#) hättest Du die EFI geladen und mal einen Blick riskiert wäre Dir das sicher aufgefallen oder meinst Du nicht !?!

---

### Beitrag von „Raptortosh“ vom 13. Juni 2020, 23:03

Ich habe die mir nicht angesehen, da ich nur am Handy bin 😊

---

### Beitrag von „spotter“ vom 13. Juni 2020, 23:06

[griven](#) leider keine Änderung

[Raptortosh](#) anbei nochmal 2 Fotos, das ist jetzt mein 10.15.1 [Install Stick](#), erstellt mit createinstallmedia command.

Das letzte Bild vor dem Blackscreen zeigt ebenfalls die "HE2N\_Key does not exist...." und "dIOScreenLockState 3...." Meldungen

#### [Zitat von griven](#)

Naja aber wenn man in der EFI als Kext nichts weiter als FakeSMC drin hat ist das nicht weiter verwunderlich wenn ich ehrlich sein soll 🤔



---

### Beitrag von „griven“ vom 13. Juni 2020, 23:11

Nach wie vor passt bei Dir die Grafik nicht...

Der Prozessor hat einen UHD620 zu der wollen Deine DevProps nicht so recht passen. Ich habe mir die config nicht genauer angesehen und erstmal das offensichtliche geändert...

Probier es mal damit: [config.plist](#)

---

### Beitrag von „Raptortosh“ vom 13. Juni 2020, 23:11

Aber du hast jetzt schon den Ordner von [griven](#) genommen und den alten gelöscht?

[griven](#) Ok ich hab's gesehen, nur FakeSMC drin... Das man damit bei einem Laptop so weit kommt 🤔

---

### Beitrag von „spotter“ vom 13. Juni 2020, 23:23

[Zitat von theCurseOfHackintosh](#)

**Aber du hast jetzt schon den Ordner von [griven](#) genommen und den alten gelöscht?**

[griven](#) Ok ich hab's gesehen, nur FakeSMC drin... Das man damit bei einem Laptop so weit kommt 🤔

Ja logisch, sonst hätte es keinen Sinn - wie war das? Verrückt ist, wer bei gleicher Handlung ein Unterschiedliches Ergebnis erwartet 😄

Ich habe ehrlich gesagt erstmal alles rausgeschmissen was nur zu meinem Desktop gepasst hat, klar, fehlten noch ein paar Sachen, aber eigentlich doch nichts damit er erstmal zum Setup bootet, oder?

So, [griven](#): Du hast es... Ich bin im Setup 🤗👍

Was war es jetzt?

Bin mal gespannt wie gut es nachher läuft, werde berichten.

---

### Beitrag von „griven“ vom 13. Juni 2020, 23:24

Deviceproperties falsch gesetzt hab's korrigiert sollte so passen denke ich 😊

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 13. Juni 2020, 23:25**

Bei einem Notebook braucht man mehr als FakeSMC. Mein I7 läuft für die Installation auch mit FakeSMC allein (ja die Radeon, WEG ist aber nicht immer Pflicht) mit Ozmosis 😊

---

### **Beitrag von „spotter“ vom 14. Juni 2020, 01:14**

So, läuft auch nach der Installation einwandfrei, wird nur nicht als UHD620 erkannt.

Lässt sich die Kosmetik noch (leicht) korrigieren?

Edit, alles klar, habe es gefunden 👍