

# ruckelige Grafik

**Beitrag von „granate15“ vom 23. Mai 2021, 11:22**

Hallöchen,

ich habe auf dem Rechner eines Freundes den Versuch gestartet Mojave zu installieren, mit folgender Hardware:

ASRock Z77 Extreme 4 und Grafik AMD 3GB Radeon Powercolor HD7950 RX 400 Series.

Zunächst saßen wir ständig vor einem Blackscreen.

Nach dem Studium im Netz und speziell auf dieser Seite habe ich es geschafft mittels *AMD7000Controller.kext* ein Bild zu bekommen.

Leider ruckelt die Grafik z.B. beim Öffnen von Ordnern. Der aktuelle WEG und LILU liegen im Clover, Cloverversion ist 5070.

Die Grafikkarte wurde aufgrund von Empfehlungen der Hackintosh Community gekauft.

Danke im Voraus.

Leo

---

**Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Mai 2021, 11:37**

Hat die gpu ein UEFI GOP Bios? Kannst du CSM im BIOS deaktivieren?

---

**Beitrag von „granate15“ vom 23. Mai 2021, 11:53**

Ist ein UEFI Board. Auf den Hinweis mit CSM bin ich auch schon gestoßen. Wenn ich das deaktiviere bootet nichts mehr, ich komme gar nicht mehr in die Bootauswahl.

---

### **Beitrag von „HackBook Pro“ vom 23. Mai 2021, 11:55**

[granate15](#) Nicht das Board, sondern die Grafikkarte, hat die UEFI? Das kann man unter Win in GPU-Z nachschauen, einfach mal Screenshot davon hochladen.

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Mai 2021, 12:14**

Da du ohne CSM nicht booten kannst, vermute ich, dass die gpu kein Uefi hat.

Whatevergreen.kext benötigt aber eine gpu mit uefi gop - Flashen.

Btw. In deiner efi sind sehr viele efi Treiber, und es sind die alten Drivers64 Ordner noch vorhanden. Am besten wäre ein neu konfigurieren (und aptiomemoryfix sollte auch gehen). Auch diese efi wäre besser, wenn die mit deinem Board läuft (aber du musst die CFG Lock patches aktivieren, die in der nicht aktiviert sind) [Gigabyte B75M-D3V OpenCore macOS Catalina Anleitung](#)

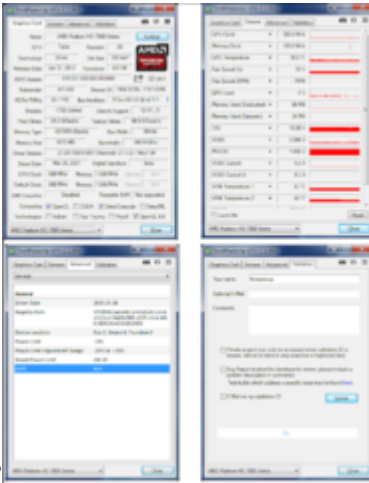
---

### **Beitrag von „granate15“ vom 23. Mai 2021, 13:04**

Ich warte auf Info und melde mich dann.

---

### **Beitrag von „granate15“ vom 24. Mai 2021, 15:23**



Könnt Ihr damit etwas anfangen?

---

### Beitrag von „HackBook Pro“ vom 24. Mai 2021, 15:26

Ja, die Karte kann UEFI, du musst also nichts flashen. Eigentlich sollte die Karte nur WhateverGreen und Lilu brauchen.

---

### Beitrag von „Raptortosh“ vom 24. Mai 2021, 15:30

Hast du es mal mit der verlinkten efi getestet?

---

### Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 24. Mai 2021, 16:10

@granate15 GPU-Z starten links neben dem UEFI mal den Button zum exportieren deiner rom drücken und die GOP mal aktualiesieren, eine alte rom aus dem Jahre 2012/2013 können auch ein paar Probleme machen, eine aktuelle GOP für deine 7950 ist von 2019.

Die Neue Rom dann flashen auf deine Karte.

### **Beitrag von „granate15“ vom 25. Mai 2021, 16:15**

Wir sehen uns immer Freitags dann startet der nächste Versuch.

[Raptortosh](#): In Deinem Link finde ich nur EFI für OpenCore.

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 25. Mai 2021, 17:06**

Ich habe auch nur eine EFI verlinkt, die du nehmen kannst, da diese für die 7x Plattform passt, und recht aktuell ist. Oder meinst du was anderes?

---

### **Beitrag von „HackBook Pro“ vom 25. Mai 2021, 18:57**

[granate15](#) OpenCore ist sowieso besser als Clover...

---

### **Beitrag von „granate15“ vom 27. Mai 2021, 15:07**

[Raptortosh](#): funktioniert die EFI von OpenCore auch in Clover?

[HackBook Pro](#): Ein real Mac ist sowieso besser als ein Hackintosh (-:

---

### **Beitrag von „HackBook Pro“ vom 27. Mai 2021, 15:19**

[granate15](#) Nicht unbedingt, ein Mac hat fast alles verlötet, einen Hack kann man problemlos upgraden 😊. Wie meinst du ob die EFI von OC auch in Clover funktioniert?! Einfach EFI auf einen Fat 32 Stick kopieren, davon booten, und damit Mojave starten.



die ich im Dock abgelegt habe (aber nur da). Launchpad öffnet sich schön geschmeidig und bewegt sich fließend.

Meinem Freund reicht das, er ist nicht so verwöhnt.

Zum Abschluß noch eine dumme Frage: Kann man eine DSDT.aml für UEFI erstellen oder ist das eine reine BIOS Datei?

P.S. Ich habe keine Lust mich in meinem hohen Alter noch in OC einzuarbeiten. Bei mir ist bei Clover Schluß.

---

### **Beitrag von „Raptortosh“ vom 11. Juni 2021, 18:36**

Warum bootet oc nicht? Bei Mojave kannst du auch beim alten Clover bleiben, wenn du OpenCore nicht willst (Ozmosis würde auch funktionieren.).

DSDT gibt es bei UEFI und BIOS..