

# Von Clover 4895 auf neueres Clover

**Beitrag von „alli1974“ vom 7. Dezember 2021, 12:54**

Von Clover 4895 auf neueres Clover

Besitze ein msi z710 a-pro i7 Skylake benutze obengenanndes Clover mit mojave und win 11 da er mir da keine fehlermeldung gibt

benötige ein paar infos oder lings das man sich mahl einlesen kann.

Danke im voraus 

---

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 7. Dezember 2021, 13:25**

Wir haben dazu zwei, drei größere Texte, aktuell und mit Config-PListen sind bei uns [Clover r5125ff](#) und die [Quirks](#) und über Github [Desktop Configs ...](#)

Bei meinem kleinen Z170er läuft übrigens eine MacPro-6,1er Config. Das hat durchaus seine Vorteile beim aktuellen Monterey. Der hat im Original nämlich keinen Sicherheits-Chip..

---

**Beitrag von „Raptortosh“ vom 7. Dezember 2021, 13:44**

[Zitat von MacGrummel](#)

Bei meinem kleinen Z170er läuft übrigens eine MacPro-6,1er Config. Das hat durchaus seine Vorteile beim aktuellen Monterey.

Welche Vorteile hat das? Ich nutze bei meinem skylake mit z270 das iMacPro1,1 smbios. Kann man mit dem macpro die HD 530 auch nutzen?

[alli1974](#) Welche Probleme hast du? Wenn du nur Mojave nutzt, macht das Update eher wenig Sinn. Für Catalina würde Version 5119 reichen, und erst für Big Sur ist das Update (oder Umstieg auf [3. OpenCore EFI Bootloader](#)

) wirklich notwendig.

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 7. Dezember 2021, 14:20**

Ein Vorteil vom MacPro ist ganz einfach das höhere Alter mit der dazu gehörenden Unterstützung älterer Hard- und vor allem Soft-Ware. Der MacPro ist von 2013 und läuft von macOS 10.9.3 Mavericks bis zum aktuellen Monterey, der iMacPro von 2017 (und Vega-Grafik) mit macOS 10.13.2 High Sierra ff. und der iMac 18,3 mit der RX580-Grafik noch mit macOS 10.12.5 Sierra ff., der Coffee Lake iMac 19,1 mit RX580- oder Vega-Grafik braucht schon macOS 10.14.4 Mojave oder neuer.

Was er natürlich nicht beherrscht, ist die blinde Unterstützung (ohne Anschluss) durch die Intel-Grafik beim Video-Kodieren. Aber es laufen sowohl die Intel, als auch die AMD-Grafik.

Und wenn es sein muss kann ich in den MacPro eben auch mal eine ältere Grafikkarte wie eine R9 280x einbauen. Da werden die iMacs bockig..

Das mit dem Apple T2 Chip in den neueren iMacs macht sich bisher nur in den OC-Configs bemerkbar, aber mit jeder neuen macOS-Version wird da bei Apple wieder dran geschraubt..

---

### **Beitrag von „alli1974“ vom 7. Dezember 2021, 20:17**

**MacGrummel** genau darum geht es mir. Ansich will ich das neue System testen ohne große Fehler einzubauen und würde dazu gerne Clover nutzen wegen Win 11

bei ObenCore funkt das auch (hatte ein GA Z77 D3H) aber Clover funktioniert mit der aktuellsten Version am besten.

Lese mir deine Links in Ruhe durch und melde mich wieder.

Vielen dank erst mal 👍👍

---

### Beitrag von „grt“ vom 7. Dezember 2021, 22:17



hatte ich nicht um 🤖 gebeten?

[REVAN](#) davon könntest du dich auch angesprochen fühlen.... also ruhe bitte und wirklich auf den TE eingehen.

also:

[alli1974](#) wie schon gesagt wurde, reicht für dein mojave ein clover 5070 voll aus, wenn du vorhast, auf catalina zu aktualisieren, müsste es 5117 - 5119 sein. bei den cloverversionen bis 5119 (auch 5120??) musst du dich auch noch nicht mit dem thema quirks auseinandersetzen, du kannst die alten einstellungen weitgehend beibehalten. ich würde dir raten, zuerst mit einem usbstick zu probieren, ob wirklich alles zufriedenstellend funktioniert, ausserdem macht wohl angesichts der alten cloverversion ein update der kexte sinn. auch das solltest du nicht gleich mit der efi im system testen, sondern vom stick.



und sorry für das ganze off-topic oben...

---

### Beitrag von „alli1974“ vom 8. Dezember 2021, 12:22

Ich habe die lings von MacGrummel durchgeschaut und vorgefertigte gonfig mit Quirls werd dies testen

Ich habe halt Probleme das ich nicht weis was wo hinkommt Quirls sind für mich ein rotes Tuch aber es klickert langsam

---

## Beitrag von „5T33Z0“ vom 8. Dezember 2021, 14:34

[alli1974](#)

Clover UpdateGuide: [https://github.com/5T33Z0/Clov...e/tree/main/Update\\_Clover](https://github.com/5T33Z0/Clov...e/tree/main/Update_Clover)

Alternativ:

EFI Ordner: [https://github.com/5T33Z0/Clov...tree/main/Desktop\\_Configs](https://github.com/5T33Z0/Clov...tree/main/Desktop_Configs)

Config und ACPI Files für Skylake: [https://github.com/5T33Z0/Clov...p\\_Configs/6th\\_Gen\\_Skylake](https://github.com/5T33Z0/Clov...p_Configs/6th_Gen_Skylake)

---

## Beitrag von „alli1974“ vom 8. Dezember 2021, 20:40

[5T33Z0](#) das hab ich schon von [MacGrummel](#) verlingt bekommen besten dank ich rühre gerade den Zauberstab um es zu testen danke euch werde berichten ob was sich bewegt

Update alles funst clover neu mondery neu ( via unptade ) installiert

danke Jungs echt Super

Wie immer schell und direkt

Es funst jaaaaahhhrrr

---

## Beitrag von „alli1974“ vom 9. Dezember 2021, 21:02

schuldigung ich noch mahl alles funst super außer der sound sonst hab ich alc mit id 1 das funst nicht Mist könntet ihr mir da mal noch helfen

danke da noch mahl im voraus

system ist monterey 12.0.1

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 9. Dezember 2021, 21:34**

Dann gib mal im Clover Configurator auf der Boot-Seite das zusätzliche Boot-Arg "alcid=1" ein, dann sollte es wieder laufen.

---

### **Beitrag von „5T33Z0“ vom 9. Dezember 2021, 21:39**

[Zitat von alli1974](#)

schuldigung ich noch mahl alles funst super außer der sound sonst hab ich alc mit id 1 das funst nicht Mist könntet ihr mir da mal noch helfen

danke da noch mahl im voraus

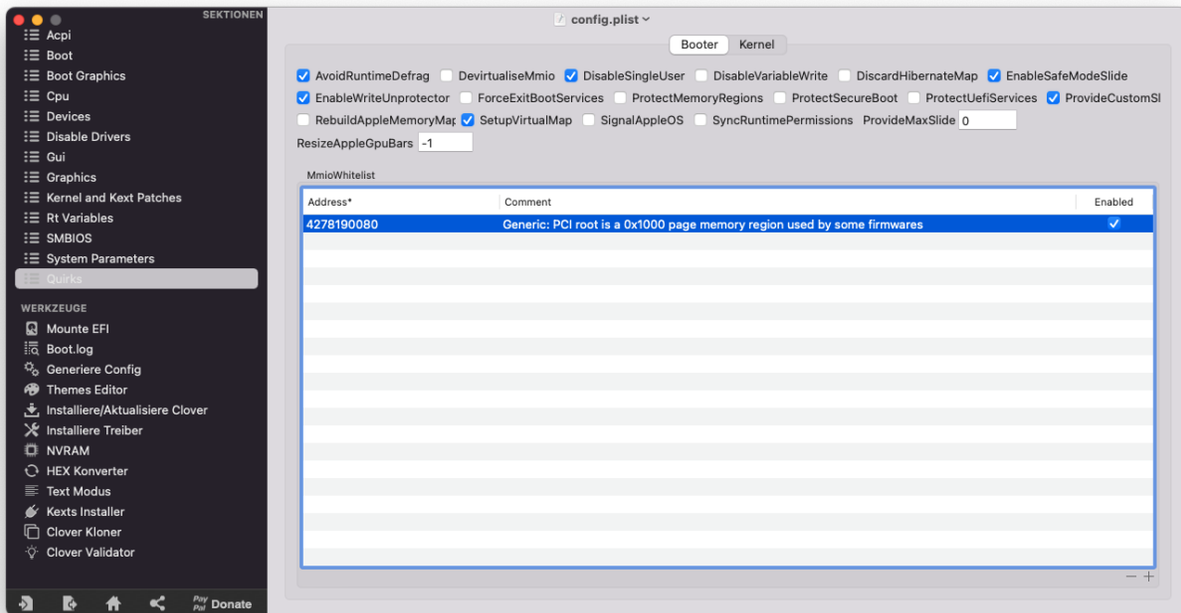
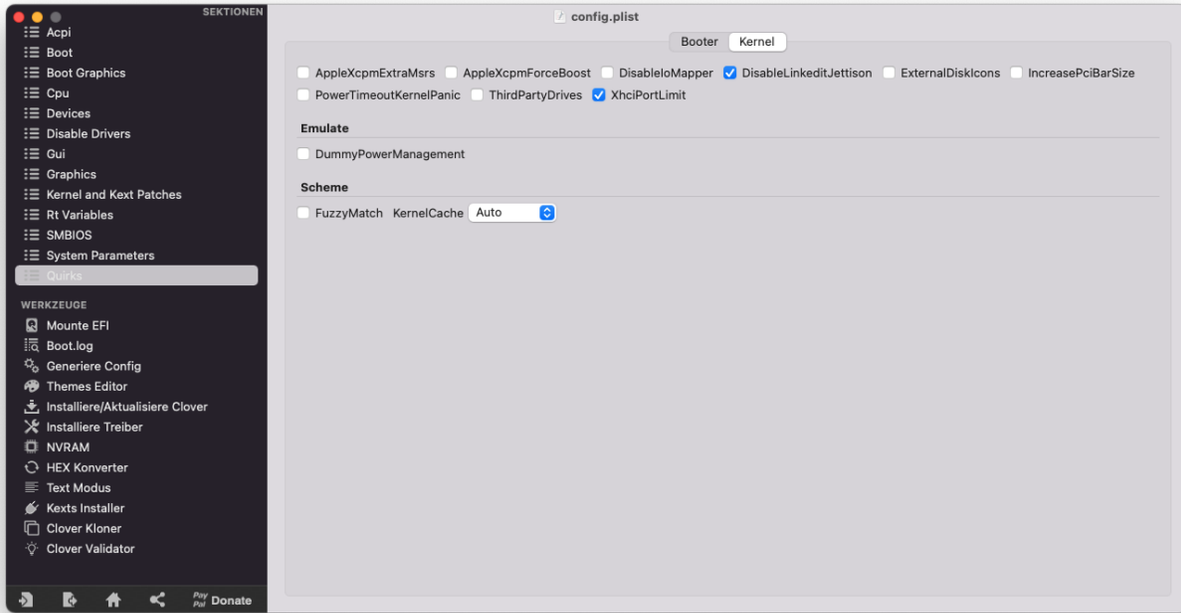
system ist monterey 12.0.1

Unter ACPI aktivieren: FixHPET, FixIPIC, FixTMR and FixRTC

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 10. Dezember 2021, 08:17**

Die Quirks in Clover sind aber wirklich kein Zauberwerk und im Gegensatz zu OC, wo sie da zu finden sind, wo sie ihre Arbeit machen, also von ACPI bis UEFI verteilt, stehen sie dann auch im Clover Configurator auf einer Stelle konzentriert. Aktuell sind es bei meinem 170er:



Für XHCI-Portlimit und für DisableLinkeditJettison gilt hier das gleiche wie bei OC: der erste ist die Ergänzung zum USB-InjectAll-Kext, der zweite zum ALC-Kext.

## Beitrag von „alli1974“ vom 10. Dezember 2021, 09:04

Es funkt nicht die übliche frage kann man die efi reinstellen

Das System startet topi topi außer halt Sound

habe die Änderung vorgenommen es tut sich nichts

ist mit der rohen config von 5TZZ0

---

## Beitrag von „5T33Z0“ vom 10. Dezember 2021, 10:29

[alli1974](#) Bitte nicht FakeSMC in Kombination mit Plugins für VirtualSMC verwenden. Ohne Sinn.

Ansonsten halt ne andere Layout ID verwenden, die zu dem Audio CODEC deines Mainboards passt.

Das bedeutet:

1. herausfinden, welcher Audio CODEC auf deinem Board verbaut ist.
2. Dann in dieser Liste gucken, welche Layout ID zu dem entsprechenden CODEC passt und eintragen <https://github.com/acidanthera...ALC/wiki/Supported-codecs>

Wenn es dann immer noch nicht geht, dann original ACPI tabellen mit Clover extrahieren (F4), [SSDTTime](#) herunterladen und SSDT-HPET generieren.

Aktualisierte EFI mit korrekten und aktualisierten Kexts anbei. Sound muss immer noch wie oben beschrieben gefixt werden. Und SMBIOS Daten für iMac17,1 generieren nicht vergessen!

Viel Erfolg

---

## Beitrag von „alli1974“ vom 10. Dezember 2021, 12:20

danke geht jetzt sub1

ja suber hat funktioniert war die Layout ID



dank danke

habe die Plugins für VirtualSMC rausgenommen und auch VirtualSMC

habe jetzt rein FakeSMC am laufen

soll ich meine efi irgend wo zu Verfügung stellen (ohne smbios)