

# Einsteigerhilfe Skylake System + Monterey

Beitrag von „c00LhaNd“ vom 27. Juni 2022, 23:08

Ich glaub ich bin der 10000. der die Frage stellt, aber da ich mich das letzte mal irgendwann Anfang der 2000er mit Hackintosh auseinander gesetzt habe,

stehe ich jetzt total auf dem Schlauch.

Meine Config ist folgende:

Intel Core i7-6700

Asus Strix Z270i ITX + Broadcom BCM94360NG

2x16GB G.Skill Ripjaws 5 DDR4-3200

1TB WD Blue SN550 M.2

Powercolor Red DEVIL RX580 8G

Ich denke das sollte nach meinen bisher gesammelten Infos alles voll kompatibel sein. Die Broadcom BCM94360NG habe ich extra geholt, den damit sollte AirDrop ja funktionieren.

Da ich demnächst auch mal wieder auf ein iPhone wechseln (mal schauen wie das 14 Max Pro wird 😁 ) möchte also praktisch.

Installieren würde ich gerne Mac OSX Monterey .

Als Systeme habe ich leider nur Windows Systeme (Win 10 und 11) oder Könnte auch auf Linux zurück greifen, allerdings sind meine Linux-Kenntnisse auch schon sehr eingerostet. 😞

Wo fange ich jetzt an? Mit welchen Tools kann ich nen Bootstick unter Windows erstellen, wie pflege ich die kext und config Dateien da ein und muss ich das Bios irgendwie ändern/umflashen?

Ich hab in der Nutzerkarte gesehen das in meiner Ecke ein User wäre, allerdings kann ich diesen noch nicht anschreiben und fragen ob er mir helfen kann,

aber vllt. ist das auch gar nicht nötig wenn ich hier die nötige Hilfestellung bekommen kann.



Ich hoffe schon mal das mir jemand auf die Sprünge helfen kann und ich das System dann ggf. voll funktionsfähig hier im Board vorstellen kann. 😊

EDIT: Ich sehe gerade ich Dussel hab im Hardwareforum gefragt... Vllt wird das Thema in die richtige Rubrik verschoben, sorry dafür. \*kopf, tisch, ...\*

Mfg

---

### **Beitrag von „Hecatomb“ vom 27. Juni 2022, 23:32**

Na dann versuch es mal. efi müsste für Catalina passen.oder machst vorher noch unter windows ein usbmapping

das mapping in der efi, kein plan ob es zu deinem board passt.aber bis Catalina kannst du auch so schon installieren

<https://github.com/USBToolBox/tool/releases>

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 27. Juni 2022, 23:33**

hallo [c00LhaNd](#) ,

antwort: ja gut möglich -

weitere antwort,- zur konfig: sollte klappen

was du tun kannst um dein 2k wissen aufzufrischen - [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

sowie - <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

bzw. <https://github.com/5T33Z0/Clover-Crate>

als mögliche tools-

<https://github.com/ic005k/Xplist>

<https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools/releases>

mache dich schlauer

lg 😊

---

## Beitrag von „Dr. Moll“ vom 27. Juni 2022, 23:33

Moin,

hier gibts Lesestoff:

<https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>

<https://dortania.github.io/Ope...config.plist/skylake.html>

Wenn du Clover als Bootloader nutzen willst, ist das vielleicht etwas für dich:

<https://github.com/5T33Z0/Clover-Crate>

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

Viel Erfolg

---

### **Beitrag von „c00LhaNd“ vom 29. Juni 2022, 11:26**

Vielen Dank für das verschieben ins den richtigen Bereich und für die ganzen Links.

Ich werde mich mal durch arbeiten! 😊

Btw. ist es jetzt schon ein iPhone 13 Pro MAX 256GB geworden, da ich das günstig geschossen habe. 😁

Mfg 😊

---

### **Beitrag von „c00LhaNd“ vom 11. Oktober 2022, 18:33**

Kurzes Feedback von mir, nach langem Testen und probieren läuft das System nun schon mal.

Aufgesetzt wurde das Ganze via OpenCore

Zwei Probleme habe ich derzeit noch.

1. OpenCanopy habe ich zwar konfiguriert, aber ich habe weiterhin nur den Standard Boot wo

das OpenCore Bootmenü und die unendlich wirkende Laufschrift angezeigt wird...

2. Bluetooth will irgendwie nicht so.

Ich habe ja extra die teure Broadcom BCM94360NG gekauft, die ja nativ laufen soll.

Leider finde ich kein einziges Bluetoothgerät. BT selber kann ich aber aktivieren und deaktivieren.

Mein Win PC findet den Hackintosh aber wenn ich nach neuen BT Geräten suche.

Hat da jemand ne Idee? Absturzberichte sind keine hinterlegt. USB Mapping habe ich auch gemacht (mit dem Hackingtool), die Karte bzw. das Hub als Internal eingestellt und den Kext in das EFI Laufwerk gepackt

OT:

Achja, es ist doch kein iPhone 13 Pro Max geworden... Das kam nie an, Paypal sei dank konnte ich mein Geld zurück bekommen.



Hab mir dann das 14 Pro MAX in 256GB gegönnt...

---

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 11. Oktober 2022, 18:46

hallo [c00LhaNd](#),

der lauftext ist dem -v zuzuordnen, wenn deine config soweit läuft, nehme das aus den bootargs heraus.

opencanopy enablen sowie bootpicker external einstellen.

ggf. noch einen nvram reset machen, bei neueren opencoreversionen, mußt du dazu das entsprechende CleanNvram.efi in die config-plist einfügen, "uefi"- "drivers", dort wo auch bereits openruntime.efi und hfsplus.efi sind

Ig 😊

---

## Beitrag von „c00LhaNd“ vom 11. Oktober 2022, 20:01

[Zitat von apfel-baum](#)

hallo [c00LhaNd](#) ,

der lauftext ist dem -v zuzuordnen, wenn deine config soweit läuft, nehme das aus den bootargs heraus.

opencanopy enablen sowie bootpicker external einstellen.

ggf. noch einen nvram reset machen, bei neueren opencoreversionen, mußt du dazu das entsprechende CleanNvram.efi in die config-plist einfügen, "uefi"- "drivers", dort wo auch bereits openruntime.efi und hfsplus.efi sind

Ig 😊

Alles anzeigen

Vielen dank, das -v hat schon mal was gebracht! 😄

Jetzt nur noch das BT Problem beheben. 😊

Edit: Es kann so einfach sein ... \*kopf-tisch\*

Wenn man evtl. auch die Antennen anschließt, bekommt man auch ein Signal ...



Lüpft jetzt alles! 😄