

# Hilfe bei bei meinem System

**Beitrag von „tiga“ vom 2. März 2023, 14:00**

Hallo,

ich würde gerne MacOS Ventura installieren, weiß aber nicht genau wie ich da vorgehen muss.  
Meine Hardware ist:

Mainboard: MSI Z590 TOMAHAWK WIFI

CPU: I5-10400F

GPU: RX570

RAM: G.Skill Aegis DDR4-3200 CL16

SSD: NVME M.2 Samsung SSD 980

Gibt es für diese Komponenten, schon etwas vorkonfiguriertes oder eine Anleitung?

---

**Beitrag von „apfel-baum“ vom 2. März 2023, 16:12**

[tiga](#)

ja, via der suchmaschine deine vertrauens- hier die ente -

- <https://duckduckgo.com/?q=MSI+Z590+TOMAHAWK+WIFI+osx+git>

- anleitung -> <https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/comet-lake.html>

lg 😊

---

**Beitrag von „tiga“ vom 2. März 2023, 17:00**

[apfel-baum](#)

Ich bin komplett Jungfräulich wenn es um das Thema geht.

Könntest du mir bitte erklären,was ich genau machen muss?

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 2. März 2023, 17:07**

ok, dann fange bitte ersteinmal an dich mit basiswissen zu versorgen, danach weißt du mehr, und kannst dir mitunter sogar selbst helfen- wenn dann noch fragen sind oder aufkommen, sage bescheid.

siehe, lesestoff-

- [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

- und deine cpu betreffend- <https://dortania.github.io/Ope...fig.plist/comet-lake.html>

lg 😊

---

### **Beitrag von „tiga“ vom 2. März 2023, 17:18**

Wenn ich das vorkonfigurierten EFi Paket nehme

**z590-tomahawk-wifi-hackintosh-efi**

Müsste ich es so umarbeiten,dass die RX570 funktioniert oder?

---

### **Beitrag von „Horsti“ vom 2. März 2023, 17:29**

Ok .. ich versuche dir mal zu berichten wie ich an die Sache heran gegangen bin.

Ich hatte in einem Anflug von Langeweile in Erfahrung bekommen das man osX auch auf einem normalen PC installieren kann.

Das war zu Zeiten als man noch mit IBoot und/oder Chameleon rumfuckelte. Hab es dann wieder in den Hintergrund verworfen da meine Prioritäten (zocken, Website und anderes Gedöns ) andere waren.

ca 5 Jahre später hatte ich wieder Zeit und erinnerte mich daran und machte es zu " meinem Projekt" .

Also erst mal lesen lesen lesen.

Immer wieder kam natürlich Hackintosh-Forum.de in den Recherchen vor aber ich war sauer das es da keine 0815 Lösung für all meine Probleme gab und auch nix wie ich mal ebend nen Hacki erstellen kann.

Problem 1 was ich hatte war das ich kein Apple Gerät im Haus hatte und auch niemanden kannte der mal kurzfristig zur verfügung steht, also nach langem grübeln und paar Dosen Bier kam die erläuchtung einer virtuellen Maschine in Windows auf der MacOS läuft und ich an den "verdammten" Installer komme.

1-2 Wochen mit Google und Foren hatte ich es dann endlich geschafft.

Jetzt hieß es wieder Recherche und viel lesen und versuchen zu verstehen. Kleiner Tip, wenn es funktioniert mach es platt und versuche es erneut!

Lernen geht nur über Verstehen und nur so wird Erfolg sichtbar.

Als ich das erste mal das Installationsmenue von macOS gesehen habe war ich soooooo happy das ich am liebsten einen meiner vielen 5 Freunde angerufen hätte. 😁

In deinem Fall würde ich das System so gering wie möglich halten und die Graka erst mal ausen vor lassen. Erst mal nur Basics und dann eins nach dem anderen. Erfahrungsgemäs ist es hier im (geilen) Forum auch viel einfacher dann mit spezifischen Problemen um Hilfe zu suchen.

Du kannst dann die einzelnen Komponenten wie Sound und/oder Graka, WLAN, Bluetooth und und und relativ schnell lösen da auch die Jungs hier in verschiedenen Bereichen ihre Kompetenzen habe.

Hoffe mein etwas länger geradener Thread hilft dir ein wenig.

Mach es zu deinem Projekt!!!!

Mit freundlichen Grüßen Horsti

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 2. März 2023, 17:31**

jo, müßtest du dann wohl,

wie bei jeder efi die du einfach so aus dem netz ziehst,- mit viel glück mußt du garnix machen, da die aber schon älter als ein jahr ist, wäre mind. ein update der kexte ratsam, dazu noch ein neu generieren der seriennummern, und opencore ist derzeit bei stand 0.8.9 - sonst fährst du mit der seriennummer des efierstellers herum, und -das- willst du nicht-

das wäre via der opencore auxiliary tools möglich -

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

vielleicht läuft es danach, oder nicht- daher der rat, die anleitung auf dortania schritt für schritt durchzugehen, und ggf. die efi damit und den tools , anzupassen

lg 😊

btw. der " warum hilfe zur selbsthilfe? "link in meiner signatur ist nicht nur zum ausschmücken dort 😊 bitte auch mal lesen

---

### **Beitrag von „tiga“ vom 20. März 2023, 13:39**

Hi,

ich habe mir ein Notebook gekauft,dort habe ich win11 und Linux installiert.

Jetzt wollte ich Ventura installieren,auf YouTube habe ich ein fertiges EFI gefunden.

Ich habe mir einen usb Stick erstellt mit Ventura und habe dann die Dateien im EFI Ordner durch die vom Download ersetzt,dann habe ich die Partition mit dem EFI ordner ,mit MiniToll Partition auf EFI System Partition gestellt.

Wenn ich mit dem Stick boote,kann ich die Festplatten Partition auswählen,wo ich Ventura installieren möchte.

See Installationsprozess startet auch,beim ersten Neustart boote ich dann wieder mit dem Stick und kann ich Ventura install anklicken.

Ab diesem Zeitpunkt,ist das System in einer Boot Schleife,man sieht den Apfel auf dem schwarzen Hintergrund und dann startet das System neu.

Wo dran könnte das liegen?

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 20. März 2023, 14:25**

Leider haben wir hier keine Glaskugel.

Das schöne Bildschirmlogo hilft hier nicht weiter.

Ein paar Informationen, anhand der Bildschirmausgabe beim Start, wären hilfreich.

Deshalb starte im "Verbose-Mode" mit Boot-Parameter "-v" ohne Anführungszeichen.

---

### **Beitrag von „tiga“ vom 22. März 2023, 17:08**

Hier bleibt es stehen.

### **Beitrag von „kaneske“ vom 22. März 2023, 17:52**

Kannst du mal bitte ein eigenes Thema dafür aufmachen [tiga](#) ?

Das wirfst sonst zu viel Verwirrung auf.

Nenne unbedingt genaue Daten zu dem Gerät. Anders kann dir keiner helfen.

---

### **Beitrag von „bluebyte“ vom 22. März 2023, 17:54**

Wäre auch mal interessant um was für Hardware es sich handelt.

Notebook ist nicht sehr aussagekräftig.

Die EFI wäre auch mal ganz interessant.

Hersteller, Modell

Ein Link zum Produkt wäre gut.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. März 2023, 18:19**

[tiga](#)

Geht es um die gleiche Hardware wie Poste #.1 ?

Oder ist es was ganz anderes ?

---

## **Beitrag von „tiga“ vom 22. März 2023, 18:35**

Ich habe neues Thema eröffnet.