

**Erledigt**

## **Ersten Hackintosh richtig einrichten. Brauche Hilfe.**

**Beitrag von „zaz71“ vom 8. April 2019, 20:19**

Nach langem hin und her hab ich es geschafft Mojave zum laufen zu bringen.

Der Großteil funktioniert aber bräuchte ich bei ein paar Punkten Hilfe.

1.) Grafikkarte: Verbaut ist eine Asus Vega 64. Wird auch richtig erkannt nur wie konfiguriere ich die richtig mit der IGPU. (IGPU ist im BIOS aktiv)

Im SMBIOS hab ich iMac 18,1 gewählt. Gelesen hab ich das iMac Pro besser ist. Wie kann ich das ändern ohne das es Probleme gibt.

(Foto Vorschau funktioniert nicht.)

2.) Mein TV (65" UHD mit HDMI) wird erkannt zeigt aber kein Bild (nur mit niedriger Auflösung) (Hauptmonitor ist ein 27" mit WQHD über Displayport)

2.) Ruhezustand bzw (nach längerem nichts machen) startet er neu.

3.) Aktuell habe ich Mojave 10.14 (18A391). Es ist kein update über die Einstellungen möglich. Wie kann ich das manuell updaten? Clover Update hab ich heute gemacht (4910)

4.) Weiters hab ich ein WLAN / Bluetooth Modul BCM94352z mittels PCI x1 Adapter. WLAN funktioniert aber

Bluetooth nicht. (Welche Einstellungen muss ich dazu noch vornehmen)

Ich habe mich jetzt viel eingelesen aber total den Faden verloren. Hoffe es kann mir jemand weiter helfen.

Angehängt mal mein EFI Ordner.

Meine System Konfiguration:

Intel Core i7-9700K

ASUS ROG Maximus XI Hero

ASUS ROG Strix Radeon RX Vega 64 OC

2x Samsung 970 EVO NVMe M.2 SSD

Corsair Hydro Series H150i Pro

be quiet! Straight Power 11 650 Watt

Wlan / Bluetooth Modul BCM94352z

---

## Beitrag von „hegmeg“ vom 10. April 2019, 07:55

Hallo zaz71,

würde mir mal das Thema mit USB genauer anschauen. Wenn dein Bluetooth Modul kompatibel ist, wird es nach korrekter USB (Stichwort USBPortLimit) laufen ebenso wahrscheinlich der Ruhezustand. Da gibt es einen schönen Thread von [kuckkuck](#) dazu, mit der Anleitung erstellst du deinen eigenen USB Kext (kein USBInjectALL). [Anleitung: USB 3.0 Mojave / \(High-\) Sierra / El Capitan für jedermann \(zukunftsicher für Updates & komplett gepatcht\)](#)

Es gibt natürlich noch anderen Ansätze, das war für mich ganz gut zu verstehen.

Falls du den Weg gehst, ist es wichtig das du auch im Clover Configurator die Anpassungen zuvor machst ( EHC1 --> EH01 usw.). Steht aber dort eigentlich alles beschrieben.

Das SMBios machst du auch am besten über den Clover Configurator, aber nicht einfach die werte ändern sonder über die Auswahl auswählen.

Da musst du jetzt einfach etwas experimentieren, das wird schon 😊

Viel Erfolg und Gruß

---

### Beitrag von „koy“ vom 15. Mai 2019, 15:07

Bin mit sehr ähnlichen Problemen gerade auf diesen Thread gestoßen. Bluetooth und USB sind die einzigen Probleme, die ich noch habe. [hegmeg](#) Die von dir verlinkte Anleitung habe ich auch schon gesehen und rumprobiert. Da sich aber bei fast keinem der Ports was geregelt hat/grün wurde und gleichzeitig bereits funktionierende Ports auch keine Reaktion im IORegistryExplorer zeigten, hatte ich das Thema erstmal vertagt. Heute kam dann mein BCM94352Z, das ich soweit nach [Anleitung](#) von [anonymous\\_writer](#) eingerichtet habe. Wie bei [zaz71](#) funktioniert WLAN aber kein Bluetooth. Es fehlen in den Systemeinstellungen einfach die BT-Prefs.

1. Mein(s)t du/ihr tatsächlich, dass die USB-Geschichte da einen Einfluss drauf hat?
2. [hegmeg](#) Du meinstest, dass in der Anleitung von [kuckkuck](#) dazu eine eigene USB Kext angelegt und kein USBInjectAll genutzt würde. Das sehe ich da nicht. Tatsächlich wird doch sogar explizit die Verwendung von USBInjectAll angesprochen und es werden lediglich **bootargs** geändert. Ich habe jetzt nicht alle knapp 40 Seiten gelesen, aber ich denke mal, dass das im eigentlichen Post stehen würde. Oder übersehe ich was? Auch "EHC1 --> EH01" sehe ich da nicht.

EDIT: Hat sich erledigt. konnte das USB-Problem mittlerweile lösen und damit hat sich tatsächlich auch wie von dir beschrieben das BT-Problem erübrigt. Danke für den Hinweis.

Und zu meiner DSDT-Anmerkung: nachdem ich jetzt mal direkt in `dieconfig.plist` geschaut habe, habe ich jetzt auch die Begrifflichkeit gecheckt. Es ist also schon so wie du gesagt hast



Die Aussage "EHC1 --> EH01" sehe ich da allerdings nach wie vor nicht.

---

## Beitrag von „derHackfan“ vom 22. Mai 2019, 10:27

Wie schaut es denn bei [zaz71](#) aus, geht es hier noch weiter oder hat sich das Thema erledigt?

