

**Erledigt**

## macOS Mojave 10.14 Lauffähige Systeme (EFI-Sammelthread)

Beitrag von „http303“ vom 29. November 2019, 11:11

Ahoi zusammen,

zunächst ein Dank an alle Autoren! 😊

Ich bin nun seit mehreren Jahren ein glücklicher Hakintoshler und nutze das System hauptsächlich für Musikproduktion und -bearbeitung. Ich lege Wert auf Speed, Preis-Leistung und Lautstärke der Komponenten.

Gekommen bin ich von Intel 1151, fing aber so langsam an zu hinterfragen, ob ein Wechsel auf AMD nicht doch preiswerter wäre.

Mein aktuelles **Mojave** System basiert auf:

- **AMD Ryzen 5 3600** @ 4,2Ghz inkl. originalem Kühler+Lüfter. Ich bin höchst glücklich mit den Emissions-Ergebnissen!
- **MSI B450M Pro-VDH max**
- **Gigabyte HD7950** aus dem letzten Jahrtausend, die einfach tut was sie soll und das relativ leise.
- **TP-Link Archer T3U** (Wlan)
- **Intel SSD 660p** M2 1TB
- 2x8 GB RAM **CT8G4DFS8266**

BIOS:

Super IO Serial + Parallel = Disabled

CSM = Disabled

Nach der Installation war das System auf Anhieb funktionstüchtig. GraKa wurde erkannt, RAM sitzt, Ryzen boostet vor sich hin. Shutdown und Sleep laufen einwandfrei!

Folgende **Kex**te habe ich verwendet:

RealtekRTL8111

Lilu

NullCPUPowerManagement

WhateverGreen

AppleALC

AppleMCEReporterDisabler

AirportBrcmFixup

Trotz mehrerer Versuche mit FakeSMC und VirtualSMC konnte ich keinerlei Lüfter oder Temperaturdaten bekommen. Jegliche Fan-Control Einstellungen bleiben einem nur über BIOS zugänglich. Dafür war dies die unkomplizierteste Hackintosh Installation meines Lebens. Ab jetzt bin ich AMD-ler!

Für alle Tonstudiofetischisten und Musikproduzenten:

Logic X kommt super mit single und multicore zurecht und die 3000er Ryzen Generation bringt in beiden Fällen genug Reserven mit. Es macht einfach nur Spaß!

Feuer frei,

Der Jochen