

Neuinstallation von Mojave auf GIGABYTE Z370 AORUS Gaming 7 / Intel Core i7-8700K

Beitrag von „Wolfi“ vom 13. Januar 2021, 12:59

Hallo und ein frohes neues Jahr in die Runde der Fachleute!

Nach nun 2,5 Jahren erfolgreichem Arbeiten auf meinem Hackintosh unter noch immer High Sierra 10.13.3 (das ich aus Angst vor Komplikationen nach der Installation mittels Clover nie auf die neueren Versionen upgedatet habe), drängen mich nun doch einige Anforderungen zu einem Upgrade auf Mojave.

Aufgrund des Wegfalls der 32-Bit-Lauffähigkeit möchte ich Catalina bzw. Big Sur noch meiden. Ich habe noch via einer Bridge-Software wirklich alte 32-Bit-VSTplugins im Einsatz.

Nun habe ich gehört, dass es statt Clover mittlerweile empfehlenswert sei, die Installation mittels OpenCore vorzunehmen.

Ich bin in diesen Dingen Laie, kann mir da gg. jemand Tipps geben oder gar eine passende Installations-Anleitung für eine cleane Neu-Installation von Mojave bereitstellen?

Die Spezifikationen des Hackintosh sind:

Mainboard GIGABYTE Z370 AORUS Gaming 7

Intel Core i7-8700K Prozessor (12 MB Cache, 6 core, 3,7 GHz)

RAM Corsair CMK32GX4M4B3200C16 Vengeance LPX 32GB (4x8GB) DDR4 3200MHz C16

Grafikkarte Sapphire AMD Radeon RX 580 Nitro+ OC 4GB Grafikkarte

Firewire-Karte Syba PCI-Express-Karte (2 Ports 1394B und 1 Port 1394A, PCIe x1)

Die Firewire-Karte ist wichtig - darüber ist das Audio-Interface (älteres Presonus Digitalmischpult) angeschlossen.

LG Wolfi