

Erledigt

ASRock DeskMini 310 - MacOS 10.14.6 Mojave (Clover-Ordner im Post #15)

Beitrag von „mac4batmanz“ vom 13. Dezember 2019, 21:45

Hallo,

die Hardware ist angekommen, jetzt kann ich wieder mal basteln....

Als erstes habe ich mir den Boot-Stick erstellt und die "CLOVER-Aktuell" (aus #5) reinkopiert. Leider bleibt er beim booten stehen. Irgendwo steht da auch "AppleNVMe Assert failed".

Ich habe aus dem Netz IONVMeFamily.kext geladen und unter /EFI/CLOVER/kexts abgelegt, leider ohne Erfolg. Da im Auswahlmenü, beim booten nur die Partition vom USB-Stick zu sehen ist, tippe ich, dass die M.2-Festplatte nicht erkannt wird.

Muss ich da noch was anpassen? Andere kexts?

Hardware:

Asrock deskmini 310 / Intel Core i7 9700 - 3 GHz / Silicon Power PCIe M.2 NVMe SSD M.2 1TB

Zusatz #1:

ich habe das noch gefunden:

For BIOS 4.x

DSDT Patch

comment: Fix RTC _STA bug (fix asrock new bios failed to boot)

Find: A00A9353 54415301

Replace: A00A910A FF0BFFFF

da ich 4.20 Bios-Firmware habe, müsste ich das bestimmt auch patchen. Wie mache ich das?

Zusatz #2:

Ich habe auf den USB-Stick 10.15 Catalina gepackt, oben steht 10.14, soll ich neues erstellen?

Grüße

mac4batmanz

#####

Edit am 13.12.2019

😊 Es funktioniert jetzt....

Ich habe einen Fehler beim Image gemacht statt Mojave hatte ich Catalina gezogen. Jetzt konnte ich alles soweit einrichten, außer dass ich beim Bootvorgang noch die Startpartition manuell auswählen muss, obwohl "-v" raus aus der config sind.

Anbei meine genaue Hardware und die Anleitungen. Um den Vorgang zu verstehen, fand ich das Video von ChinaMobileMag Super.

Ich weiß aber nicht, ob man hier im Forum sowas verlinken darf. (@Moderator: wenn es nicht erlaubt sein sollte, bitte die verlinkten Sachen löschen)

Mein Asrock 310 als Hackintosh:

0. Hardware 788€ / Liste: <https://geizhals.de/?cat=WL-1409422>

-ASRock DeskMini 310

-Silicon Power P34A80 1TB, M.2

-Intel Core i7-9700, 8x 3.00GHz

-Crucial Ballistix Sport LT SO-DIMM Kit 32GB

-Noctua NH-L9i

-Set 8dBi WiFi RP-SMA Männlich Antenne

-WLAN DW1820A BCM94350ZAE Drahtlose Netzwerkkarte

1. BIOS -> <https://awesomeopensource.com/...i/Deskmini-310-Hackintosh>

-Load UEFI Defaults

-Advanced

Chipset Configuration

VT-d: Disabled

Onboard HD Audio: Enabled

USB Configuration

XHCI Hand-off: Enabled

-Security

Secure Boot: Disabled(by default)

2. USB-STICK Vorbereiten -> <https://www.chinamobilemag.de/...u55-hackintosh-macos.html>

ACHTUNG! -> MOJAVE als Image ziehen!

CLOVER für 310er -> CLOVER-ORDNER IM POST #15

-> [ASRock DeskMini 310 - MacOS 10.14.6 Mojave \(Clover-Ordner im Post #15\)](#)

Grüße

mac4batmanz