

Erledigt

Probleme bei der Installation von Mojave

Beitrag von „arthr896“ vom 20. April 2019, 16:38

Guten Tag alle zusammen,

ich wende mich an euch da ich bei der Installation von Mojave nicht weiter komme.

Ich habe mich an die Anleitung [Installation von macOS](#) gehalten.

Zu [1.1 Installations-Stick erstellen](#)

habe ich mich für die Option [Install-Stick ohne Mac oder VM](#) entschieden.

Vorgegangen bin ich wie nach Anleitung, habe im DL Center (18E227)macOS 2019-04-18 469 MB ausgewählt.

In den Ordner EFI > CLOVER > kexts > Other > habe ich nach Recherche folgendes rein gepackt:

FakeSMC, NvidiaGraphicsFixup, RealtekRTL8111, AppleALC, USBInjectALL

Im EFI > CLOVER > drivers64UEFI >

ApfsDriverLoader-64, AptioMemoryFix-64, AudioDxe-64, DataHubDxe-64, EmuVariableUefi-64, FSInject-64, OsxAptioFixDrv-64, SMCHelper-64, VBoxHfs-64, VirtualSmc (bitte korrigiert mich wenn etwas fehlt oder nicht rein gehört)

Die Config Datei befindet sich im Anhang, hierzu habe ich leider überhaupt keine Ahnung.

Wäre sehr dankbar wenn sich die jemand anschauen könnte.

Zu [1.2 BIOS Flash](#)

habe ich mir für mein Motherboard:GA-Z97M-D3H die Datei [Z97MD3H.F8 Rev 1 1-XMAX.rom](#)

geladen und geflasht.

nach dem Flashen kann ich Windows 10 von meiner 2. SSD leider nicht mehr Booten, gibt es da eine Lösung ?

**Nachtrag: Mit der Datei [Z97MD3H.F8-XMAX.rom](#) kann Windows 10 gestartet werden.*

Zu [1.3 Installationsvorbereitungen](#)

bin ich wie nach Anleitung vorgegangen bis auf die Punkte:

Powermanagement ggf. auf S3 only stellen

Secure Boot : Disable

CPU EIST : Disable

"Für die Installation von Mojave sollte unter Ozmosis die iGPU im BIOS deaktiviert werden"

Diese Einstellungen habe ich nicht gefunden.

"Grafikkarten die von OS X nicht nativ/OOB unterstützt werden und einen Treiber brauchen, müssen für die Installation ausgebaut oder deaktiviert werden!"

Bin mir nicht sicher ob meine Grafikkarte unterstützt wird (GeForce GTX 950 2GB) habe sie mal für die Installation ausgebaut.

Zu [1.4 Installation von OS X/Mac OS](#)

und hier scheitert das ganze schon, wenn ich den Boot Stick vor dem starten des Rechners einstecke und hochfahre komme ich nur zu dem bild mit "Gigabyte"

und den Informationen für F12 Boot menü usw... reagiert mit keiner einzigen Taste.

Wenn ich meinen Windows 10 Installationsstick vor dem Starten einstecke funktioniert alles wie gewohnt.

Schon mal vielen Dank für eure Hilfe !

Zum Schluss noch meine Hardware:

Prozessor:

Intel Core i5-4690 4x3,5GHz

Mainboard:

Gigabyte GA-Z97M-D3H

Grafikkarte:

Gigabyte Grafikkarte GeForce GTX 950 2GB

Arbeitsspeicher:

8 GB DDR3 1866 CL10 Kingston Fury

Netzteil:

be quiet! System Power B8 450W

Kühler:

Intel Boxed

SSD 1 für MAC:

Samsung SSD 850 EVO Series 250GB

SSD 2 für Windows:

WDC WDS120G1G0A-00SS50

HDD:

WD Blue 3,5-Zoll-PC-Festplatte mit 3 TB

Laufwerk:

DVD-RW SATA Samsung