

Erledigt

Frage zu Rog Zenith Extreme + Threadripper 1920x + Radeon RX 5500 XT

Beitrag von „ilululu“ vom 13. April 2020, 14:32

Hallo, ich bin neu hier im Forum.
Voerst guten Tag allerseits.

Wie im Titel zu erkennen ist benötige ich eure Hilfe bei meinem ersten Versuch einen Hackintosh zu erstellen.

Die erste Frage wäre ob meine Hardware die benötigten Vorraussetzungen hat.

Hier nochmal kurz zusammengefasst:

Board Rog Zenith Extreme V01
CPU AMD Threadripper 1920x
GPU MSI AMD Radeon RX 5500 XT
Tower NZXT 710i
CPUCooling NZXT Kraken 63X
G-Skill 32 GB Ram

Falls ein Hakintosh Installation mit dieser Hardware klappen könnte.

Könnt Ihr mir eine Installationsaleitung empfehlen die für diese Hardware passen könnte.

Folgenden Versuch habe ich schon unternommen:

1. Download MACOS Catalina
2. USB Stick in Mac formartiert
3. Mit Terminal die Catalina Installationsdatei auf den USB Stick kopiert.
4. Mit Clover Configurator die USB mit Mount EFI vorgenommen.
4. Danach die Clover Einrichtung installiert. Standard Einstellungen übernommen.
5. Verschiedene Kext Dateien im Ordner kext geladen.

Ja nachdem welche Kext Dateien ich verwendet habe komme ich bis zum Clover boot Auswahl. Sobald ich die Catalina Installation Boot Auswahl vornehme kommt je nach Kext Dateien entweder ein schwarzes Bild oder den Kreis mit dem Schrägstich. (Also ein so genanntes Verbotsschild)

Desweiteren habe ich auch schon mal die vereinfachte Version wie hier im Video gezeigt

vorgenommen.

<https://www.youtube.com/watch?v=pAfh6AINKg8>

Auch hier rattert er im Shell einzige Zeilen durch und stoppt dann.

Über eine Installationsanweisungs Empfehlung würde ich mich sehr freuen. Ebenfalls bei der Unterstützung der Installation.

Viele Grüße lulu

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 13. April 2020, 15:15



Du kommst nicht an OpenCore vorbei da für sind diese Patch gemacht.

https://github.com/AMD-OSX/AMD_Vanilla

Edit:

Hier ist der OpenCore Guide

<https://khronokernel.github.io...esktop-Guide/AMD/zen.html>

Beitrag von „ralf.“ vom 13. April 2020, 15:39

Hier ist noch ne Anleitung die für Einsteiger leichter ist: [HowTo: RYZEN - El Capitan - Catalina](#)

Beitrag von „ilululu“ vom 13. April 2020, 15:48

Vielen Dank für die schnelle Antwort.

Achso. Es ist eine SSD via M.2 Anschluss direkt Onboard intern angeschlossen.