

Catalina Installation friert ein/absturz + i7 4790K und RX 5700

Beitrag von „3K-1“ vom 20. Oktober 2019, 01:32

Hallo zusammen,

Frischling sagt Servus direkt mit einem Problem 😊

Vorne weg mein System:

i7 4790K Haswell

Asus Maximus Gene vii

16 GB Corsair

Grafikkarte: Asus Dual RX 5700

m.2 SSD 970 Evo Plus 500 GB

(Ich hatte bisher El Capitan und High Sierra am laufen mit einer Geforce 970 GTX)

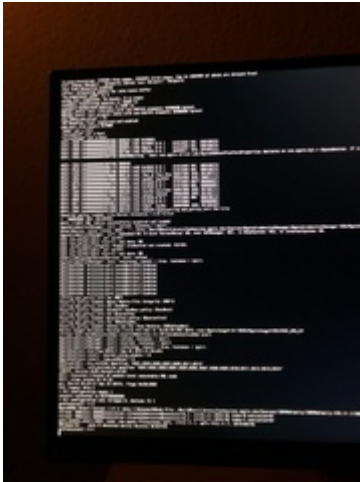
Vielleicht könnt ihr mir weiterhelfen und zwar habe ich folgendes Problem:

Ich bekomme Catalina mit der RX5700 absolut nicht ans laufen. Ich habe leider nicht die 10.15.1 beta 2 sondern die aktuellste offizielle Version (19A602). Es sollte doch aber trotzdem möglich sein Catalina zu installieren, aber halt nicht mit Hardware Unterstützung.

Ich habe hier aus dem Forum den Clover Ordner für die Haswell Generation verwendet.

SMBios 14.2 (hat bei El Capitan und High Sierra immer perfekt funktioniert)

Beim Booten bleibe ich an folgender Stelle hängen:



Wenn ich in den patched Ordner die Datei "SSDT-EC.aml" packe dann habe ich es bis zur Installation geschafft. Beim zweiten Reboot bleibt er aber bei 13 Minuten remaining hängen. Mittlerweile komme ich nur noch bis zum Start der Installation wo ich meine Maus und Tastatur koppeln soll. Sobald die Maus oder Tastatur sich verbinden gibt es ein Freeze und das wars. (beides original Apple) + zusätzliche PS2 Tastatur. (VoodooPS2 kext habe ich mit in den Kext Ordner gepackt)

Hat einer eine Idee und kann mir weiterhelfen?

Vielen Dank und Gruß

Benjamin