Erledigt Probleme OSX Catalina Beta1

Beitrag von "hutch71" vom 14. Juni 2019, 23:09

Ich hatte auf dem unten ersichtlichen System ein "perfekt" laufenden Hacki. Bin dann auf die Idee gekommen auf Catalina zu updaten. Das funktionierte aber nicht. Mittlerweile habe ich einen Catalina USB-Stick und möchte eine saubere Installation machen. Beim booten kriege ich folgende Fehlermeldung:

Endpoint has been activated through legacy launch(3) APIs. Please switch to XPC or bootstrap_check_in(): com.apple.bsd.dirhelper

und dann bleibt er hängen.

Meine config.plst habe ich als Anlage beigefügt.

Meine GraKA: MSI Radeon RX 470 Gaming X 8G

Mainboard: ASRock Z 270 Pro4

CPU: Intel I7-6700K

Die HD, auf das das Betriebssystem drauf soll ist ein PCIESSD.

Alle aktuellen Kexte sind im efi/kexts/other Ordner drin wie:

Lilu, WhateverGreen, AppleALC, IntelMausiEthernet, FakeSMC, SMCBatteryManager / Processor /SuperIO, USBInjectAll, VirtualSMC

vorhanden.

Ich meine auch die BIOS Einstellungen sind bei mir soweit korrekt und glaube, dass

irgendwelche Einstellungen in der config.plst nicht korrekt sind.
Bin echt am verzweifeln und komme nicht mehr weiter Alles schon probiert
Beitrag von "apfelnico" vom 14. Juni 2019, 23:14
Ist dein Clover auch neu?
Beitrag von "hutch71" vom 15. Juni 2019, 09:10
Ich meine schon, habe ich hier runtergeladen
SourceForge.net Clover Download
Beitrag von "hutch71" vom 16. Juni 2019, 10:59
Keiner irgendeine Idee?
Beitrag von "Altemirabelle" vom 16. Juni 2019, 11:22
Auch wen das komisch klingt: Boot Argument nv_disable=1 würde ich ausprobieren.
Beitrag von "ralf." vom 16. Juni 2019, 11:24

Whatevergreen.kext und Lilu.kext aktualisieren und IGP deaktiviren würde ich probieren und die Bootflags für die Beta Versionen

Beitrag von "g-force" vom 16. Juni 2019, 14:41

Welche Bootflags sollten gesetzt werden? Ich habe bisher keine genaue Anleitung gefunden.

Beitrag von "Nightflyer" vom 16. Juni 2019, 14:45

diese bootflags setzen

- -lilubetaall
- -wegbeta