

Catalina Installation schmiert immer 2 Minuten vor dem Ende ab

Beitrag von „grecedrummer“ vom 9. Januar 2021, 15:19

Am Besten zu liest dir ein Paar [Opencore](#) Zeilen durch ...

Versuche mal diese EFI, schau bitte im BIOS das Setting CFG-Lock disabled stehen muss.

Auszug von [OpenCore Install Guide](#)

Intel [Bios Settings](#):

[#Disable](#)

- Fast Boot
- Secure Boot
- Serial/COM Port
- Parallel Port
- VT-d (can be enabled if you set `DisableIoMapper` to YES)
- CSM
- Thunderbolt(For initial install, as Thunderbolt can cause issues if not setup correctly)
- Intel SGX
- Intel Platform Trust
- CFG Lock (MSR 0xE2 write protection)(**This must be off, if you can't find the option then enable `AppleXcpmCfgLock` under Kernel -> Quirks. Your hack will not boot with CFG-Lock enabled**)

[#Enable](#)

- VT-x
- Above 4G decoding
- Hyper-Threading
- Execute Disable Bit
- EHCI/XHCI Hand-off
- OS type: Windows 8.1/10 UEFI Mode
- [DVMT](#) Pre-Allocated(iGPU Memory): 64MB

- SATA Mode: AHCI

Wenn du mit dieser EFI bootest, geh auf ClearNvram, dann ResetSystem beim OpenCore BootMenü. Beim Neustart solltest Du mit Tastatur auf dein Catalina Partition wechseln und starten können!

Du solltest die allerneueste [Bios Version](#) F22m haben bitte!

Gruß