

Comet Lake Desktop mit OpenCore 0.7.2 scheitert an Catalina-Installation mit LOG:EXITBS:START

Beitrag von „DotWin“ vom 11. Oktober 2021, 09:45



Vielen Dank an alle!

Bin schon wieder ein Schritt weiter.

CFG-Lock kann ich tatsächlich nicht im BIOS abschalten, aber da half wie erwähnt, die Quirks "AppleCpuPmCfgLock" und "AppleXcpmCfgLock" auf "True" zu setzen.

(Ich hatte zunächst mit der CFGLock.efi getestet und das hat grundsätzlich auch funktioniert, war aber nach jedem Neustart wieder zurückgesetzt und nach drei Mal Umstellen behauptet das Tool jetzt, es würde die Variable nicht mehr finden, sehr seltsam.)

Das CMOS-Problem konnte ich durch den Kext RTCMemoryFixup und das Boot-Argument rtcfx_exclude=58-59 beheben.

Komisch ist jetzt nur noch, dass sich die Zeit im BIOS von der (korrekten) Zeit in macOS immer um 2 Stunden unterscheidet, aber sei's drum.

Jetzt mache ich mich nach Feierabend ans Fein-Tuning.