

Erledigt

Clover r4152 und nichts geht mehr X99 6900k

Beitrag von „MacGrummel“ vom 18. August 2017, 17:37

So, hier nochmal meine Config-PListe (natürlich nicht mit meinen Nummern..). Eine Variante, wie ich sie verwende, mit sauberer DSDT, die andere für ohne.

Im Ordner EFI/EFI/CLOVER/drivers64UEFI hab ich apfs.efi, CsmVideoDxe-64, EmuVariableUefi-64, NvmExpressDxe-64, vBoxHfs, und den OsxAptioFix2Drv-64 mit dem Test2.efi und natürlich die, die da automatisch rein fallen für die Encryption ..

Bei den Kexten in 10.12 sind: Whatevergreen, AppleALC, Lilu und Shiki, FakeSMC und die Sensoren, IntelMausiEthernet und AppleIGB für LAN, BrcmBluetoothInjector, PMDrv und die beiden USB-Kexte USBInjectAll und X99_Injector USB 3. Die beiden nicht benötigten USB-Blöcke auf dem Board hab ich im BIOS abgeschaltet, so läuft jetzt (fast) alles.

Der aktuelle Stand bei Clover 4173 ist allerdings: die NVMe-SSD läuft immer noch nicht, trotz aller SSDT- und 17-Kext-Patches-Versuche. In Windows kann ich die Platte zwar über den Gerätemanager sehen, aber nicht als Laufwerk formatieren