

Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „Wolfe“ vom 29. Februar 2020, 14:28

[ampman](#) Da jedes wiederbeschreibbare und UEFI-kompatibel formatierte Speichermedium (SSD, USB, HDD) eine eigene ESP besitzt, ist es möglich in jeder ESP auch eine eigene EFI zu speichern. Manche machen das auch auf mehreren SSDs, aber es besteht eine große Verwechslungsgefahr, da alle Dateien dort dieselben Bezeichnungen haben (EFI, config.plist, boot, etc.).

Gestartet wird vom Bios immer nur eine EFI, und zwar diejenige, die im Bios ausgewählt wird (per Voreinstellung oder durch Funktionstaste, z.B. F12).