

Erledigt

Kein Booten von Mac OS-SSD

Beitrag von „macdesignerin“ vom 11. Oktober 2018, 17:04

im Bios: unter Boot: CSM (Compatibility Support Module) -> CSM auf disabled setzen lass das bitte so!!!

Dein Install Medium rein und davon bitte booten. Hast du wichtiges Zeugs auf der Platte oder kann die plattgemacht werden?

Wenn ja, dann die Installation starten, Festplattendienstprogramm, alle Geräte anzeigen, das physische Gerät löschen (nicht die Partition, das macht F-D-P allein) APFS, GUID Partition.

Dann F-D-P beenden MacOS installieren - auf das gerade eingerichtete Volume. Dann vom Installmedium starten, im Clover Bootmenü deine SSD wählen und damit hochfahren. Clover-Configurator - Mount EFI und den kompletten EFI Ordner von der EFI-Partition des Install-Mediums auf die EFI Partition der SSD kopieren. Darauf achten, das im Ordner Clover/drivers64UEFI die Datei ApfsDriverLoader-64.efi liegt. Sonst kannst du von APFS nicht booten.