

Erledigt

Installation OS Sierra funktioniert nicht ...

Beitrag von „OliverZ“ vom 25. April 2017, 15:53

[@ralf](#). [@di.lorenzo@gmx.at](mailto:di.lorenzo@gmx.at) kommt zwar mit meinem EFI-Verzeichnis in den Installationsmodus bekommt aber dann eine Meldung, dass das Installationspackage defekt ist. Ich vermute mal, dass hängt damit zusammen, dass er wenn er von El Capitan 10.11.6 auf OS Sierra updatet eine Version von OS Sierra runtergeladen hat, wo der von Dir beigefügte offensichtlich gepatchte AppleIntelBroadwellFramebuffer.kext nicht kompatibel ist.

Meinem Wissen nach, sieht man wenn man alle Dateien unter OS X sichtbar macht auf der Installationsdisk den Ordner /System/Library/Extensions und den vorhin genannten Kext.

Diesen Kext scheint er gelöscht und durch den beigefügten gepatchten Kext ergänzt zu haben.

Da ich selber OS Sierra noch nicht operativ im Einsatz habe, habe ich von meinem Lenovo Z51-70 eine OS Sierra zur Installation via Download über AppleStore runtergeladen. Wenn ich die EFI-Verwende komme ich nicht in den Installationsmodus, weil offensichtlich der AppleIntelBroadwellFramebuffer.kext der bei der Erstellung des Installationssticks dann einen Abbruch beim Booten verursacht. Mehr fällt mir auch dazu nicht ein.

Wie gesagt unsere beiden Lenovo-Notebooks sind ziemlich ähnlich was das BIOS und die verbauten Komponenten betrifft.

[@di.lorenzo@gmx.at](mailto:di.lorenzo@gmx.at) ich würde Dir folgendes empfehlen:

Lösche mit Appcleaner oder CleanMyMac3 die geladenen OS Sierra Installationsprogramme aus deinem Programmordner, starte den Rechner neu und lade OS Sierra neu. Dann erstellst Du einen Installationsstick mit dem Installationstool von [@Thogg Niatiz](#) und probierst es nochmals. Ich vermute es hängt stark mit dem AppleIntelBroadwellFramebuffer.kext zusammen.