

Erledigt

macOS High Sierra - Mein erster Hackintosh

Beitrag von „al6042“ vom 23. August 2018, 07:36

In deinem BIOS wird die Boot-Platte höchstwahrscheinlich in zwei Varianten dargestellt.

Einmal nur mit dem eigentlichen Namen, wie z.B. "Samsung SSD 960 EVO 250GB".

Hierbei handelt es sich um die LEGACY Darstellung, bei der die Platte auch nur im LEGACY-Modus gestartet werden kann.

Hierbei sitzt der Bootcode am Anfang einer Festplatte, welcher beim „Legacy BIOS“ als Master Boot Record (MBR) bezeichnet wird, Direkt im Anschluss an den MBR befindet sich in den ersten 512 Byte einer Festplatte noch die Partitionstabelle.

Beides wird zum erfolgreichen Booten des Systems benötigt.

Als nächstes sollte die Platte auch mit einem voran stehenden "UEFI:..." angezeigt werden, wie z.B. "UEFI: Samsung SSD 960 EVO 250GB".

Diese Variante solltest du zum Booten auswählen, da diese auf die EFI-Partition der Festplatte greift, um von dort aus die Datei /EFI/BOOT/BOOTX64.efi zum Starten zu nutzen.

Wenn nun auf deiner Platte kein LEGACY-Bootloader eingerichtet ist, der den beschriebenen MBR beinhaltet, taucht der von dir gezeigte Fehler auf.

Deswegen achte darauf, dass du im BIOS die Platte mit dem voran stehenden "UEFI:..." zum Booten auswählst.