

Erledigt

## Win10 und Mojave auf einer SSD ?

Beitrag von „cobanramo“ vom 27. Oktober 2019, 20:35

Tja.. So stimmt das auch nicht, ja den "Apple" Ordner braucht nur der Original Mac.  
Ohne /EFI/BOOT/BOOTx64.efi kann das nicht korrekt funktionieren.

Mag sein das das bei dir mit überspringen funktioniert, das klappt auch nur mit Clover.  
Jeder UEFI/Bios sucht zunächst mal den Ordner BOOT im EFI und darin den File BOOTx64.efi.  
Jeder Installierte OS setzt mal dort als erstes sein eigenes BOOTx64.efi als Pointer zu sein  
Spezifisches (Microsoft/ Ubuntu/ Clover) Ordner. 😊

Gruss Coban

EDIT: Versuch mal Ohne Clover Ubuntu oder Windows zu starten in deiner Umgebung [g-force](#)  
dann wirst du es merken.

[Funnyland](#) stell bitte dein aktuellen Config.plist zu verfügung, du startest den falschen  
Windows Eintrag, den muss man "verstecken", danach sollte das bei dir auch funktionieren.  
oder stelle dein Config.plist so ein. Danach sollte bei dir auch der richtige Windows erscheinen.

