

Erledigt

APFS - nach dem Clover Bootloader Update geht's nicht mehr

Beitrag von „griven“ vom 22. Juni 2018, 16:52

Nach dem Clover Update werden vermutlich im Drivers64UEFI Ordner der HFS+ und der APFS Treiber verloren gegangen sein beides lässt sich relativ leicht beheben. Platte an einen anderen Hack klemmen und die fehlenden Dateien wieder in das Verzeichnis kopieren und der Spuk sollte ein Ende haben. Bei der Gelegenheit kannst Du auch gleich mal prüfen ob die EFI Partition noch in Ordnung ist sprich alles was da sonst so drauf ist auch da ist wo es hingehört.

Wenn Clover über sein Installationspaket installiert wurde befindet sich im Root der Platte ein Ordner namens EFI-Backup hier wird die komplette EFI der vorherigen Version abgelegt. Wie @hackfan schon schrieb einfach aus dem Backup den EFI Ordner zurück auf die EFI Partition kopieren sollte den Status vor dem Update wiederherstellen.