

Erledigt

EFI Partitionen löschen

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 3. April 2019, 17:36

So da meine neue Grafikkarte endlich eingetroffen ist wage ich den Schritt mein System neu zu machen auf Mojave mit Clover als Bootloader.

Da mir aber bei der vorherigen Installation meines Hackintosh einige Fehler unterlaufen sind möchte ich diese nun ausbügeln.

Ich habe mehrere Festplatten in meinem System:

1. Windows + Efi (SSD)
2. Daten (HDD)
3. HackintoshHD + Efi (SSD)
4. Mac Daten + Efi (SSD)

Und bei jedem NVRAM Reset nutzt der Rechner eine andere EFI was ziemlich nervig ist.

Meine Frage ist jetzt kann ich irgendwie die EFI Partition löschen ohne die anderen Daten zu löschen?

Beitrag von „apfelnico“ vom 3. April 2019, 18:00

Je nach genutztem Format sind die EFI-Partitionen Bestandteil des Schemas. Da muss aber nicht zwingend etwas drin stehen. Also nicht Partition löschen, sondern Inhalt.

Edit: Wobei du identische EFI-Inhalte drauf haben kannst. Dann ist es Wurscht, welche Platte

bootet, je nach Auswahl im Clover-Menü wird dann die Platte/System deiner Wahl hoch gefahren. Ist ja auch ganz nett, so kannst du mit bedenkenlos auf einer probieren, wenns nicht läuft, von einer anderen starten.

Beitrag von „NoiseFreak“ vom 3. April 2019, 18:06

Ok dann lass ich es einfach so, wie gesagt ich habe noch nie Clover benutzt. Bei Ozmosis war es eher nervig als nützlich.

Aber gut. Dann drückt mir mal die Daumen dass bei der Installation alles glatt geht.

Frage an die Mods: Sollte ich bei Problemen einen neuen Thread aufmachen und diesen als erledigt makieren oder hier weiter schreiben?



Danke schonmal

Beitrag von „derHackfan“ vom 4. April 2019, 10:19

[NoiseFreak](#) Das kannst du alles hier abarbeiten, ändere dazu bitte die Überschrift vom Thread und setze das Label auf "In Arbeit", ein weiterer Thread bringt dich nicht schneller ans Ziel.

Gruß derHackfan

Beitrag von „Juebie“ vom 4. April 2019, 10:30

Und meine Frage an die Mods: Wie setze ich als Themenstarter etwas auf "Erledigt"? Oder kann ich als User das gar nicht?

Beitrag von „barrrrt“ vom 4. April 2019, 10:35

Du kannst auch erst mal einen Bootstick erstellen mit Clover und dann von diesem Stick auf dein aktuelles System booten...

Damit kannst du schon mal schauen ob es irgendwo hakt bevor du dein System überbügelist.