

Erledigt

Dual Boot, High Sierra und Windows 7 einrichten

Beitrag von „logan6“ vom 30. November 2018, 15:10

Hallo ihr Lieben,

neuer Hackintosh ist fertig - eine SSD mit High Sierra und eine weitere mit Windows7. Läuft auch Beides scheinbar perfekt. Bisher steckte(!) ich immer nur die SSD an, jenachdem welches System ich gerade brauchte. Nun möchte ich aber beide angesteckt lassen und das mittels Clover auswählen können. Die viele rumsteckerei ist ja nicht so gut für die SSDs.

Wie gehe ich da am besten vor? Konnte nach stundenlangem Suchen leider keine richtige Anleitung dafür finden. 😞

Beide SSD/Systeme sind fertig installiert. High Sierra (10.13.6) läuft mit Clover (aus Unibeast 8.3.2). Step by Step Anleitung wäre cool 😊

Vielen Dank schonmal...!

Beitrag von „umax1980“ vom 30. November 2018, 15:32

Versuch mal Clover starten zu lassen, und ob er die zweite Platte mit Windows 7 erkennen kann beim Start.

Wenn dem so ist, wähle mal die Windows 7 Platte aus und guck was passiert.

Aber eine Grundvoraussetzung ist, dass das Windows 7 in GPT Partitions-Stil installiert sein muss, damit das funktioniert.

Beitrag von „logan6“ vom 30. November 2018, 15:45

Kann da nichts zerschossen werden? Möchte nicht alles wieder neu installieren müssen. 😬

Hatte die Tage mal gelesen, dass die Bios-Boot-Reihenfolge auch wichtig ist -> Mac SSD an erster Stelle.

Habe die Window7 (64bit-SP1)-Standart-Formatierung bei der Installation gemacht - sollte dann doch eigentlich GPT sein - oder?

EDIT habe gerade gesehen dass das MBR ist 😬 Kann man das konvertieren, sodass das dann mit Clover funktioniert?

Beitrag von „umax1980“ vom 30. November 2018, 16:06

Schau dir mal diesen Artikel an.

<https://docs.microsoft.com/de-...ows/deployment/mbr-to-gpt>

Bei mir läuft ein Multiboot aus

Windows 7

Windows 10

Ubuntu

MacOS

Beitrag von „Nio82“ vom 30. November 2018, 18:15

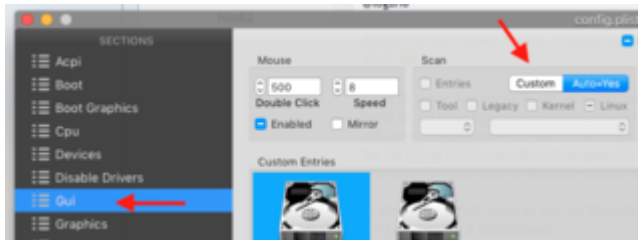
@[logan6](#)

Nix kann da zerschossen werden, es seiden du gehst da mit der Schrotflinte dran! 😄

Beide OS haben ihre eigene Platte, da beeinträchtigen die sich nicht. Selbst beide OS auf einer SSD ist kein Problem. Klemme beide Platten an, stelle die mit Clover & MacOS als erstes Boot

Gerät im Bios ein. Und wenn MultiBeast bei der Clover Installation alles richtig gemacht, sollte Clover das Windows auch erkannt haben & dir im Menü zur Auswahl anzeigen.

Ist das nicht der Fall, musst du mal mit CloverConfigurator die Config.plist von Clover öffnen & nachschauen.



Mit Auto=Yes solltest du Win angezeigt bekommen. Im Menüpunkt GUI können dann zB auch noch überflüssige Boot Einträge im Clover Menü entfernt werden.

Zur Windows Installation. GPT macht er nur wenn du den WinInstaller im UEFI Modus startest. Startest du normal im "alten" Legacy Modus, nutzt er MBS als Partitionstabelle. Wenn Windows seine eigene Platte hat ist das kein Problem. Das wird erst wenn beide OS auf der selben Platte liegen (sollen). Vorteil wenn Win im UEFI Modus installiert ist, dann geht der Boot auch geringfügig schneller.