

Erledigt

Clover BootMenü wird nicht angezeigt

Beitrag von „Hoschy2018“ vom 30. September 2018, 19:37

Hallo Zusammen

Ich habe auf einer SSD macOS High Sierra installiert. Auch Clover ist auf der SSD installiert mit allen nötigen Dateien.

Wenn ich den Rechner neu starte, dann startet automatisch macOS und nicht der Clover BootLoader. Ich möchte gerne beim Start des Rechners das BootMenü, da ich gerne zwischen Windows und MacOS wählen würde. Wie gesagt im Moment ist auf der einen SSD nur das macOS installiert, die andere Platte mit dem Windows ist noch abgeklemmt, da ich das Windows wohl vorher unter UEFI installieren muss. Kann mir bitte einer erklären warum das BootMenü nicht angezeigt wird?

Ich habe auch schon mehrfach die Anleitung NVRAM Reset mit Clover ausgeführt.

Wenn ich das gemacht habe wird der BootLoader angezeigt nach dem nächsten Neustart startet sofort wieder das macOS. Ich weiß leider nicht mehr weiter.

Vielen Dank

Hoschy2018

Beitrag von „Unwesen“ vom 30. September 2018, 19:46

In der config.plist in ne Einstellung unter Boot -> time out.
Dort stellst du in sec ein, wie lange das Menu sichtbar ist.

Beitrag von „Hoschy2018“ vom 30. September 2018, 20:35

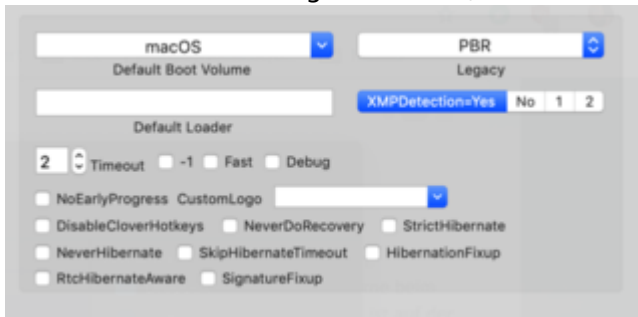
Hab es versucht da steht ne 2 drin und hab es auf 30 gestellt und gespeichert. Gleiches Problem bleibt bestehen. Das BootMenü erscheint nicht.

Beitrag von „al6042“ vom 1. Oktober 2018, 07:29

Hallo und herzlich Willkommen im Forum...



Achte bei den Einstellungen darauf, dass in dem Bereich, zusätzlich zu der "Timeout"-Ziffer, keine weiteren Haken gesetzt sind, wie "-1" oder "Fast":



Beitrag von „Hoschy2018“ vom 1. Oktober 2018, 09:48

Danke dein Tipp hat geholfen der Haken war bei Fast gesetzt. Hab es so gemacht wie auf deinem Screen und jetzt funktioniert es.

Vielen Dank

Beitrag von „al6042“ vom 1. Oktober 2018, 10:56

Klasse...

vielen Dank für die Rückmeldung... 😊

Beitrag von „grt“ vom 1. Oktober 2018, 11:16

und einen grünen haken dran 👍

Beitrag von „Hoschy2018“ vom 7. Oktober 2018, 05:21

Hallo Jungs

Ich habe jetzt zwei PC als Hackintosh laufen mit jeweils 2 SSD Platten drin wo sich einmal macOS drauf befindet und auf der anderen Windows.

Der eine PC besitzt ein ASUS Prime Z370-A Mainboard auf dem funktioniert alles perfekt. Auch der BootLoader funktioniert perfekt. Als erstes wird mir die Windows Platte angezeigt im BootLoader und als zweites folgt die macOS Platte. Also da funktioniert alles perfekt.

Bei dem anderen Rechner habe ich noch ein paar Fragen:

In diesem PC ist ein GA-Z270-HD3P verbaut. Ebenfalls zwei SSD Platten mit jeweils einmal macOS und Windows 10. Jetzt hab ich da folgendes Problem beim Clover BootLoader: Da werden viele verschiedenen Platten angezeigt wenn der BootLoader startet und auch durcheinander. Die beiden Hauptplatten befinden sich nicht am Anfang woran kann das bitte liegen und wie könnte ich es ändern?

Dann wollte ich Fragen warum die G.Skill KM780 RGB Tastatur nicht unter macOS funktioniert? Die Tasten funktionieren aber wenn ich zum Beispiel F drücke kommt der Buchstabe M. Hat jemand eine Ahnung warum da alles durcheinander ist?

Und dann noch etwas wichtiges: wenn ich bei beiden PCs unter macOS mit dem Clover Configurator versuche die EFI zu Mounten von der SSD dann wird sie nicht gemountet und auch nicht angezeigt. Ich muss dann erneut den Clover drüber bügeln über die SSD und dann wird sie angezeigt die EFI. Die SSD's wo macOS drauf läuft wurden in **Mac OS** Extended (Journaled) formatiert.

Danke

Hoschy2018

Beitrag von „macdesignerin“ vom 7. Oktober 2018, 09:16

Unter GUI kannst du die Partitionen eintragen, die ausgeblendet werden sollen.

Die Windowspartitionen haben den Windows-Bootmanager und keine EFI Partitionen.