

Triple-Boot: Picker Default-Eintrag lässt sich nicht setzen (NVRAM funktioniert)

Beitrag von „itisme“ vom 26. Februar 2021, 07:53

Hallo 😊

ich würde gerne die Picker Default-Einträge setzen wollen, jedoch nimmt dieser immer Windows, sobald er ein Microsoft-Verzeichnis im EFI findet.

NVRAM Testvariablen kann ich problemlos setzen und diese bleiben auch nach einem Reboot erhalten.

Welche Variablen bzw. sind denn für die Bootmenü-Einträge verantwortlich und wie kann ich diese - gerne auch unter Linux - setzen?

Die "efi-boot-device-XXX" lägen wohl nahe, zeigen aber nach System/Library/... .

Das Startvolume in der Systemsteuerung zu setzen bringt leider auch keinen Erfolg (für macOS).

Aktuell verwendete OC-Version: 0.6.6

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Februar 2021, 11:13

Hallo [itisme](#)

Hast du manuelle Einträge unter Misc/Entries für Windows & Linux?

Welchen wert hast du bei [Scanpolicy](#) eingetragen?

Wenn du unter Misc/Security/AllowSetDefault eingeschaltet haben solltest sollte das default start System mit CTRL + ENTER verändern lassen.

Ich hab [ähnliche probleme](#), teste das mal bitte und berichte.

Versuche mal bitte den automatisch erkannten Betriebssystem auf default zu setzen und danach mal manuel eingetragenen auf default zu setzen.

Gruss Coban



Beitrag von „itisme“ vom 26. Februar 2021, 11:23

[Zitat von cobanramo](#)

Hast du manuelle Einträge unter Misc/Entries für Windows & Linux?

Ich hab den manuellen Eintrag nur für Linux drinnen, weil Windows automatisch im Picker angezeigt wird, sobald der Microsoft-Ordner im EFI existiert.

[Zitat von cobanramo](#)

Welchen wert hast du bei [Scanpolicy](#) eingetragen?

Da ist die 0 eingetragen.

[Zitat von cobanramo](#)

das default start System mit CTRL + ENTER verändern

Ja, "AllowSetDefault" ist aktiviert, d. heißt, ich sollte das dann im Picker selbst setzen/verändern können?

Edit: Genau so funktioniert es: Im Picker den gewünschten Eintrag wählen und mit <STRG>+<ENTER> starten, dann ist das beim nächsten Reboot Default! 🤖👉👉👉👉👉👉

DANKE, [cobanramo](#) !

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Februar 2021, 12:04

Danke für den ausführlichen test.

Könntest du das auch mal mit Linux testen ob das auch mit manuellen Einträgen funktioniert?

Bei mir greift das eben nicht bei Windows und Linux.

Gruss Coban

Beitrag von „MPC561“ vom 26. Februar 2021, 12:06

Kann man das default Startsystem nicht auch einfach über Einstellungen --> Startvolume im OSX selber ändern?

PS: Ah seh gerade das das nix bringt beim Threaderstelelr. Sorry wieder zu schenll gelesen...

Beitrag von „itisme“ vom 26. Februar 2021, 12:13

[Zitat von cobanramo](#)

mit Linux testen

Da hat mir der Picker erst mal einen neuen Eintrag "EFI" erstellt ... und dieser startet mir dann beim nächsten mal per Default Linux ...

D. h. ich schmeiß jetzt meinen manuellen Linux Eintrag raus und versuche, den "EFI" irgendwie auf "Linux" umzubenennen.

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Februar 2021, 12:18

[MPC561](#)

Das geht natürlich auch in Systemeinstellung unter MacOS für die MacOS & Windows. Für Linux funktioniert das dort nicht da es eben nicht erkannt wird.

Mit der OpenCore AllowSetDefault funktion sollte man das im Picker & OpenCanopy auch vor dem start des Betriebssystems mit CTRL + ENTER setzen können.

[itisme](#)

Jetzt hab ich nicht verstanden wie du das meinst mit EFI und umbenennen.

Ich trage den Linux so ein siehe Bild.

Da kann ich den Linux auch beliebig umbenennen wie es dargestellt sein soll.



Gruss Coban

Beitrag von „itisme“ vom 26. Februar 2021, 12:25

Ich hatte ja bereits einen manuellen "Linux"-Eintrag drinnen, da kann ich - wie von Dir beschrieben - den Namen ja beliebig setzen.

Als ich den dann per <STRG>+<ENTER> gewählt habe, hat mir der Picker beim nächsten Mal, zusätzlich zu meinem manuellen "Linux"-Eintrag einen neuen Eintrag "EFI" erstellt / angezeigt.

Da dieser aber eben automatisch generiert wird/ist, stellt sich mir die Frage, wie/ob ich den überhaupt umbenennen kann. "Linux" sieht halt schöner aus als "EFI".

Vielleicht muss da [mhaeuser](#) erst noch die Option "AllowRename" per <STRG>+<SPACE> einbauen? 😊

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Februar 2021, 13:01

[Zitat von itisme](#)

nächsten Mal, zusätzlich zu meinem manuellen "Linux"-Eintrag einen neuen Eintrag "EFI" erstellt / angezeigt.

Das wäre für mich neu, das hab ich auch noch nie gesehen das Linux automatisch erkannt wurde. Versuche bitte das ganze prozedere mal mit [Scanpolicy](#) = 17760515 , also default Eintrag vom OC.

Gruss Coban

EDIT:

Tatsächlich, habs jetzt gerade bei mir auch getestet, wenn ich mein manuell eingetragenen Linux mit ctrl + enter starte erscheint beim nächsten start ein neues EFI Eintrag. Allerdings teste ich das mal auch ohne [Scanpolicy](#) = 0 sobald ich zeit habe.

Beitrag von „mhaeuser“ vom 26. Februar 2021, 15:29

siehe [OpenCore Sammelthread \(Hilfe und Diskussion\)](#)