

NVRAM Reset ist verschwunden

Beitrag von „nobby“ vom 22. Oktober 2022, 12:52

Hallo !

Ich habe da ein kleines Problem 😊

Ich habe meine EFI´s alle auf die OC Version 0.8.6 gebracht , aber nun ist der Eintrag NVRAM Reset verschwunden . Auch mittels Leertaste

erscheint er nicht 😞

Ist schon eine Ewigkeit her das ich es gebraucht habe , aber nun ist es soweit .

Wo genau und was muss ich in der config nochmal einstellen ?

Für einen Tipp wäre ich dankbar !

LG nobby

Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. Oktober 2022, 13:03

ResetNvramEntry.efi im Drivers Order vorhanden und in der config.plist unter UEFI - Drivers eingetragen?

UEFI	Dictionary	10 Schlüssel/Wert-Paare
> APFS	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
> AppleInput	Dictionary	10 Schlüssel/Wert-Paare
> Audio	Dictionary	11 Schlüssel/Wert-Paare
ConnectDrivers	Boolean	YES
> Drivers	Array	6 geordnete Elemente
> 0	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
> 1	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
> 2	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
> 3	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
> 4	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
> 5	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
Arguments	String	
Comment	String	
Enabled	Boolean	YES
LoadEarly	Boolean	NO
Path	String	ResetNvramEntry.efi

Beitrag von „nobby“ vom 22. Oktober 2022, 15:40

[Nightflyer](#)

Erst einmal Danke für den schnellen Tipp !

Die ResetNvramEntry.efi ist nicht in der config eingetragen .

Allerdings finde ich diese efi auch nirgendwo....

Habe auch schon mit dem Kextupdater gesucht und nichts gefunden .

Liegt das an Ocat welches ich benutze ?

LG nobby

Edit:

gefunden und eingetragen !

Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. Oktober 2022, 16:17

Und klappt es jetzt?

Beitrag von „nobby“ vom 22. Oktober 2022, 17:39

[Nightflyer](#)

Hallo !

VIELEN DANK !

Es funktioniert jetzt wieder ohne Probleme 😊

Allerdings , habe ich es noch nicht hinbekommen das auch meine Linux-SSD angezeigt wird .
Starte sie immer via F12 .

Aber das ist nicht so wichtig !

Schönes Wochenende !

LG nobby

Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. Oktober 2022, 17:49

Für Linux: ext4_x64.efi

In den Drivers Order und wieder in UEFI - Drivers eintragen

Beitrag von „nobby“ vom 22. Oktober 2022, 18:25

[Nightflyer](#)

Die ext4_x64.efi ist drin , aber angezeigt wird das Linux (MX 25 Linux) nicht .

Edit :

Er sagt immer :

das angeschlossene Medium konnte von diesem Computer nicht gelesen werden (denke mal das ist die Linux SSD)

Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. Oktober 2022, 18:32

Ja, dann fehlt wohl doch noch was, schau mal hier, Method A dürfte es sein

<https://dortania.github.io/Ope...ml#method-a-openlinuxboot>

Beitrag von „nobby“ vom 22. Oktober 2022, 18:59

[Nightflyer](#)

Hallo ,

sofern ich alles richtig gemacht habe (laut deinem Link)

klappt es aber trotzdem nicht 😞

Werde es aber weiterhin versuchen 😊

LG