Erledigt nvram beschreibbar?

Beitrag von "Starkbier" vom 30. Dezember 2014, 16:54

Hallo,
wie prüfe ich am besten ob der nvram beschreibbar ist?

Danke
Starkbier

Beitrag von "Griven" vom 30. Dezember 2014, 17:10

An und für sich ist das ganz einfach. Alles was Du brauchst ist das Terminal und eine Adresse, die Du testweise beschreiben kannst. Mach es mal wie folgt

Code

1. sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test="test"

nach Eingabe der Zeile im Terminal den Rechner einmal neu starten und erneut das Terminal öffnen. Folgendes eingeben

Zitat

nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test

wenn die Antwort dann so aussieht

Code

- 1. nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test
- 2. 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test test

ist der NVRAM beschreibbar.

Beitrag von "Starkbier" vom 30. Dezember 2014, 23:08

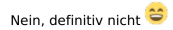
Mit dieser Antwort ist es dann wohl nicht beschreibbar

"nvram: Error getting variable - '4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test': (iokit/common) data was not found"

MfG

Starkbier

Beitrag von "Griven" vom 30. Dezember 2014, 23:14



Beitrag von "MacGrummel" vom 30. Dezember 2014, 23:33

Vorraussetzung für die Abfrage des NVRams ist übrigens OS X Lion oder höher, mit 10.6.8 geht es nicht. Aber ich denke, wir können dann hier (leider) wieder schließen??

Beitrag von "Starkbier" vom 31. Dezember 2014, 21:40



Danke Starkbier

Beitrag von "MacGrummel" vom 31. Dezember 2014, 21:49

Mach ich doch! Bis nächste Jahr!



Beitrag von "derHackfan" vom 20. Januar 2019, 21:25

Der letzte Beitrag ist zwar schon ziemlich lange her, aber der NVRAM Test funktioniert unter High Sierra 10.13.6 und Mojave 10.14.1 immer noch einwandfrei.

Code

- 1. nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test
- 2. 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test test