

Erledigt

Neubau Hackintosh "MSI MPG Z390 GAMING PLUS Intel Z390" mit "Intel Core i7 9700" und "Sapphire AMD Radeon RX 560 Pulse"

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 18. November 2019, 10:42

muster48 ,

meinst du damit die Reihenfolge der Booteinträge? Das hat aber doch nichts mit NVRAM zu tun.

Setze eine Testvariable mit dem Befehl:

Code

1. `sudo nvram MyVar=TestValue`

Dann nach einem Neustart das Eingeben:

Code

1. `nvram -p | grep -i "MyVar"`

Sollte dann die Variable immer noch gesetzt sein funktioniert NVRAM.

Ergänzung:

Ändere als Test den blau markierten Wert für das Bootmenü.

Kernel	Dictionary	4 Schlüssel/Wert-Paare
Misc	Dictionary	5 Schlüssel/Wert-Paare
Boot	Dictionary	10 Schlüssel/Wert-Paare
Debug	Dictionary	4 Schlüssel/Wert-Paare
Entries	Array	3 geordnete Elemente
Security	Dictionary	6 Schlüssel/Wert-Paare
AllowNvramReset	Boolean	YES
ExposeSensitiveData	Zahl	3
HaltLevel	Zahl	2.147.483.648
RequireSignature	Boolean	NO
RequireVault	Boolean	NO
ScanPolicy	Zahl	983.299