

## **Erledigt** NVRAM schreiben

**Beitrag von „jka“ vom 7. März 2016, 16:54**

Hallo,  
habe mein BIOS mit Ozmosis Z97MD3H\_OZ167X.F8 geflasht  
und versuche jetzt, am Terminal in den NVRAM zu schreiben.

Schreibbarkeits-Test mit  
***sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test=OK***  
zeigte nach Neustart test ok.

***nvram boot-args***  
wird jedoch nicht erkannt. (Error getting variable...)

Ich möchte etwas wie  
***sudo nvram xxxxxxxxxxxxxxxx:boot-args="rootless=0 kext-dev-mode=1 -xcpm"***  
schreiben.

**Edit:** Hat sich wahrscheinlich erledigt.  
***sudo nvram boot-args="rootless=0 kext-dev-mode=1 -xcpm"***  
hat es getan.

Aber muss man auch  
***csr-active-config=%67%00%00%00***  
setzen und wie kann man die Clover-Setzung "Inject Intel" (für HD4600) als boot-arg im NVRAM realisieren?