

Erledigt

Z97X-UD5H neustes Ozmosis funktioniert nicht

Beitrag von „faxesystem“ vom 9. Januar 2015, 22:03

Kannst Du mal nach der Anleitung von Griven testen ob bei dir der NVRam beschreibbar ist? <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=19000>

Zitat

You can easily check if the NVRAM values are stored permanently or not. All you have to do ist open up terminal an type

Quellcode

1. `sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test="test"`
push enter an fill in your password to execute the command. Once done reboot your machine open up terminal again and type

Quellcode

1. `sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:test`
if the output looks similar to this

Quellcode

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

your nvram is writable and the values are stored permanently.

If nvram is not permanently you can put ozmosisdefaults.plist in /EFI/Oz and ozmosis will use it (put it directly into the /EFI/Oz folder).

Alles anzeigen

Daraus würde ich auch lesen, wenn dein NVRam warum auch immer nicht beschreibbar ist, dass Du vielleicht `kext-dev-mode=1` in die ozmosisdefaults.plist in /EFI/Oz setzt statt in die `com.apple.Boot.plist`

Und kannst Du mal einen Screenshot von deinem Terminal machen nachdem Du

```
sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="kext-dev-mode=1"  
eingegeben hast?
```