

# Msi x58 pro-e MacOS installieren?

Beitrag von „Peam“ vom 17. Juli 2021, 15:55

[Ome](#) Hmm, dann teste doch mal folgendes (vom Dortania-Guide):

To start, open the terminal and run the following one line at a time:

```
sh
sudo -s
nvram -c
nvram myvar=test
exit
```

Now reboot and run this:

```
sh
nvram -p | grep -i myvar
```

If nothing returns then your NVRAM is not working. If a line containing `myvar test` returns, your NVRAM is working.

Note: `nvram -c` requires SIP to be off, an alternative is to wipe NVRAM at the boot menu.

Reminder you'll need `Misc -> Security -> AllowNvramReset -> YES`

Falls er bei dem Befehl `nvrnm -c` Fehler ausgibt, kannst du die ignorieren (der `nvrnm` sollte ja schon komplett leer sein, da keine `nvrnm.plist` vorhanden ist)