

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 12. April 2020, 17:12

[Raptortosh](#) Geht dein NVRAM? Gib mal im Terminal ein:

```
sudo nvram TestVar=TEST123
```

Dann Neustart (nun bitte KEINEN NVRAM-Reset versuchen, nur ganz normal neu starten).

Dann im Terminal eingeben:

```
nvram TestVar
```

Dann sollte die Ausgabe lauten:

```
TestVar TEST123
```

Ist das nicht der Fall, funktioniert dein NVRAM nicht.

Wenn die Ausgabe doch stimmt, kannst du im OpenCore-Menü dann mal die Leertaste drücken und dort manuell nen NVRAM-Reset über den entsprechenden Menüpunkt machen (sofern du in der config.plist unter Misc->Security "AllowNvramReset" aktiviert hast). Nach einem anschließenden Neustart sollte die Testvariable aus dem NVRAM verschwunden sein und der Befehl `nvram TestVar` nicht mehr das Ergebnis ausgeben, sondern eine Fehlermeldung erscheinen. Ist dies so, bedeutet es, dass tatsächlich nur die Tastenkombination nicht funktioniert. Dann musst du evtl. den `OpenUsbKbDxe.efi` integrieren.