

Erledigt

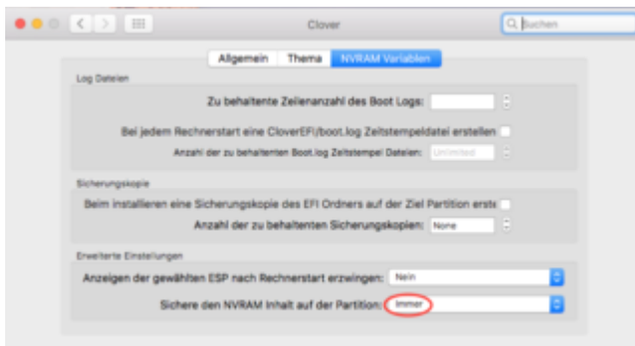
# macOS Sierra - Installationen & Erfahrungsberichte

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 13. Juli 2016, 22:12

Ich konnte meine Grafikprobleme in Sierra PB1 beheben. Geschmilt habe ich bei insanelymac. Ich habe Clover nochmal drübergebügelt, aber dieses Mal mit EmuVariableUefi-64.efi und der Clover.prefPane.

Immer schön mit `nv_disable=1` booten, bis alles konfiguriert ist.

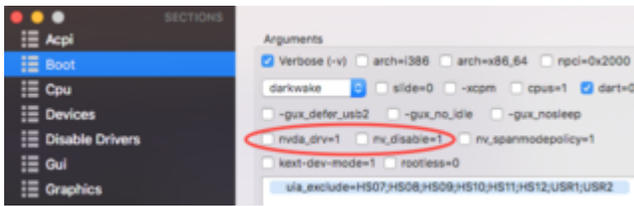
Dann im Clover.prefPane folgende Einstellung tätigen:



Terminal öffnen, den Befehl „`sudo nvram nvda_drv=1`“ eingeben und „Enter“ drücken. Mit dem Befehl „`nvram -p`“ kann das Setzen der Variable nochmal überprüft werden:

```
bn ~ -bash -- 80x24
Last login: Wed Jul 13 21:44:54 on console
GAZ170M:~ bn$ nvram -p
bootercfg          (%00
fmm-computer-name  B.s iMac
nvda_drv           1
security-mode      none
Clover.KeepBackupLimit 0
EmuVariableUefiPresent Yes
prev-lang:kbd     de:0
csr-active-config  g%00%00%00
Clover.NVRamDisk  Yes
GAZ170M:~ bn$
```

In Clover config die Haken entfernen:



Nicht nur die Bootloops sind verschwunden, sondern auch die Grafikfehler im AppStore und in Safari sind weg.