

Erledigt

OSX EL Capitan 10.11.6 für alle

Beitrag von „al6042“ vom 24. Juli 2016, 18:01

Solltest du eine passende Defaults.plist auf der versteckten EFI-Partition unter /EFI/Oz haben, gehst du wie folgt vor:

Nutze den Befehl im Terminal

Code

1. `sudo NVRAM 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args ="nv_disable=1"`

Starte dann das Update auf 10.11.6... nach dem Neustart sollte das System wieder hochkommen, aber ohne Grafikbeschleunigung.

Dann installierst du die entsprechenden Nvidia WebDriver und startest wieder neu.

Gehe aber dann zuerst in BIOS und mache einen NVRAM-Reset (Alt+WinLogo+P+R) damit der Rechner erneut startet und Ozmosis, sowie die Defaults.plist und deren NVRAM-Einträge wieder eingelesen werden.