

Erledigt

Webdriver funktionieren nicht

Beitrag von „griven“ vom 23. September 2016, 22:26

Das klappt so nicht mehr sprich die Webtreiber benutzen nicht mehr den Boot-Flag `nvda_drv=1` sondern erwarten diesen Wert ab sofort im NVRAM vorzufinden. Normalerweise sollte der Wert bei der Installation von sich aus in den NVRAM geschrieben werden was allerdings nur dann funktioniert wenn der NVRAM auch beschreibbar ist. Wenn der NVRAM nicht beschreibbar ist bietet sich unter Clover die Möglichkeit eine NVRAM Emulation zu installieren (Drivers Uefi 64 Bit -> `EmuVariableUefi`) sobald die Emulation am Start ist kann über das NVIDIA Prefpane zwischen Webtreiber und OS-X Treibern gewechselt werden.