

Erledigt

Probleme Yosemite Ozmosis 167X

Beitrag von „griven“ vom 2. Februar 2016, 21:53

Der kext-dev-mode genau so wie die CSRActiveConfig sind bei keiner OZ Version von Haus aus aktiviert denn das Ziel von OZ ist ja so wenig wie möglich in das System einzugreifen und damit gehört das aushebeln von Sicherheitsfeatures sicher nicht zum Standard Umfang von OZ



Wenn man diese Sicherheitsfeatures deaktivieren möchte (okay macht auf einem Hack eingeschränkt Sinn) kann man das über boot-args erreichen bzw. über die Übergabe einer passenden CSRActiveConfig im Falle von ElCapitan. Den kext-dev-mode=1 Flag kann man zum Beispiel mit dem folgenden Befehl übergeben

Code

1. `sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="kext-dev-mode=1"`

oder alternativ auch mit

Code

1. `sudo nvram boot-args="kext-dev-mode=1"`