

Erledigt

Kann kein OSX mit ozmosis installieren

Beitrag von „MacGrummel“ vom 27. Dezember 2015, 12:50

In dem Fall braucht man keine neuen Kexte, sondern muss die Grafik nur anders ansprechen. Ein Bild solltest Du aber so auch schon bekommen, nur ohne volle Grafik-Unterstützung!
Die 4770k hat eine Intel® HD Graphic 4600 mit offiziell maximaler Auflösung beim DP- und DVI-Ausgang 3840x2160@60Hz und bei HDMI 4096x2304@24Hz.
Und braucht die Zeilen

Code

1. `<key>AAPL,ig-platform-id</key><integer>170262534</integer>`

in der Ozmosis Defaults.Plist oder über Terminal eingegeben

Code

1. `sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:AAPL,ig-platform-id=170262534`

Das müsste auf der Liste dann etwa so aussehen:



```
Defaults Intel -
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN" "http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
  <key>Defaults:1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101</key>
  <dict>
    <key>AAPL,ig-platform-id</key>
    <integer>170262534</integer>
  </dict>
</dict>
```

Wenn der Rechner schon mit allen eigenen Nummern versehen ist, hat der Eintrag über Terminal natürlich den Vorteil, dass dafür nicht wieder der ganze NVRam gelöscht werden muss. In die PListe sollte der Eintrag trotzdem, das nächste Ozmosis-Update haben die Entwickler ja schon zu Weihnachten raus gebracht. Und da übersteht es diese Updates eben, genau hierfür gibt es diese Liste..