

**Erledigt**

# **Ozmosis-Bios-Mod 167X-XMAS-Version Dual Boot mit Windows 10**

**Beitrag von „al6042“ vom 2. Juni 2016, 23:40**

dann mounte doch mal die EFI-Partition und schaue nach...

Entweder nutzt du dafür den Clover Configurator, das Disk Utility aus OSX 10.10.5 oder das gute alte Terminal...

Wenn du die Defaults.plist dann gefunden hast, kommt dort folgender Text hinein:

Code

1. `<key>TimeOut</key>`
2. `<integer>5</integer>`
3. `<key>UserInterface</key>`
4. `<true/>`

In den ersten Bereich der Datei.

Damit der Eintrag aber auch genutzt wird, musst du im Nachgang auch einen NVRAM-Reset durchführen.

Das funktioniert per Tastenkombi "Alt+WinLogo+P+R" während du im BIOS bist.

Daraufhin macht der Rechner einen Neustart und liest die Defaults.plist neu ein.