

OzmosisToolKit - eine OZMTool Erweiterung

Beitrag von „kuckkuck“ vom 19. Januar 2018, 21:32

Das OzmosisToolKit ist ein einfaches Bash Skript, dass anhand des OZMTools arbeitet, dabei jedoch wesentlich einfacher in der Anwendung ist.

Das Tool besteht aus einem HauptOrdner mit den Unter Ordnern: `baseROM`, `builtROM`, `Ffs` und `Tool`.

`Tool` ist für uns uninteressant, hier verbirgt sich lediglich das OZMTool, das Getriebe hinter all dem.

Mit dem OzmosisToolKit lassen sich ganz einfach FFS Files in ROMs integrieren. Alle Dateien, die in das ROM sollen (wie Ozmosis, defaults.plist, HFS, AFPS, etc.) müssen im `.ffs` Format vorliegen (evtl. konvertieren mit [KextToFFS](#) nötig).

Diese FFS Dateien werden nun im Ordner `Ffs` untergebracht.

Das unmodifizierte ROM von der Herstellerseite des Mainboards wird nach `baseROM` gelegt.

Jetzt wird das Bash Skript mit dem Namen `OzMToolKit.sh` im Terminal ausgeführt und somit alle hinterlegten FFS Dateien in das ROM integriert.

Spuckt das Skript/Tool keine Fehler aus, findet sich das fertige ROM jetzt im Ordner `builtROM`!

Alle Credits gehen an [@STLVNUB](#) (sowie [@Tuxuser](#) für das [OZMTool](#))