

Erledigt

Deutsche Anleitung Ozmosis Bios erstellen/bearbeiten...etc...

Beitrag von „thomaso66“ vom 14. Oktober 2014, 22:30

Teil 3

So um aus aus *FFS Dateien wieder den Ursprung zu machen siehe Bilder es ist im Grunde immer das selbe. 😊

Als erstes schaue ich mir an was der Subtype ist.

Freeform wird zu bin (Theme.bin) oder einfach als *.plist speichern bzw. umbenennen

Will ich aus der OzmosisDefault.ffs wieder eine OzmosisDefault.plist machen muss ich nur die RAW Sektion Extrahieren

The screenshot shows the UEFITool 0.18.7 interface. The main window displays a list of sections with columns for Name, Action, Type, Subtype, and Text. A context menu is open over the 'Raw section', showing options like 'Extract as is...', 'Extract body...', 'Rebuild', 'Insert into...', 'Insert before...', 'Insert after...', 'Replace as is...', 'Replace body...', and 'Remove'. The 'Raw section' is expanded, showing a list of sections including 'User interface section', 'Padding', and 'OzmosisDefault.plist'.

Messages
Unicode text "ozmosis" found in User interface section at offset 00000000
Unicode text "ozmosis" found in PE32+ image section at offset 0001fd38
Unicode text "ozmosis" found in PE32+ image section at offset 0001fdcb
Unicode text "ozmosis" found in PE32+ image section at offset 000200e0
Unicode text "ozmosis" found in User interface section at offset 00000000
Unicode text "ozmosis" found in User interface section at offset 00000000

Einfach die Extrahierte Datei nach *.Plist umbenenn

DXE Driver wird zu *.EFI

So kann man aus der Ozmosis.ffs ein Ozmosis.Efi machen und von der EFI Partition starten!

The screenshot displays the UEFITool interface. The main window shows a tree view of the firmware structure. The 'User interface' section is selected, and a context menu is open with the following options: 'Extract as is...', 'Extract body...', 'Rebuild', 'Insert into...', 'Insert before...', 'Insert after...', 'Replace as is...', 'Replace body...', and 'Remove'. The 'Messages' pane at the bottom contains the following text:

```
Unicode text "ozmosis" found in User interface section at offset 00000000
Unicode text "ozmosis" found in PE32+ image section at offset 0001fd30
Unicode text "ozmosis" found in PE32+ image section at offset 0001fdc0
Unicode text "ozmosis" found in PE32+ image section at offset 000200e0
Unicode text "ozmosis" found in User interface section at offset 00000000
Unicode text "ozmosis" found in User interface section at offset 00000000
```

So das soll es nun erstmal gewesen sein, sollten noch fragen offen sein einfach Fragen 😊