

Erledigt

Displayhelligkeit regeln auf DELL E5430

Beitrag von „al6042“ vom 24. Juli 2017, 22:51

Der Rehabman ist wirklich einer der fittesten Hackintosher den ich vom Namen her kenne, aber für das speichern und wiederherstellen von Display-Helligkeits-Werten würde ich nie einen eigenen Kext nutzen, sondern eher den UEFI-Treiber EmuVariableUefi-64.efi und die dazugehörigen RC-Scripte im Clover.

Der Wert wird nämlich im NVRAM gehalten und wenn der beim Neustart eines Systems wieder auf einen Urzustand zurückgesetzt wird, liegt es meist daran, dass das System die neu hinzugefügten NVRAM-Daten nicht "behalten" kann.

Der Uefi-Treiber mit den RC-Scripten kann diese Situation umgehen, in dem damit beim Herunterfahren der Inhalt des aktuellen NVRAMs in einer Datei namens nvram.plist geschrieben und beim Starten wieder eingelesen werden...

Ich denke, dass wäre hier auch ein Versuch wert.