

Erledigt

macOS Mojave Ozmosis BETA – OZ167X-XMAX

Beitrag von „witjojo“ vom 8. Februar 2019, 18:28

1.

Ich habe jetzt Yosemite mit SaveLogToNvram gestartet und mit nvram -p das Log-File ausgelesen (siehe nvram_Yosemite.txt).

Die Keys habe ich mit XXX ersetzt. Damit da keine persönlichen Teile drin sind.

2.

Zu dem fehlerhaften Update auf 10.14.3 habe ich eine neue Defaults.plist erstellt wie du gesagt hast (siehe Anhang - Serials ausgeht). Ich habe natürlich die Datei als Defaults.plist umbenannt und einen NVRAM Reset durchgeführt.

Jedoch geht das Update immer noch nicht. Nachdem der Ladebalken zum Update kommt, nach ca. 20 Sek., kommt der Text (siehe Bild) und dann ein Reboot. Er startet wieder ganz normal in 10.14.2.

Da fällt mir ein. Kann es sein das er die Preboot Partition oder so nicht findet? Ich habe ja Darboot aus dem Rom entfernt und nur Mojave und Recovery mit "bcfg boot add 0" eingetragen.

Noch zur Info. Eine Neuinstallation Mojave 10.14.2 mit dem Stick könnte ich ganz normal wieder durchführen. Ich sehe die Festplatte ganz normal. Ich habe es da dann abgebrochen. Warum zum Teufel macht er das Update nicht?