

Erledigt

## Nach El Capitan Update nur noch Apple logo und neustart

Beitrag von „al6042“ vom 31. Oktober 2016, 19:46

Hallo [@bullviech](#), [@TobiNo](#) und [@parazit](#)

Das wichtigste bei einem Umstieg auf eine aktuellere Ozmosis-Version ist immer die Nutzung einer sogenannten Defaults.plist, da dort die System-Eigenschaften des späteren "Macs" hinterlegt und zusätzlich auch diverse Injects von Grafikkarten Details durchgeführt werden.

Solltet ihr

- Fall 1: eine solche Datei nicht unter /EFI/Oz auf der versteckten EFI-Partition haben
- Fall 2: auch mehrere Festplatten im System sein, wird
- . Ergebnis Fall 1: alles was ihr mühsam im Terminal als NVRAM-Einstellungen gesetzt habt, verloren gegangen sein
- Ergebnis Fall 2: Ozmosis sich auf den anderen Festplatten in den eventuell vorhandenen EFI-Partition breit gemacht und diese Varianten bevorzugt nutzen.

- Lösung Fall 1: Eine Defaults.plist für explizit euer System erstellen lassen und auf der versteckten EFI-Partition ablegen... danach einen NVRAM-Reset durchführen, damit diese auch eingelesen und genutzt wird... danach dann erstmal Daumen drücken... 😊

- Lösung Fall 2: Alle zusätzlichen Festplatten erstmal abhängen und mit einem NVRAM-Reset den Fokus wieder auf die erste Festplatte lenken...

Danach die Platten einzeln wieder anhängen und deren versteckte EFI-Partition auf Inhalt prüfen, damit der dann ggf. gelöscht werden kann...

Viel Erfolg... 😊