

Erledigt

Anleitung: El Capitan im laufendem System auf eine HDD/SSD installieren ohne Reboot.

Beitrag von „mikkel“ vom 4. April 2016, 09:58

Als erstes kann ich "Entwarnung " geben. Meine Kiste läuft wieder.

Allerdings mit der letzten Sicherung und dann mit 10.11.3.

ich habe alle Möglichkeiten (Ozmosis, clover) ausprobiert und mehr oder minder gescheitert.

Ein Problem gelöst, dann traten gefühlt zwei neue auf.

Dreimal habe ich die Sicherung eingespielt mit und ohne Computereinstellungen.

Als Resultat kam : acpi sleep states s3 s4 s5 und eine Panik

Mein letzter Versuch war dann zweimalige Wiederherstellung des Systems . Der USB Fehler ließ das ganze zu einem Geduldsspiel werden. So konnte ich gut im garten werken. Zum guten Schluss gab es einen ? Ev0reboot, den ich durch löschen des kextes aus gebügelt hab. Dann noch etwas Tuning und die Grafikkarte wieder eingebaut.

Nun schnurrt er wieder.

Nun werd ich versuchen das ganze mit einer anderen Platte zu wiederholen um dann nochmal das Update auf 10.11.4 zu versuchen.

Gesendet von iPhone mit Tapatalk