

Erledigt

Beitrag von „123Mike“ vom 24. März 2019, 13:29

[Zitat von DSM2](#)

Sorry aber kann ich so nicht stehen lassen!

Gerade wenn ein System perfekt konfiguriert ist, bedarf es nachträglich keiner Nacharbeit, es sei den Apple ändert gänzlich etwas!

Grundsätzlich nehmen Pro's aber auch nicht jedes Update mit, auch Apple macht Fehler!

Ich möchte hier keine Werbung betreiben aber ich habe so einige Systeme für den Professionellen Einsatz geplant und auch gebaut (Filmschnitt/Tonstudio/Visualisierungen),

nachträglich habe ich bis auf USB Port Limit Patches nichts an den Konfigurationen geändert und die entsprechenden User wussten von mir von Anfang an,

das sie sich erst an mich wenden sollen, wenn sie aus welchen Gründen auch immer ein Update machen wollen und ich habe dann bereits vorab alles dafür angepasst.

Es schadet natürlich nicht sich in die Materie einzuarbeiten aber gänzlich davon abzuraten ist einfach nicht richtig!

Alles anzeigen

Danke, für den Beitrag!

Bin sowieso nicht Online mit dem Gerät (nur ganz bewusst für patches/updates)

Bei Updates warte ich natürlich auch jetzt schon immer auf die wichtigen compatibility fixes und die Erfahrung anderer User aus einschlägigen Foren.

So habe ich auf meinem Hauptsystem wegen diverser 3rd Party patches zunächst noch auf 10.14.3 gewartet bis ich komplett umgestiegen bin.

Genau so - wie du es beschreibst - hatte ich gehofft dass man "einigermaßen Stressfrei" mit einem Hacky arbeiten könnte.

Ich arbeite mich natürlich sehr gerne ein und lerne wie ich Probleme selbst fixen kann, habe aber nicht die Zeit/Euros mich u.U. tage-/wochenlang in die Erstinstallation einzulesen während die Arbeit brach liegt.

Das Ding wäre auch einfach zu teuer & zu schade um mich - ohne jegliche Hacky-Erfahrung - erst einmal troubleshooting zu betreiben.

Da gibt es halt einfach Leute die wissen ohnehin mehr als ich und es kommt mir extrem ineffizient vor so etwas selbst zu machen.

Ich sehe es so:

Ich kann zwar keinen Porsche 918 Spider zusammenbauen oder habe auch nur die geringste Ahnung davon wie so ein Hybridantrieb im Detail funktioniert.. Trotzdem kann ich das Ding hervorragend fahren, die Reifen wechseln und rückwärts einparken.

Aber vermutlich ist der Hackintosh eher mit nicht zugelassenen Konzept-Auto zu vergleich oder so...