

Erledigt

Lenovo ideacentre 720-18IKL Ich hoffe mir kann geholfen werden.

Beitrag von „griven“ vom 17. Dezember 2017, 22:22

Das ist doch aber schon lange so. Das letzte wirklich konsequent zu ende entwickelte macOS war 10.6 (SnowLeopard) das letzte wirklich konsequent zu Ende gebrachte Windows war ganz am Ende seiner Laufbahn Windows XP. Im Grunde hat Microsoft das Thema jetzt schlau gelöst mit Windows 10 es gibt nur noch ein Windows bis in alle Ewigkeit damit schafft man sich die Freiheit Updates zu bringen in einem Zyklus den man selbst für richtig hält. Im Grunde macht Apple spätestens seit ElCapitan nichts anderes nur anstatt die Updates XYZ CreatorWeißEsDerGeierWasAuchImmer Update zu nennen wird fröhlich eine neue Version pro Jahr proklamiert wobei unterm Strich das Vorgehen aber identisch ist.

Trotzdem ist nicht alles Neue gleichzeitig auch schlecht. APFS zum Beispiel ist ein logischer Schritt und etwas an dem sich zum Beispiel auch Redmond orientieren könnte denn die Mechanismen die über Jahrzehnte für rotierende Platten Gültigkeit hatten lassen sich eben nicht so ohne weiteres auf SSD Medien anwenden. Der neuralgische Punkt bei SSD Speicher sind die Schreibzugriffe und APFS greift genau hier an und spart einen Haufen unnötiger Schreibzugriffe auf das Medium ein. Gut für die SSD und somit auch gut für den Geldbeutel der User denn letztlich hält auf die Weise ein SSD Medium deutlich länger...