

Erledigt

Grundsatzfrage Klonen: bleibt Format (HFS+/AFPS) erhalten oder wird's ungewollt mitgeklont?

Beitrag von „blackcat“ vom 25. Mai 2019, 09:58

Moin.

Ich hatte beim Umstieg von HS auf Mojave und von HD auf SSD nach einem Test alles wieder auf HFS+ umgestellt und dann 10.14 installiert.

Warum? Weil die SSD mit APFS beim Bootvorgang so lahm wurde, wie es mit der HD unter HFS+ war ...

Jetzt kommt allerdings der Nachteil dieses Tricks zum Vorschein: Es gibt keine Updates mehr für mein Schätzchen Maiden, ich stecke bei (10.)14.3 fest.

Wenn ich jetzt alles hin- und her klone: wird das Format dann mitgeklont, sprich: würde AFPS wieder wegrasiert und gegen meinen Willen wieder durch HFS+ ersetzt?

Weiß da jemand Bescheid?

Beitrag von „grt“ vom 25. Mai 2019, 10:05

wenn du eine platte/partition hfs+ formatierst und das system vom apfs darauf klonst, bleibt das hfs+ vom ziel bestehen (es sei denn du klonst mit dd, das überträgt stumpf blockweise genau das, was es vorfindet..)

Beitrag von „blackcat“ vom 25. Mai 2019, 10:08

Bei mir wäre es ja andersrum. Ich will's ja von HFS+ auf APFS kriegen.

Also ginge es ganz normal mit CCC?

Quelle HFS+ ---> Ziel APFS ?

Beitrag von „grt“ vom 25. Mai 2019, 10:10

geht genauso. *füllwort*