

Erledigt **Dual(Triple) Boot**

Beitrag von „erikafuchs“ vom 9. Februar 2020, 23:20

[Zitat von g-force](#)

Schlauer ist aber eine saubere Neuinstallation, bei der auch gleich der richtige Produktkey (nämlich der von Win7) genutzt wird.

... also, das hat funktioniert, auf der SSD m2 habe ich ein wunderschönes Win10 (na ja, das eine oder andere muss naoch installiert und angepasst werden) ... aber [grt](#) jetzt habe ich mir "Deine" mojave Festplatte vorgenommen und wollte, weil das ja mit meiner Testplatte jetzt funktioniert hat, auch ubuntu installieren. Erstmal habe ich festgestellt, dass da ein Container installiert ist und beim Booten stehen mehrere Äpfel da. Nun gut, ich habe die Partition verkleinert (da muss ja noch mehr drauf) und ubuntu installiert. Hat wunderbar geklappt, aber ubuntu hat wieder die Boothoheit übernommen. ... wo werden denn jetzt eigentlich diese Bootoptionen gespeichert, im BIOS? Auch ohne Windows Festplatte steht immer noch die Windowsbootoption da, wenn ich F12 klicke... Also gut, ich habe mit meinem Bootstick mojave gebootet, den ubuntu Ordner kopiert und, wie Du gesagt hast, die EFI Sicherheitskopie zurückkopiert und den ubuntu Ordner reingepackt ... mojave will jetzt aber nicht mehr starten. Ich habe in den Bootoptionen von links nach rechts: Windows (funktioniert), Linux (auch), dann einen Apfel (geht nicht), noch ein Apfel (gibt ein Halteverbotschild), noch ein Apfel (wie der erste), ein Apfel mit der schweizer Fahne (der will das Booten reparieren, macht er aber nicht), und noch ein Windows (habe ich nicht ausprobiert). Und nun? Ich könnte meine andere Festplatte (die ja funktioniert) auf diese SSD rüberkopieren? Oder Ihr habt wieder einen einfacheren Vorschlag. Booten mit Stick geht!