

Umsetzung prüfen

Ozmosis mit macOS Catalina 10.15 - OZ167X-XMAX (extended)

Beitrag von „PatientSody“ vom 3. Juli 2019, 15:37

Ein Problem nach dem anderen das Hexa in Dezi hatte ich ja in meiner Ausbildung das musste nur "recuvert" werden. Und danke für deine Unterstützung...

Ich denke ich habs soweit, das Bild kann aber auch gut noch einen Fehler entlarven. Wenn ich das jetzt richtig verstanden habe kommt nach einem [Bios flash](#) noch Win/CMD+ALT+P+R gleichzeitig im Bios und alles ist tuti?! Dann wäre ja egal was in Ozmosisdefault.ffs ist denn gelten tut was, denn so kommt ein SMBios unter Ozmosis NVRam und dann weiß mein Asus das es in "Wirklichkeit" ein Apple Board ist!? Aber ich kann diese default.plist auch mit Kext2ffs in eine Ozmosisdefault konvertieren!?

edit: Bild entfernt