In Arbeit Lenovo T440P Catalina - Clover friert ein nach Sleep - Rest läuft,)

Beitrag von "grt" vom 13. Mai 2020, 11:03

Canyonwalker ich hab eben in die letzte efi geguckt:

leg mal die "gebakten" kexte in den ordner "off" neben other. dort können sie auch ganz "normal" liegenbleiben ohne rename.

bei den ssdt's gibt es eine doppelung, das könnte probleme bereiten. nur die1.1.aml in patched, die anderen beiden weg (die ...dsl tut nicht weh, ist dort aber überflüssig)

mit dem cardreader bin ich so gut wie latein ende, der will nicht. unter linux alles gut, im bios aktiviert, egal welche karte wann wie - nix. unter 14.0 und 1 ging er das letzte mal. seit dem nicht mehr.

bzgl. der freezes fällt mir noch ein bios-abgleich ein, vielleicht ist da was. oder tatsächlich die fakesmc testen: virtualsmc.efi aus drivers/uefi weg, dafür dort den smchelper.efi hinein. aus other alles mit ..SMC..kext im namen nach "off", dafür die fakesmc.kext nach other (batterieanzeige wird dann erstmal nicht gehen, teste, ob die freezes evtl damit was zu tun haben, batterie klären wir, wenn das was bringen sollte)

vorher bitte die "versäuberungen" oben, ich kann mir gut vorstellen, dass 2 ssdt's mit teilweise identischem inhalt den rechner verwirren (-> "welche gbif-methode nehm ich denn jetzt????" "*lötpadskratz*" "die aus ssdt-1 oder ssdt-2 ???")