

Erledigt

INTsall Catalina Stuck "hackintosh forcing cs runtime for entitlement: com.apple.private.security.storage.loocated Previous"

Beitrag von „cobanramo“ vom 20. Juli 2019, 18:32

[Zitat von hutch71](#)

Bisschen kopfzerbrechen habe ich, weil ich keinen aktuellen Clover Bootloader auf der HD installieren kann (stürzt beim auswählen der Speicherortes ab)

Das kommt wahrscheinlich vom Catalina Beta, da ist die Clover Installationsprogram nicht ganz abgestimmt. Catalina hat neu unterschiedliche Daten & System Partitionen, System ist schreibgeschützt, wird sicher noch im laufe der Beta Program angepasst.

[Zitat von hutch71](#)

Muss ich das jetzt im config.plist per Hand abändern, also unter SMBIOS die BIOS Version von IM171.88Z.F000.B00.1905281222 auf IM171.88Z.F000.B00.19A5212f und das [Bios Release Date](#) auf von 05/28/2019 auf zB heute setzen 07/20/2019 ?

Um Gotteswillen nein, das hast du jetzt missverstanden, das was aktuellste Clover Configurator vorgibt für IMac 17.1 ist das aktuellste SMBIOS. Das ändert sich nur wenn Apple neue Firmware's rausgibt, die Clover bauer & Clover Configurator bauer passen das auch in neueren versionen an, im SMBIOS musst du nichts anpassen.

Für den Imessage und Co musst du den [Wiki Beitrag](#) abarbeiten. Generell solltest du dich dort schlau machen für den Feintuning.

Wenn du den Efi von mir verwendest benutzest du schon den aktuellsten Clover.

PS: Zur Info, du verwendest Catalina BETA Software, die ist nun mal fehlerhaft und zum testen da.

Damit du ein stabiles verwendbares System hast solltest du dich mit Mojave beschäftigen und

all die Einstellungen feintuning mit dem erledigen.

Später bei erscheinen der Catalina RTM Version hast du einen stabiles Grundlage zum umsteigen. Merke alles was du da jetzt mit Catalina durchführst KANN und MUSS im nächsten Beta version nicht mehr aktuell oder funktionsfähig sein. Von daher lieber sich mit etwas beschäftigen was schon auf dem Markt ist und von dem lernen & Erfahrung sammeln anstatt sich mit Beta Software rumkämpfen.

Gruss Coban