

clover configurator zeigt leere config.plist an

Beitrag von „James Brown“ vom 15. September 2021, 16:01

Hi,

versuche meine config.plist mit dem Clover configurator zu öffnen. Leider sind alle Einträge leer. Wenn ich die GLEICHE config.plist mit PlistEdit Pro öffne wird alles normal angezeigt. Habe die config.plist auch mit Terminal plutil gecheckt und alles scheint damit ok zu sein.

Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 15. September 2021, 16:27

Die opencore config kann man auch nicht mit dem clover configurator öffnen...

Beitrag von „James Brown“ vom 15. September 2021, 16:33

Vielen Dank für Deine Antwort. Das war mir nicht bewusst.

Beitrag von „g-force“ vom 15. September 2021, 18:03

Auch wenn viele davon abraten - ich fand den Opencore Configurator immer sehr nützlich:
<https://mackie100projects.altervista.org/opencore-configurator/>

Beitrag von „user232“ vom 15. September 2021, 20:31

Was mir aufgefallen ist, öffnet man eine config.plist mit dem Opencore Configurator, und

speichert die Datei wieder ab verschwinden teilweise "Fehler", welche mit validate angezeigt wurden.

Wichtig: Immer den Opencore Configurator zu richtigen OpenCore Version verwenden.

Beitrag von „James Brown“ vom 15. September 2021, 20:38

[g-force](#) Vielen Dank für den Tipp

[user232](#) Woher weiß man denn, welche Clover—OpenCore Configurator Version man herunterladen muss. Bin noch bei OpenCore 0.72 und habe jetzt schon 5 Versionen heruntergeladen, die entweder für 0.74 (neueste Configurator Version) oder für 0.73 waren.

Beitrag von „user232“ vom 15. September 2021, 20:40

ich habe den Opencore Configurator gemeint, nicht den Clover Configurator

Beitrag von „James Brown“ vom 15. September 2021, 20:45

[user232](#) Tja.....mal wieder verwechselt 🤔

Meinte natürlich den OpenCore Configurator.....zorry

Beitrag von „karacho“ vom 16. September 2021, 02:56

Zitat von James Brown

OpenCore Configurator Version man herunterladen muss.

Immer die neueste Version. Und dann Im Menü->Preferences die OC Version auswählen, die man benutzt.

