

OpenCore Auxiliary Tools (OCAT): Config, OpenCore, Drivers, Kexts und Resources stressfrei aktualisieren

Beitrag von „5T33Z0“ vom 4. November 2021, 19:36

OCAT mountet die ESP und öffnet die Config die Du auswählst. Es löscht weder Partitionen noch Ordner Wenn Du die falsche ESP mountest und bearbeitest liegt das nicht an OCAT...

Ein Nachteil von Kextupdater ist, dass es für die aktuelle verwendete EFI nur kexts aktualisiert, die geladen sind und nicht alle, die sich im EFI Ordner befinden, was viele nicht wissen. Denn man kann ja auch Kexts checken, ohne die ESP zu mounten - if you didn't know. Und das geht halt nur, weil es guckt, welche Kexts geladen sind, nicht, welche physisch im EFI ordner liegen (außer man benutzt das Tool, wo man den Ordner und Pfad vorgibt).

Und das macht OCAT anders, da es den Kext Ordner checkt. In der Database hat man mittlerweile auch Listem für Kext URLs die man selbst bearbeiten kann, was in KU nicht geht. Und es aktualisiert die kexts mit einem klick, ohne dass man die selbst noch aus nem download-verzeichnis manuell in die EFI kopieren muss.

Von KU benötige ich daher mittlerweile nur noch die Tools, um Kexts von heruntergeladenen Clover Ordnern zu aktualisieren. Ansonsten läuft alles über OCAT mittlerweile. Zudem schreibt es auch gleichzeitig die Kext Version in die Comments. Das ist ziemlich nice.