

Erledigt

Upgrade auf Mojave führt zu "installer resources were not found"-Fehler

Beitrag von „griven“ vom 15. November 2018, 23:18

Dieser Fehler ist bekannt und relativ weit verbreitet also der im Betreff genannte. Der Fehler tritt immer wieder auf wenn mehr als eine Platte im System vorhanden ist und das Ziel für die Mojave Installation nicht unbedingt die erste Platte ist und/oder der NVRAM nicht beschreibbar ist oder dessen Emulation nicht richtig funktioniert.

Der macOS installer (egal ob Update aus dem laufenden System oder vom USB Stick) kopiert im ersten Step der Installation das BaseSystem und die Installationsfiles auf die Platte auf die installiert werden soll und schreibt nach getaner Arbeit diverse Einträge in den NVRAM zum einen einen von dem aus der nächste Start erfolgen soll (Install macOS from macOS Installer) zum anderen aber auch einen der Informationen darüber enthält wo die Installationspakete zu finden sind. Funktioniert das nicht wie vorgesehen dann startet Clover von sich aus nicht den Installer man muss ihn anwählen der Installer startet dann findet aber im NVRAM nicht die den nötigen Pfad das Ergebnis ist genannte Fehlermeldung. Umgehen kann man das indem man nur die Platte im System belässt auf der macOS installiert werden soll oder eben dafür sorgt das der NVRAM/PRAM tut wie er soll.