

Update von Mojave auf Big Sur oder höher

Beitrag von „arthr896“ vom 18. Juli 2022, 00:54

[Zitat von Alien](#)

Kann dein Rechner noch kein UEFI-Boot? Wenn der Rechner das kann ist der ganze Aufwand mit dem Setupprogramm umsonst. UEFI-Fähige BIOS-Versionen können direkt die BOOTX64.efi im EFI-Ordner starten.

Das war mir nicht bekannt, ja UEFI-Boot ist möglich. aber der Vollständigkeit halber noch zu meiner Frage:

[Zitat von arthr896](#)

Hatte eigentlich von früher in Erinnerung das ich einfach eine Setup durchgeführt hatte und diese mir ohne Probleme die Cloverversion auf den USB Stick installiert hatte. Jetzt habe ich von [hier](#) nur eine Zip Datei bzw. beim Entpacken das direkte Clover-Verzeichnis mit Unterordnern.

Wie stelle ich es richtig an ?

Unter [GitHub](#) direkt kann man die Clover Versionen als Installationsdatei laden, mit der .pkg Endung. Sicherlich für die meisten hier selbsterklärend aber vielleicht ja doch noch für Irgendjemanden hilfreich.

Danke für die Tollen Anleitungen, habe jetzt einen zweiten Bootstick mit Clover 5148 erstellt. Mit diesem konnte ich mein macOS Mojave 10.14.4 schon mal starten 👍

Habe mich an die Anleitungen gehalten, aber über die Datei "CloverConfigPlistValidator_5148" habe ich nichts gelesen, habe ich da etwas wichtiges ausgelassen ? Für was ist diese Datei ?

[Zitat von apfel-baum](#)

edit3-

das die daten später auch auf dem 2t laufwerk gelöscht werden liegt an dem synch

feature- wenn du z.b. mit /dev/null synchst... wird alles gelöscht., 😊 - also fluch und segen zugleich

Nun möchte ich probieren macOS Monterey zu installieren, macht es in meinem Fall mehr sinn zum test eine Neuinstallation auf einer Externen Platte zu machen ?

Wäre denn ein Update von Mojave direkt auf Monterey überhaupt möglich ?

Über tipps wie ich hier am besten vorgehe wäre ich dankbar, möchte mein Aktuelles System mit Mojave jedenfalls nicht direkt überschreiben/updaten falls was schief läuft.