

Upgrade möglich? Laufender Hacki auf Monterey oder Big Sur bringen -> jetzt auf Ventura

Beitrag von „Nio82“ vom 10. September 2023, 21:51

[lucifer](#)

Bin gerade am drüber lesen was sich mittlerweile getan hat.

Ja ich hätte jetzt nicht gedacht das du doch so schnell weiter machst. Sonst hätte ich dir zu geraten. den Upgedateten OC erstmal von einem USB Stick aus zu booten. Den von 0.7.7 zu 0.9.4 is schon ein ganz schöner Sprung. Aber läuft ja mittlerweile wieder.

Bei USB Stick erstellung nutze ich neben ANYmacOS auch TINU. Lade ich eh gerade eine Version runter, dann erstell ich den Stick mit ANYmacOS, an sonsten nutze ich dafür TINU.

Kleine Ergänzung zu dem was Apfel Baum schreibt. Du kannst einen Installations Stick auch wenn OpenCore drauf ist, an einem echten Mac zur Installation nutzen. Dann bootest du den Installer ja mit dem original Bootloader von Apple. Was anderes ist res natürlich wenn du an dem echten Mac OCLP nutzt. Dann musst natürlich auf dem USB Stick auch den OC vom OCLP drauf haben.

Zu deinem MBP von 2012. Wenn du mit dem Desktop Hacki fertig bist, dann kannst auch versuchen das Macbook auf Ventura oder Sonoma up zu daten. USB 1.1 sollte da kein Problem sein. OCLP installiert ja die Unterstützung für nicht mehr unterstützte Hardware nach. Selbst ganz alte Mühlen von 2008 bekommt man mit OCLP bis auf Big Sur oder Ventura upgedatet & der USB 1.1 Support wieder hergestellt.

<https://dortania.github.io/OpenCore-Model-Loader/MODELS.html#macbook-pro>

Das aktivieren des NVRAM Reset hat sich vor einigen Versionen von OC geändert. Die Option in der Config unter Security gibt es nicht mehr. Es gibt jetzt 2 Wege. Entweder unter Config.plist/Misc/Tools die "CleanNvram.efi" einfügen & aktivieren. Oder unter

Config.plist/UEFI/Drivers die "ResetNvram.efi" hinzufügen & aktivieren. Im Grunde machen beide das selbe, aber der Unterschied ist, "CleanNvram.efi" baut auf OC auf & ist von diesen abhängig & "ResetNvram.efi" im Gegensatz dazu ist standalone & auf OC nicht angewiesen. Wenn du eins von beiden zur Config hinzugefügt, wird es dir ganz nochmal angezeigt, wenn du im OC Menü die Leer Taste drückst.