## macOS 13 VENTURA beta

## Beitrag von "MacPeet" vom 15. Oktober 2022, 02:31

Wer macht denn noch ein Update von high sierra auf Ventura beta? Verstehe ich jetzt nicht, bissl weit der Schritt, oder?

Ich habe diese Sachen noch nicht getestet, betreffs dem -no\_compat\_check. Aus Erfahrung ist dies keine volle Lösung, wenn ein FullInstaller nicht gepatcht ist, auch die Updates nicht.

Es ist ja eigentlich eine Sache, aus DosDudePatcher Zeiten bis Catalina auf den realMacs, welches ich ja auch lange genutzt hatte und sogar heute noch nutze auf einigen alten realMac's.

DosDudePatcher patcht ja auch den FullInstaller betreffs der Platforms....plist im Installer, um unsupported realMacs als supported im FullInstaller einzutragen.

Gleiches haben wir ja auch bei jedem Direktupdate auf den realMac's gemacht, noch während des Download's mit z.B. der Atom-Beta-App die jeweilige Update.plist verändert.

Hierbei gingen ja auch noch die kleinen Updates.

Mit OCLP, sofern der Patcher für Grafik oder sonst was zum Einsatz kam, werden bei den Updates nur noch die großen Updates geladen, da der Snapshot gebrochen ist. Diese Sache ist neu im Vergleich zu früher, aber man muss hierbei nix mehr Patchen während dem Download. Dieses Verhalten ist aber mit OCLP gleich, egal ob realMac oder Hacki-PC.

Ich habe ja auf dem MacPro3,1, iMac8,1, MacMini3,1, etc. pp. lange mit DosDude und -no\_compat\_check gearbeitet. Zumindest auf dem MacPro3,1 und OCLP für die neueren Systeme ist -no\_compat\_check nicht mehr nötig, da hier ja vom Namen her MacPro7,1 vorgegaukelt wird, im System selbst bleibt es ein MacPro von 2008, auch unter System-Info. SMBIOS-Änderung auf einem realMac ist auch nicht sinnvoll, völlig richtig oder was hast Du damit gemeint?

Bei dem T450s ist es ja auch für mich Neuland. Meine SMBIOS-Anhebung bewirkt hierbei aber nicht wirklich was gravierendes, weil nur die Mac-Type geändert wurde für nativen Install. Jegliche anderen Einträge, Kexts, Driver, etc. sind geblieben. Ich habe auch keine Serial für MacBookPro14,1 erstellt, sondern diese belassen, wie sie war.

Ok, Beta 11 ist hier unlängst durch auf allen Rechnern ohne Probleme, kannst ja noch

berichten, wenn Du dazu noch was besonderes berichten kannst.		