

Mac OS monterey install

Beitrag von „a1k0n“ vom 20. Juni 2023, 17:40

Ich hatte vor 2 Wochen das gleiche Problem als ich mir einen hackint0sh aus nem Z690 Brett gebaut hatte.

Dabei war es egal ob ich versucht habe ein aktuelles Monterey oder Ventura zu nehmen.

Das Internet spuckt dazu auch keine wirklichen Lösungen aus.

Der eine schreibt mittels Terminal Date einstellen andere man soll WLAN/LAN getrennt lassen.

Die einzige Möglichkeit um macOS auf der Kiste zu installieren war das gleiche Bios nochmal einzuspielen + Load Default Settings und anschließend alles fix wieder richtig einstellen.

Damit lies sich dann macOS ohne meckern installieren.

Wenn ich dann allerdings versucht habe vom gleichen Stick im gleichen USB Port nochmal macOS auf eine weitere NVME zu installieren habe ich wieder die gleiche Fehlermeldung bekommen.

Etwa bei noch Minute 22 oder so.

Kein Plan was der Fehler war/ist.

Die EFI funktioniert auf jeden Fall wunderbar und Boot Probleme gibt es auch keine.

Bin der Meinung das dort das NVRAM irgendwie rumzickt. Ist aber nur eine Vermutung.

CleanNVRAM.efi und Reset.efi half auch nicht weiter.

Habe im Grunde alles probiert. Nur 1 RAM Riegel usw. immer der gleiche Fehler 😄

Vllt hat jemand eine Idee. Auf insanlymac haben einige das Problem auf neueren Boards mit Sonoma.

Gleiche Fehlermeldung.