

# Msi x58 pro-e MacOS installieren?

Beitrag von „Peam“ vom 28. März 2021, 21:21

[bounty96](#)

Leider geht das eben nicht so einfach. Legacy Boards haben keinen nativen NVRAM für MacOS. Bei Stage 1 der Big Sur Installation werden variablen in dem NVRAM gespeichert, die er braucht um in Stage 2 mit der Installation fortzufahren. Beim Emulierten NVRAM wird bei jedem Shutdown im MacOS in die nvram.plist geschrieben, jedoch gibt's in dem Big Sur Installer keine Möglichkeit den logouthook command ausführen zu lassen weshalb selbst der Emulierte NVRAM hier nicht weiterhilft.

Bei einem nicht funktionierenden NVRAM & versuchter Big Sur Installation startet er bei Stage 2 bis der Ladebalken unter dem Apfel komplett gefüllt ist. Die GPU Treiber etc werden bereits geladen, oben links erscheint kurz ein Maus Cursor. Kurz danach startet er einfach neu.