

(Wie) bekomme ich CPU-Microcode-Sicherheitsupdates beim Hack?

Beitrag von „floris“ vom 4. September 2020, 14:20

Microcode Updates können beim Booten (nach)geladen werden.

Mainboard Hersteller pflegen in ihre Firmware-Updates den Intel CPU Microcode ein.

Außerdem lässt sich CPU-Microcode bei manchen Betriebssystemen (Windows/Linux) beim Betriebssystemstart nachladen.

Vermute mal, dass Apple diese auch nachladen wird, da bei macOS Laufwerken oft eine Datei Firmware.scrap in der EFI vorhanden ist.

Beim Hackintosh wird man auf Updates vom Mainboard angewiesen sein, außer wenn die CPU ebenfalls von Apple verbaut wird, dann könnte die (technisch gesehen) nachgeladen werden ..