

Kann man eigentlich Apple Silicon spoofen?

Beitrag von „griven“ vom 28. Juli 2021, 16:04

Was Apple ja auch macht (Stichwort universal Binary) denn die die M1 Chips verstehen (zumindest von sich aus) den X-86 Code nicht und umgekehrt die Intel Maschinen schon gar nicht den für die ARM basierten Apple Silicon Chips. Also so einfach ist das Ganze dann halt doch nicht immerhin sprechen wir hier von zwei vollkommen unterschiedlichen Chip Architekturen mit komplett unterschiedlichen Befehlssätzen.