

macOS 27: Das endgültige Ende der Intel-Macs

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 13. Dezember 2025, 00:54

[Zitat von Bananenbieger](#)

Mit entsprechend Manpower wäre es evtl. möglich, macOS auf den Copilot (ARM) Notebooks zum laufen zu bringen, aber da bräuchte OC mehr Manpower.

Das wird nie passieren, die macOS Versionen werden nur noch für M-Chip Varianten funktionieren und ich glaube kaum, dass jemand es schafft einen M-Chip Emulator zu programmieren, außer du arbeitest bei Apple und hast Zugriff auf interne Sachen.

[Zitat von Bananenbieger](#)

Laut Geekbench ist das immer noch schneller als alles was mit Snapdragon X Elite oder so auf dem Markt ist.

Warte mal auf 2026, da wird es interessant werden mit dem Snapdragon X2, dann noch Nvidia mit ihrem CPU für den Desktop Bereich.
Da kommt noch was in dem nächsten Jahr.