

# macOS 27: Das endgültige Ende der Intel-Macs

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 13. Dezember 2025, 22:35

## [Zitat von griven](#)

Das mag sein aber dazu müsste sich auch Microsoft bewegen und Win on Arm mal ein wenig mehr als nur halbherzig voran bringen woran sie aber zumindest bisher kein gesteigertes Interesse haben (passt ja auch irgendwie nicht in die Strategie den ganzen Ramsch als Service anzubieten). Am langen Ende nutzt der leistungsfähigste Chip rein gar nichts wenn das OS, das darauf laufen soll, keinen Gebrauch davon macht.

Dafür soll das Windows 11 26H1 Update 2026 kommen, sodass Qualcomm Snapdragon-X2 und NVIDIA N1X auch unterstützt werden.  
Warten wir es mal ab.

## [Zitat von Bananenbieger](#)

Was bringt es denn damit einen Hackintosh zu bauen wenn ein original Mac dann das selbe oder sogar weniger kostet?

Mit diesen CPUs kannst du kein Hackintosh bauen.

## [Zitat von Bananenbieger](#)

Aber da bewegen wir uns dann auch in Preisregionen von Apple.

Nein eher nicht, da liegst du falsch, sie müssen mit AMD konkurrieren.  
Bei intel ist das eine ganze andere Rolle, Nvidia hat sich ja schön eingekauft.  
Natürlich wirst du für den NVIDIA N1X locker 1000 Euro hinlegen aber der hat eine 5070 als GPU Chiplet drin und je nach Ausbaustufe bist 128 GB DDRX RAM, mit 8000 mt/s.