

Erledigt

iMac Pro mit A10 Chip, könnte das zum Problem für Hackintoshs werden?

Beitrag von „modzilla“ vom 20. November 2017, 22:55

Nein, als wenn sie auf ARM für die Desktops umsteigen würden....

Erstens besitzt der ARM CHIP vorerst lediglich 512MB RAM , was natürlich nicht im Entferntesten ausreichen würde, und zweitens sind die bisher auch noch nicht leistungsstark genug, um gegen einen mobile i5 oder i7 anzutreten! Aber sicherlich kann und wird es irgendwann auch kleinere MacBooks geben, die solch einen Prozessor besitzen, Microsoft hat ja auch bereits mit Qualcomm gepartnert und eine relativ low-level Emulationsschicht entwickelt, die X64 Anwendung auf bspw. dem Snap835 laufen lässt. Und das nicht allzu langsam! Das wird dann sicherlich Apples günstigsten Bücher betreffen... Vorerst scheint der ja nur als Co-Processor für Siri, PowerNap usw. zu fungieren! Aber da Microsoft ja auch schon support für ARM bietet, wird es irgendwann vllt ja auch n Bootloader dafür geben 😊