

Mein neuer Hackintosh - Asus ProArt Z790 Creator WiFi

Beitrag von „jan2000“ vom 15. Februar 2026, 15:27

[Zitat von apfelnico](#)

Oh, das wäre was. Wobei, es gibt ja auch den „aktuellen“ MacPro mit Apple Silicon. Der kann das natürlich. Sieht von außen aus wie ein MacPro7.1.

Aber wenn es der Intel auch kann, wer mag sich damit noch auseinandersetzen, das zu erforschen und zu übertragen?

Ist schon Intel. Ich kann da gern versuchen Output zu geben. Ich hatte noch die Theorie (wahrscheinlich irgendwo aufgeschnappt), das der T2 Chip ebenfalls Encoding Aufgaben übernimmt und es gar nicht die GPU ist 🤔 Es wird es ja immer nur von Hardware Acceleration gesprochen, woher auch immer die kommt.

Ich weiß gerade gar nicht wie das bei Compressor oder anderen Tools aussieht. Machen die HEVC 10 Bit auf dem Hackintosh? Oder ffmpeg etc. via VideoToolBox?