

Apple Event "Unleashed" am 18. Oktober

Beitrag von „timmtomm“ vom 30. September 2023, 19:33

Ja klar ist es für ein Unternehmen, das gewinnorientiert arbeitet (also nicht der Wohlfahrt verpflichtet ist) "gut", wenn nicht essentiell, unabhängig von Zulieferfirmen und deren Technologien (Intel, NVIDIA, AMD) zu sein, das macht interne Entwicklungsprozesse schneller und leichter durchführbar ...

Und klar, bei den Laptops hat Apple es mit dem Umstieg auf die hauseigenen M Prozessoren richtig gemacht (Ich schiele auf mein M2 Pro laptop neben mir ...)

Aber bezüglich der weiteren Entwicklung hat [onlyWork](#) einen wesentlichen Punkt angesprochen, bei dem ich auch gespannt bin wie es da im Vergleich mit den Apple-Produkten weitergeht (und eben nicht bezüglich Leistung/Energieeffizienz):

16k VR Filme & Maschine Learning

... mal sehen ob und was diesbezüglich Apple da noch bringt, bzw. technisch mit den eigenen Chips überhaupt (so bald) bringen kann ...

[Zitat von onlyWork](#)

...

Wir bearbeiten zur Zeit 16K VR Filme und nutzen viel Maschine Learning zur Frame Interpolation und Postproduction.

...

Bei einer Workstation wendet sich aber das Blatt.

Hier geht es um die maximale Leistung. Energie Effizienz tritt in den Hintergrund.

Und hier muss sich eine Workstation egal welches Betriebssystem oder Universum auch vergleichen lassen.