

Apple Event "Unleashed" am 18. Oktober

Beitrag von „onlyWork“ vom 26. März 2023, 22:21

Neues Jahr neues Glück, aber ich bin immer noch gespannt wie ein System on a Chip konventionelle Workstations mit aktuellen GPUs mitziehen kann.

Ich Freue mich auf ein 64 CPU core, 256 GPU core und vor allem sehr viele ML cores und 4 ProRes 16k encoder decoder Einheiten.

Aber all das ist nicht so einfach auf einen Chip zu bringen.

Oder wird es doch wieder PCI-E mit GPU Support geben?
Was passiert dann mit dem Shared Memory?