

# **„One more thing“ Apple Event 10. November**

**Beitrag von „onlyWork“ vom 22. Dezember 2020, 13:16**

Das fände ich auch gut - der Dosen Mac Pro war bereits so klein, das er viel in meinem Rucksack unterwegs war.

Allerdings gibt es noch unbeantwortete Fragen:

Der M1 Chip hat den Speicher und die Grafikkarte in einem Chip integriert.

Es gibt nur einen Hauptspeicher, der von allen Einheiten benutzt wird.

Aber ein Mac Pro braucht viel mehr Arbeitsspeicher - 32 GB und mehr.

Auch die Grafikkarte von Apple reicht für einen Mac Pro nicht.

Ich kann mir nicht vorstellen das Apple mal soeben an AMD und NVIDIA vorbei zieht.

Das bedeutet, der Mac Pro M1000 Chip muss entweder riesig werden oder nach dem alten Konzept Arbeitsspeicher und GPU extern anbinden.

Das wäre ein völlig neues Design - nicht zu vergleichen mit allen bisherigen Chips.

Ich bin gespannt wie sie das lösen wollen.