

Erledigt

## Ein Videoschnitt-Monster - 12 Kern CPU / Dual GPU / 64GB RAM & mehr

Beitrag von „derpuma“ vom 16. April 2015, 13:42

Schöner Rechner (Hätte ich gerne für Cinema4d)! Aber wie erwähnt...

Die ganzen CPU Cores bringen dir in der **Adobe Creative Suite** nicht mehr an Leistung...  
Premiere kann nix mit ner DUAL GPU anfangen und nutzt pro Karte immer nur eine GPU.  
Aber darauf wurdet ihr sicher im Gespräch mit Adobe hingewiesen.  
Daher wäre der Rat zu ner Titan Z für den Threadersteller unsinnig, da dieser ja auf Adobe setzt!

Für andere Programme im 3D Bereich sieht es da wieder völlig anders aus. Da können mehr CPU Cores und die Grafikkarten eventuell ihr volles Potential ausschöpfen...