

Erledigt

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

Beitrag von „greyman“ vom 16. April 2015, 13:08

Zitat

Das ist völliger Blödsinn. Für die Videoberechnung spielt der Videospeicher Ansicht nur eine sehr untergeordnete Rolle.

Ah ja. Muss ich meinem Arbeitgeber gleich mal sagen, das ein Internetforenuser das besser weis als der Consultant von Adobe der bei uns war.

Dann bringen wir auch gleich die ganzen Titan Z Karten zurück (zwei pro Rechner) die wir im Frühjahr gekauft haben, gerade wegen der 12GB RAM.

Aber lies dich doch z.B. mal in den DaVinci Resolve 11 Configuration Guide ein.

Oder schau mal ins Blackmagic Forum, da haben einige schon versucht am Grafikkarten-RAM zu sparen.