Subject: Frage in sachen PC

Posted by reinforcement on Fri, 13 Oct 2006 16:47:48 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Hier schwirren ja viele rum die mit PCs ahnung haben, deswegen frag ich mal euch!

Ich hab 300 euro zu verfügung und will mir ne schnelle Rendermaschiene zusammen stopfen! Ein rechner der nachts an ist um meine Filme zu berechnen!

Das heißt ich brauch ein gutes Board, ein schnellen CPU und ein schnelleren Ramm (halt auf das oben genannte Geld bezogen)

Festplatte brauch ich nicht, G-karte brauch ich nicht und den rest auch nicht! NUr die 3 sachen!

Was würdet denn ihr für das Geld kaufen um möglichst viel Performance zu bekommen????

Subject: Re: Frage in sachen PC

Posted by hairfighter on Fri, 13 Oct 2006 17:41:38 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Ich würde auf den kleinen Intel 1,8 mit Core duo 2 setzen, ist MEGA billig und lässt sich super übertakten. Leider wird das mit 300 EURO gesamt glaube ich nicht ganz hinhauen.

Subject: Re: Frage in sachen PC

Posted by reinforcement on Fri, 13 Oct 2006 17:52:38 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

naja hundert hin hundert her ist egal!

ich stell mir das so vor ca. 150 Prozessor

ca. 100 board

ca. 50 ramm

Obs jetzt 300 oder 400 sind ist eigentlich dann doch wurscht

Subject: Re: Frage in sachen PC

Posted by Unkreativer on Fri, 13 Oct 2006 17:58:43 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

reinforcement schrieb am Fre, 13 Oktober 2006 18:47Hier schwirren ja viele rum die mit PCs ahnung haben, deswegen frag ich mal euch!

Ich hab 300 euro zu verfügung und will mir ne schnelle Rendermaschiene zusammen stopfen! Ein rechner der nachts an ist um meine Filme zu berechnen!

Das heißt ich brauch ein gutes Board, ein schnellen CPU und ein schnelleren Ramm (halt auf das oben genannte Geld bezogen)

Festplatte brauch ich nicht, G-karte brauch ich nicht und den rest auch nicht! NUr die 3 sachen!

Was würdet denn ihr für das Geld kaufen um möglichst viel Performance zu bekommen????

Was willst Du genau berechnen? In der Art wie Cinema4D oder Studio Max 3D? Unterstützt die Software multiprocessing?

Festplatte hast Du schon, oder warum brauchst Du keine? Bei großen Berechnungen macht die Größe des Arbeitsspeicher schon was aus.

Subject: Re: Frage in sachen PC

Posted by reinforcement on Fri, 13 Oct 2006 18:04:40 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Ich nehm 3DS MAX für sowas (scheiß schweine teueres Programm.....daran mampf ich immernoch......aber immer noch billiger als Maya)

Stimmt arbeitsspreicher sollte ich nicht vernachlässigen! Der letzte Film hat 12 Tage zum rendern gebraucht mit einem athlon 3000+

Ich hab noch ein paar Platten rumliegen und hab mir erst ne externe gekauft! Deswegen ist platte nicht so wichtig und ne alter grafikkarte hab ich auch noch! Die wird ja nicht beansprucht bei sowas!

3DS MAX ist sicher multi prozessor fähig!

Subject: Re: Frage in sachen PC

Posted by Unkreativer on Fri, 13 Oct 2006 18:16:25 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

reinforcement schrieb am Fre, 13 Oktober 2006 20:04Ich nehm 3DS MAX für sowas (scheiß schweine teueres Programm.....daran mampf ich immernoch......aber immer noch billiger als Maya)

Stimmt arbeitsspreicher sollte ich nicht vernachlässigen!
Der letzte Film hat 12 Tage zum rendern gebraucht mit einem athlon 3000+

Ich hab noch ein paar Platten rumliegen und hab mir erst ne externe gekauft!

Deswegen ist platte nicht so wichtig und ne alter grafikkarte hab ich auch noch! Die wird ja nicht beansprucht bei sowas!

3DS MAX ist sicher multi prozessor fähig!

Dann würde ich wohl auch den Inter Dual Core empfehlen, davon die günstigste Variante und dazu möglichst viel Ram. Hier sieht man in etwa die Performance der CPU im Vergleich zu anderen:

http://www.gamestar.de/hardware/prozessorindex/

Es gibt sicher Tests, die auf die Berechnung von 3DSM ausgelegt sind, vielleicht kannst Du ja noch was finden.

Subject: Re: Frage in sachen PC

Posted by Unkreativer on Fri, 13 Oct 2006 18:25:12 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Übrigens kann ich bei jeder Hardwareanschaffung dies hier empfehlen: http://www.chip.de/perl/tpdb/tpdb_out.pl?db=out&partid=7 24466

Dort gibt es so ziemlich zu allen Komponenten aktuelle Ranglisten. Es ist sogar möglich seine eigene Schwerpunkte für die Auswertung auszuwählen.

Subject: Re: Frage in sachen PC

Posted by reinforcement on Fri, 13 Oct 2006 18:26:30 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

spitze.....da komm ich mit dem 190 er duo schon weit!

Dank dir! Held