

Erledigt

Evga Sr-2

Beitrag von „lintrader“ vom 6. Juli 2013, 15:55

Hallo zusammen,

nachdem mir Gandalf letztes Jahr dabei mit viel Geduld half, mein GA-Z77N Board unter OSX ans Laufen zu bekommen, habe ich mir nun ein neues Spielzeugs wegst immer zunehmender Renderprojekte zugelegt. **EVGA SR-2 mit 2x XEON 5650, 48 GB RAM** usw. Sowie ich im Forum gesehen habe, hat das auch schon jemand mit 10.7.2 am laufen, jedoch unter 10.8.X sieht es noch duster aus. Kann mir jemand brauchbare Tipps geben ?

Ich bin gespannt 😊

lintrader

Beitrag von „DoeJohn“ vom 6. Juli 2013, 16:03

Wenn du die Hardware schon hast, was spricht dagegen, das du es erstmal ausprobierst? Also im Netz sind die Infos sehr rar!

Beitrag von „lintrader“ vom 6. Juli 2013, 16:46

bin natürlich schon eifrig dabei..... Allerdings komme ich noch nicht einmal in den Installer von OSX. Wenn ich mit -V (Stick mit UNIBEAST, basierend auf OSX 10.8.2 aus dem Store) boote, sehe ich das er mit eine Fehlermeldung bez. Speicher stehenbleibt. Ich habe testweise schon 1 CPU deaktiviert und auch einiges an RAM entfernt. Hilf derzeit nix 😞

MfG

lintrader

Im Netz findet man nur unter "MUFASA und unter "HACKINBEAST" was. Sind allerdings nur YOUTUBE Videos und Foren Einträge wo sich die Herren mit dem Innenleben und Benchmarks brüsten. Tja, ich versuche gleich noch mal andere Speicher Konstellationen.....

Beitrag von „lintrader“ vom 12. Juli 2013, 20:28

neuer Versuch, neues Glück. Heute mal mit einer anderen Grafikkarte..... :help:

Beitrag von „John Doe“ vom 12. Juli 2013, 21:27

Schreib doch Bob Roche (der hat mufasa gebaut) mal auf seiner webseite rochetechnology an ob er dir helfen kann 😊 hab ich auch schon mal gemacht

Beitrag von „lintrader“ vom 14. Juli 2013, 16:28

Nachricht im Forum ist platziert..... mal schaun was geht. Hier mal das Zeug was noch nicht so will:

- EVGA Classified Super Record 2 (SR-2) with 2 x Xeon X5660 @ stock
- GIGABYTE Geforce 630 GT for testing (later a GTX 580...)
- Lian Li PC-A76X Big-Tower
- 3x Mushkin DIMM 16 GB DDR3-2000 Quad-Kit (993991, Blackline-Serie) @ stock
- ENERMAX 850W PSU
- SONY DVDRW
- 250 GB SATA WD RAPTOR

Kleiner Teilerfolg: Konnte ein System welches ich zuvor auf dem Hack Mini installiert hatte, erfolgreich booten. Nach dem Installieren von MB war dann aber schicht im Schacht. Hier hilft dann auch kein " -f -v -x " beim booten. Beim Umschalten auf die GUI wird es plötzlich schwarz 😭 Also auch keine Fehlermeldung die man posten könnte - leider 🙄

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 14. Juli 2013, 20:33

Hast du PCIRootUID=0 bzw 1 als Bootflag getestet?

Beitrag von „lintrader“ vom 14. Juli 2013, 21:01

PCIRootUID=1..... "0" = kann ich auch nochmal probieren. Laut   sollte das jedoch richtig sein. Ich probiers gleich nochmal !