

Erledigt

Problem mit Snow Leopard 10.6.8 Schwarzer Bildschirm !!!

Beitrag von „cd-gold“ vom 20. September 2011, 11:41

Hallo,

ich habe ein Problem mit meinem Rechner. Wenn ich Mac starte kommt der Graue Apfel und dann die Eieruhr und danach wird der Bildschirm schwarz und der PC findet kein Bildsignal mehr.

Könntet ihr mir da bitte weiterhelfen ?

Und hier noch mein System

Intel i7 Sandy Bridge 2600K 3,4 GHZ

Gigabyte GA H67MA USB3 B3

1 x 4 GB DDR3 RAM KINGSTON

Club 3D Ati Radeon HD6870 2 GB

Vertex 3 SSD 120 GB

2 TB Samsung Festplatte

Mfg

cd-gold

Beitrag von „“ vom 20. September 2011, 11:53

Gleiches Board wie meins.

Hast du zwei Monitore dran zb. TV dann schalte den mal ein da wird das Bild sein. Oder bitte mal genauer deine Angabe des Fehlers.

Oder versuche es mal mit GrafikEnabler=No

Beitrag von „THANATOS81“ vom 20. September 2011, 11:55

klings für mich nach Treiber problem.

eventuell mal mit 32 bit starten oder sogar mal den abgesicherten modus wenns dann geht ist es wohl der Treiber...

oooooder ... da kein doofer Kommentar bisher kam .. vielleicht ist ja der Bildschirm aus (schwarzer Bildschirm) hrhrhrhr

Beitrag von „cd-gold“ vom 20. September 2011, 12:07

Hab nur ein Monitor dran, aber das komische ist das er Chimera ganz normal startet und wenn ich dann Mac auswähle bekommt er kein Bild mehr.

Windows geht aber einwandfrei zu starten über Chimera.

Hab Mac auf der Vertex 3 drauf und auf der Samsung 2 TB hab ich Windows drauf.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 20. September 2011, 12:51

Hast du den Monitor über HDMI angeschlossen? Nutzt du den internen intel HD3000? oder ne andre Grafikkarte?

Beitrag von „“ vom 20. September 2011, 13:25

Entweder du tauscht mal die Anschlüsse wegen der Piorität oder wie gesagt GrafikEnabler. Ist ein ATI Problem da spaken die schon mal.

Beitrag von „cd-gold“ vom 20. September 2011, 13:26

Hab den Bildschirm über HDMI dran ja hab aber auch ein Mini Display Port auf HDMI Adapter dran weil die Grafikkarte nur Mini Display Port hat.

Hab ne Club 3D 6870 Radeon 2 GB Efinity 6.

Hab das ganze jetzt nochmal installiert wieder das selbe Problem hab aber dann mal -x flag gemacht und hab das hier rausbekommen :

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 20. September 2011, 13:31

Installiers am besten mal ohne Graka mit der internen und dann kannst du deine ATI an den Start bringen ich denk da tust du dir leichter weil dann zumindest dein Setup mal durchlaufen müsste.

Beitrag von „“ vom 20. September 2011, 13:32

Nehme mal den Display Port weg den der geht nicht ohne Anpassung. Und noch ein Tip gehe mal auf DVI.

Beitrag von „cd-gold“ vom 20. September 2011, 13:49

Ich hab den Monitor mit Dvi auf hdmi angeschlossen und darauf dann den mini display port dran.

Könnt ihr mir vielleicht genauer erklären wie ich das ganze weil ich komm im moment nichtklar ?

Beitrag von „cd-gold“ vom 20. September 2011, 20:08

Hab es jetzt mal mit der Onboard Grafik versucht selbes Problem erst kommt der Apfel danach Schwarzer Bildschirm.

Es passiert immer wenn ich das Update von 10.6 auf 10.6.8 mache und danach Multibeast.
Was könnt ich den jetzt noch machen ?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 20. September 2011, 22:32

mal nen normalen vga bildschrim anschliessen um ein HDMI Problem auszugrenzen.

Beitrag von „cd-gold“ vom 21. September 2011, 19:38

geht leider auch mit VGA nicht !

Ich denke es ist das Board , hat es denn schon mal jemand mit diesem Gigabyte Board probiert
????



Beitrag von „Gelöscht“ vom 21. September 2011, 20:36

Du hast leider noch nichts in dein Profil / Signatur über dein Board eingetragen, also wird das auch mit der Auskunft schwierig!

Beitrag von „cd-gold“ vom 21. September 2011, 21:43

Es kommt aber wirklich immer wieder das gleiche Problem. Irgendwas stimmt da nicht und immer nachdem ich das Combo Update 10.6.8 mache.

Beitrag von „Goron“ vom 22. September 2011, 11:38

Zieh dir vor und nach dem Comboupdate mal die ATI*.kexte und den Framebuffer z.B. auf den Desktop (nur so zur Sicherheit) und LÖSCH die dann in /S/L/E BEVOR du neu startest, geht alternativ auch im single user mode ... ich tippe mal auf den Framebuffer. Ohne Treiber sollte die Karte hochkommen, dann hast du zwar kein QE/CI und auch keine Auflösung, aber du kommst an die GUI, danach kannst du dann versuchen, die ALTEN Treiber von VOR dem 10.6.8er Update zurückzuspielen, oder andere probieren.

Beitrag von „SpartanerX“ vom 22. September 2011, 15:24

Hast du auch schonmal das probiert was gandalf meinte?
Also, wenn Chameleon erscheint

Code

1. GraphicsEnabler=No

eingeben?

Weil für mich sieht das definitiv nach Grafik aus, genauer nach einer falsch angesprochenen Grafikkarte 😊 .

Beitrag von „ortchi42“ vom 22. September 2011, 20:58

Ich habe das gleiche Problem solange ich einen analogen Monitor über einen VGA-DVI-Adapter anschlieÙe. Beim starten kommt ein Bild und dann schaltet er den Monitor aus. Wenn ich einen Digitalen Monitor an den DVI stecke, ist das Bild sofort wieder da. Ich habe eine Sapphire 6870. Ich baue den PC für einen Freund und der hat nur einen analogen Monitor, also komme ich so nicht weiter. Im Windows funktioniert der analoge Monitor super.

Wie kann ich das umgehen?

Danke 😊

Beitrag von „Gelösch“ vom 22. September 2011, 21:05

Wenn Du schon mal den Mac starten kannst (ist ja aml egal it welchem Monitoranschluss) hauptsache die siehst etwas, dann kannst Du ja unter Systemeinstellungen > Monitore zuweisen, was auf welche Monitoraschlüssen angezeigt werden soll!