

Lion Installation hängt sich immer auf

Beitrag von „raphaz“ vom 20. Oktober 2011, 16:30

Hallo

ich habe folgendes Problem. Ich habe mir einen Bootstick nach folgender Anleitung gemacht

<http://hackintosh-forum.de/ind...?page=Thread&threadID=449>

So jetzt habe ich den Stick in den PC gesteckt und davon gebotet.

Allerdings bleibt er nach etwas laden ein fach hängen und zeigt mir nur folgendes Bild an

Uploaded with ImageShack.us

und geht dann in das über

Uploaded with ImageShack.us

dann habe ich im netz gelesen dass ich für meine Graka in der com.apple.boot.plist das hier hinzufügen soll

```
<key>GraphicsEnabler</key>  
<string>Yes</string>
```

haber ich gemacht. damit ist das problem aber nicht wirklich gelöst da sich jetzt der Vorgang hier aufhängt.

Uploaded with ImageShack.us

Habt ihr eine Idee woran es liegt?

Hier meine Systemdaten:

Motherboard: Asus p5q premium

CPU: dual core 1.8ghz e6300

graka: ATI radeon hd 5770 xfx

Gruß Raphaz

Beitrag von „raphaz“ vom 20. Oktober 2011, 16:43

Ja ich denke schon.

habe Festplatten auf ahci umgestellt und diese Einstellungen

Uploaded with ImageShack.us

Beitrag von „Anndra“ vom 20. Oktober 2011, 16:50

so wie es auf deinem 3 Bild aussieht hast du acpi nicht auf... die Meldung "start failed to get acpi path for provider"

den solltest du erst einmal öffnen.

edit: im bios bild ist er aktiviert habe ich gerade gesehen

Beitrag von „raphaz“ vom 20. Oktober 2011, 23:31

Hallo

also es muss an der Grafikkarte liegen.

Ich habe sie nämlich gegen meine alte ati radeon x1950gt ausgetauscht und da hat die Installation einwandfrei funktioniert.

jemand ne Idee wie ich jetzt meine hd5770 installieren kann ? einfach einbauen und booten geht nicht 😞

Beitrag von „Griven“ vom 20. Oktober 2011, 23:42

mal versucht mit folgenden flags zu booten...

graphicsenabler=yes npci=0x2000 ?

Beitrag von „raphaz“ vom 21. Oktober 2011, 17:15

also ich habe etwas weiter recherchiert

und bin zu dem Ergebnis gekommen dass ich zumindest mal booten kann.

hierzu habe ich
GraphicsEnabler=No -x
verwendet.

Allerdings habe ich halt jetzt nur ein Bild mit mangelnder Auflösung also noch nicht richtig installiert.

Habe im Netz auch den Hinweis bekommen dass ich eventuell das Bios der Graka flashen muss.

hat das schon mal jemand gemacht und weiß wie das geht ?

Habe eine
ATI radeon hd 5770 xfx
bzw hd577x-znfc

gruß Raphaz

Beitrag von „Griven“ vom 21. Oktober 2011, 18:40

Ähm Stop ;O)

Vergiss das mit dem flashen des Grafikbios, das ist nicht mehr nötig. Die Karte läuft auch so mit MAC OS wie sie ist. Wichtig ist hierbei allerdings der Bootloader, der zum Einsatz kommt...

Was geht ist die aktuellste Version von Chimera mit GraphicsEnabler=YES. Chimera findest Du in einer für Lion passenden version [HIER](#)

Beitrag von „raphaz“ vom 22. Oktober 2011, 13:57

Jaaa es läuft.

allerdings habe ich mich doch für einen [bios Flash](#) entschieden. war schnell erledigt und alles hat prima geklappt 😊

habe hierfür eine Anleitung aus einem anderen board gefunden.

darf ich den link hier posten ?

ansonsten: google=atiflash Anleitung

Raphaz