

Erledigt

Bildschirmauflösung Pixelig

Beitrag von „mike“ vom 5. Juli 2013, 08:53

Hallo,
auf meinem Laptop habe ich SL gut zum laufen gebracht, jedoch wenn ich den Ruhezustand für Monitor nutze und den Monitor erwecke ist alles Pixelig und unscharf. Verbaut ist eine GMA 950
- Auflösung max 1024x768

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 5. Juli 2013, 09:21

Läuft denn die Grafikbeschleunigung? Ist die Menüleiste durchsichtig?

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „mike“ vom 5. Juli 2013, 09:30

ja

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. Juli 2013, 10:09

Ist 1024x768 Deine einzige oder maximale Auflösung? Falls Du nur die eine hast, probier mal die Kext aus dem [Dateianhang](#).

Beitrag von „mike“ vom 5. Juli 2013, 16:38

jetzt habe ich nur noch steifen auf dem Bildschirm. Und ja 1024x768 ist die maximale Größe. Wie kann ich das beheben und wie starte ich jetzt ohne das der Kext geladen wird?

Beitrag von „xyzttestuser“ vom 5. Juli 2013, 17:17

Kurze zwischenfrage. Wie und wo aktiviert man die grafikbeschleunigung?
Danke

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 5. Juli 2013, 17:23

[xyz](#) das kann man nicht kurz beantworten und ist von Karte zu Karte verschieden. im Besten Fall mit dem Bootflag GraphicsEnabler=Yes

[Mike](#) Boote mal mit GraphicsEnabler=No und -x evtl kommst du dann ins System und kannst die kext wieder entfernen.

Beitrag von „mike“ vom 5. Juli 2013, 17:49

Leider nein. Mit den mir bekannten Bootflags ist kein Start mit einem erkennbaren Bildschirm möglich.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 5. Juli 2013, 18:24

kommst du mit dem stick rein? oder kannst mit -s ins Terminal booten?

Beitrag von „mike“ vom 5. Juli 2013, 19:59

Ja, ins Terminal komme ich. Kenne den Befehl zum entfernen des Kext nicht!
Kannst du ihn mir bitte nennen? Vielen Dank



root# ??

Sent from my iPhone using Tapataalk

Beitrag von „grt“ vom 5. Juli 2013, 22:21

```
sudo mv /pfad/zur/zulöschenden.kext /pfad/zur/zulöschenden.kext.noload (..bak)
der Pfad sollte normalerweise /System/Library/Extensions/zulöschende.kext oder, wenn du per
installationsstick im Terminal bist /Volumes/"nameDerMacPartition"/System/Library..... sein. mit
stick lass sudo weg
```

ich vergass: [rechte reparieren](#) nicht vergessen!
sudo chown -R 0:0 /System/Library/Extensions
sudo chmod -R 755 /System...

bzw. vom stick sudo weglassen, und /Volumes/..etcpp

danach mit -f booten

Beitrag von „mike“ vom 5. Juli 2013, 23:02

jo, so hat es funktioniert. Danke

Noch eine andere Idee zu dem Kext/Bindschirmproblem nach Ruhezustand?

Beitrag von „TuRock“ vom 5. Juli 2013, 23:10

du könntest es mit neuere [Treiber](#) versuchen !

Beitrag von „mike“ vom 6. Juli 2013, 14:21

mit dem Kext funktioniert es leider auch nicht. Die Hardwarebeschleunigung wird nicht aktiviert. Spiele die vorherigen Kexte wieder ein.

Hat noch jemand eine Idee?

Beitrag von „TuRock“ vom 6. Juli 2013, 16:14

Keine Ahnung was du alles versucht oder bis jetzt installiert und als bootloader benutzt !

Hier wäre noch eine Lösung : org.chameleon.boot.plist / device-properties + kernel flags eintragen :

XML

1. <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
2. <!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN" "http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
3. <plist version="1.0">
4. <dict>
5. <key>GraphicsEnabler</key>
6. <string>Yes</string>
7. <key>Kernel</key>
8. <string>mach_kernel</string>
9. <key>Kernel Flags</key>
10. <string>-v cpus=1 arch=i386</string>
11. <key>PciRoot</key>
12. <string>1</string>
13. <key>Timeout</key>
14. <string>5</string>
15. <key>device-properties</key>
16. <string>
6d000000100000001000000610000000200000002010c00d041030a0000000010106000002
17. 7fff0400100000006d006f00640065006c0000000b000000474d41203935302000000041004100500
18. 04c002c00480061007300500061006e0065006c0000000800000001000000</string>
19. <key>AAPL,HasPanel</key>
20. <string>0x00000001</string>
21. <key>model</key>
22. <string>GMA 950</string>
23. </dict>
24. </plist>

Alles anzeigen

Beitrag von „mike“ vom 7. Juli 2013, 17:52

ich danke dir, aber es hat leider auch nicht geholfen. Bekomme auch über die Konsole keine Fehler angezeigt.