

Erledigt

Probleme nach Update Yosemite 10.10.3 auf 10.10.5

Beitrag von „enbe0815“ vom 1. März 2016, 22:46

Nachdem ich heute meine neue WLAN/Bluetooth Karte eingebaut habe (Rechner mit Gigabyte Z97), dachte ich es wäre auch mal an der Zeit von 10.10.3 auf 10.10.5 updaten. Vorher mit CCC die Partition geklont, Karte eingebaut - alles bestens. Dann Update auf 10.10.5 gefahren und dann Reboot beim Umschalten in Grafikmodus (HD4600) 😞

Verschiedenes hin und her probiert, aber immer dasselbe. Bisher hatte ich den einen Monitor per HDMI angeschlossen, den zweiten über DVI dran hängen hat nie geklappt (anderer Thread). Jetzt hab ich mal die Monitore umgesteckt und nur mit DVI gebootet - taataa: 10.10.5 läuft. 😞

Dann im laufenden Betrieb (ja, sollte man eigentlich nicht machen) denn anderen per HDMI angesteckt -> Kernel Panik. 😞

Hat jemand eine Ahnung was hier passiert? Bin etwas ratlos.

Also bisher 10.10.3 mit einem Monitor per HDMI monatelang ohne Probleme und jetzt nach Update auf 10.10.5 geht es nur mit einem Monitor per ~~HDMI~~ DVI (sorry - Tippfehler).

3.03: Niemand eine Idee?

Beitrag von „griven“ vom 3. März 2016, 21:56

Ich würde auf die IntelInjection bzw. die IGPlattformID tippen. Was hast Du da denn genau gesetzt?

Beitrag von „enbe0815“ vom 3. März 2016, 23:51

Hallo Griven,

nett, dass du dich meiner Frage annimmst. 😊

Ausgaben von DPCIManger:

```
Injected PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0) - "model" = "Intel HD Graphics 4600" (22) - Success
Injected PciRoot(0x0)/Pci(0x2,0x0) - "AAPL,ig-platform-id" = 0D 22 00 03 (4) - Success
```

Update:

habe jetzt auch festgestellt, dass keine Flash Videos mehr abgespielt werden (Bild bleibt stehen und der "Abspielbalken" läuft weiter). Mit meiner geclonten 10.10.3 Installation läuft das bestens?!



Sollte ich wieder auf 10.10.3 zurück gehen? 😞

Beitrag von „griven“ vom 14. März 2016, 22:41

Wenn der Klon mit den selben Einstellungen funktioniert und das Update eben nicht mehr dann kann zumindest mal OZ als schuldiger ausgeschlossen werden....

Funktioniert denn die Grafikbeschleunigung und wird die Karte richtig erkannt und mit dem richtigen Speicher angegeben?

Beitrag von „enbe0815“ vom 28. März 2016, 22:19

Sorry wegen der späten Antwort - war geschäftlich unterwegs.

Anbei die Screenshots der aktuellen 10.10.5 Installation und des Clons mit 10.10.3. Ich kann keinen Unterschied feststellen.

Auch der Sleep funktioniert seit 10.10.5 nicht mehr. Bin etwas irritiert 😞

Beitrag von „griven“ vom 28. März 2016, 23:49

Alternativ mach mal ein Update der OZ Version Du bist ja noch mit dem 1497 unterwegs kann schon sein, dass Du mit der aktuellen Version da mehr Erfolg hast (aktuell ist 167X-MASS). Apple hat ja doch schon einiges verändert bei der 10.10.5 im Vergleich zu deren Vorgängern...

Beitrag von „enbe0815“ vom 29. März 2016, 19:36

Tja, das wollte ich eigentlich vermeiden (never touch a running system) und auch vorerst bei Yosemite bleiben. Vielen Dank für deine Mühe.

Update 1.04:

das ist kein Aprilscherz! 😊 Hab heute eine Soundblaster SB1040 eingebaut, Kext installiert und Rechte repariert. Nachdem das alles problemlos geklappt hat und ich schon vorher bemerkt hatte, dass Flash Videos wieder funktionieren, habe ich den HP Monitor mal wieder per HDMI angeschlossen. Und siehe da: plötzlich geht es wieder. 😊 Scheint also Selbstheilungseffekte zu geben.

Was allerdings immer noch nicht funktioniert ist der 2-Monitor Betrieb. Bild auf dem zweiten Monitor (Iiyama) per DVI grieselt und hat mehrere Schatten (aber das Problem haben wohl andere auch).

