

Erledigt

H77N-WiFi F2 Ozmosis / i3770 / Intel HD 4000: Grafikfehler beim Update auf Yosemite

Beitrag von „einhorndg“ vom 1. Februar 2015, 13:02

Hallo zusammen,

beim Update von Mavericks auf Yosemite hängt die Installation beim Wechsel auf die grafische Oberfläche mit diesem Bild:

https://www.dropbox.com/s/p6eilhs22adtut6/IMG_0002.JPG?dl=0

Ich meine, so etwas schon mal gesehen zu haben, habe aber leider nicht mehr gefunden, wo. Hat mir jemand einen Tipp, wo ich suchen kann? Lässt sich über die BIOS-Einstellungen etwas verändern? Liegt es an der internen HD 4000?

Die Hardware: H77N-WiFi F2 Ozmosis / i3770 / Intel HD 4000

Yosemite würde über den Appstore / Mavericks 10.9.5 geladen.

Viele Grüße

einhorndg

Edit: Wenn ich an dieser Stelle abbreche (ausschalten / neu starten) kehrt er ganz artig in Mavericks zurück.

Beitrag von „al6042“ vom 1. Februar 2015, 13:31

Hallo,

hierbei hat das Update den Kext "AppleIntelFramebufferCapri" überschrieben.
Ich denke du hattest in der vorherigen Version eine angepasste Variante...
versuche diese wieder zu finden und zu installieren.

Beitrag von „einhorndg“ vom 1. Februar 2015, 22:14

Hallo al6042,

ja, das klingt plausibel. Mavericks hatte ich ursprünglich über Multibeast auf die SSD installiert und bin erst später auf Ozmosis umgestiegen, da wird ja im Verlauf der Installation die kext geändert. Gibt es eine Möglichkeit, die erforderlichen Kexte mit in die Yosemite-Installation miteinzubeziehen oder ist es besser von vorne und mit Clover neu zu beginnen?

Viele Grüße

einhorndg

Beitrag von „al6042“ vom 1. Februar 2015, 22:29

Moment mal,

du schreibst:

"beim Update von Mavericks auf Yosemite hängt die Installation beim Wechsel auf die grafische Oberfläche"

und

"Wenn ich an dieser Stelle abbreche (ausschalten / neu starten) kehrt er ganz artig in

Mavericks zurück"...

Wie hast du denn das Update installieren wollen?

Beitrag von „einhorndg“ vom 2. Februar 2015, 10:56

Hallo,

in Mavericks aus dem AppStore Yosemite laden, Yosemite installieren starten und Mavericks updaten.

(Bei meinem P35-DS4/Q6600 mit NVidia 8800GT hat das problemlos funktioniert, lediglich Audio wurde anschließend per Multibeast ergänzt).

Hab ich halt gedacht, das geht beim i7 genauso einfach...

Viele Grüße

Edit: Beim Verboose-Boot des Yosemite Installers bleibt er längere Zeit bei

```
Sound assertion AppleHDADriver at line 1540  
Sound assertion AppleHDADriver at line 2914  
Sound assertion AppleHDADriver at line 199  
Sound assertion AppleHDADriver at line 1084
```

stehen, wechselt zum hellgrauen Bildschirm mit Endlos-Farbrad

einhorndg

Beitrag von „Griven“ vom 2. Februar 2015, 22:09

Führst Du jetzt nach dem Download die App aus und willst so updaten oder erstellst Du vorher einen Stick und willst das Update über den Stick einspielen?

Beitrag von „einhorndg“ vom 3. Februar 2015, 07:38

Ich habe versucht, nach dem Download die geladene Yosemite-Datei auszuführen - dies führt zum Fehler.

Das Installationsprogramm legt ja auf der Zielfestplatte Installationsdateien an, die nach Abbruch und Neustart noch vorhanden sind, allerdings finde ich da keinen Ordner zum Kexte ablegen.

Besteht die Möglichkeit, Yosemite an einem laufenden Mac auf die Festplatte zu schreiben und wieder zurück in den H77N-WiFi MacMini zu bauen?

Beitrag von „Griven“ vom 4. Februar 2015, 22:23

Ja, kannst Du so machen also die Platte an den MAC klemmen 😊
Ansonsten musst Du aus der heruntergeladenen App einen USB Stick erstellen zum installieren.

Beitrag von „einhorndg“ vom 8. Februar 2015, 22:32

Danke, dann mach ich mich diese Woche mal dran...