

Erledigt

## 10.10.1 - Langsamer Systemstart

**Beitrag von „yakm“ vom 27. November 2014, 23:25**

Nabend,

ich habe das bei mir auch unter 10.10.1 - Systemstart verzögert sich dadurch, aber ansonsten läuft das System wie geschmiert ohne jegliche Auffälligkeiten.

Gibt es dazu irgendeine Abhilfe oder muss ich damit leben?

Unter Mavericks haste mal kurz nicht hingeguckt und schwupps war es gebootet, schon blöd jetzt irgendwie. 😞

EDIT

Was ist denn hier schief gelaufen?

Das sollte eigentlich eine Antwort in diesem [Thread](#) werden!?

---

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 27. November 2014, 23:27**

Zwei Sachen fallen mir dazu ein: schon mal mit dem Festplattendienstprogramm die Rechte repariert und: wenn es am Bluetooth zu hängen scheint, ist es meist ein Grafik-Problem. Welchen Booter benutzt Du denn und wie ist da die Grafik eingestellt? GraphicsEnabler Yes oder No?

---

**Beitrag von „YogiBear“ vom 27. November 2014, 23:58**

Moinsen,

ich war mal so frei deinen kompletten Post aus dem Titel zu entfernen, da die Länge das komplette Layout zerrissen hat...

Sagt die Konsole etwas zu der suhelperd-Fehlerorgie?

---

### **Beitrag von „yakm“ vom 28. November 2014, 00:19**

Danke fürs Ändern - ein Verschieben in den vorgesehenen Thread hätte aber auch gereicht. 😊

Bootloader ist Chimera und er hängt nicht bei der Bluetooth-Meldung, viel mehr sind die vielen Meldungen vorher dran Schuld (so zumindest meine Vermutungen).

Rechte sind repariert, ändert nichts.

Eben hing er kurz und hat meinen Logitech-Treiber nicht gefunden (Tastenzuordnungen der Maus funktionieren aber wie gewohnt), kurze Zeit später wieder die etlichen Meldungen wie auf dem Foto.

Systemstart hat eben so ca. 65 Sekunden gedauert (normaler Start ohne -v), naja.

EDIT

Frage kam wohl erst später... 😊

Sagt die Konsole etwas zu der suhelperd-Fehlerorgie?

Mir werden 301 von 4000 solcher Meldungen angezeigt.

Bei Informationen steht dann unter anderem bei Host der Netzwerkname von meinem Windows-PC.

Der Name wird anscheinend von der Fritzbox per DHCP zugewiesen, anders kann ich mir das nicht erklären.

---

### **Beitrag von „YogiBear“ vom 28. November 2014, 12:53**

Hm, der Fehler tritt auch bei manchen echten Macs auf, aber eine Lösung hat scheinbar noch niemand gefunden...

PS: Ich hatte erst ans Verschieben gedacht, doch ging der verlinkte Thread um eine Beta/Developer Version mit der eigene Probleme verbunden sein können.

Edit: Eine Suche in den Unendlichkeiten des Web ergab verschiedene Lösungen in Verbindung mit Clover, die allerdings immer nur für einzelne User eine Besserung brachten. Leider konnte ich keine Regelmäßigkeit erkennen. Da der Fehler aber auch bei echten Macs auftritt, besteht die Chance, das eine Lösung vom Obsthändler aus Cupertino mit einer folgenden Updates kommt.

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. November 2014, 14:30**

Normal sollten solche Einflüsse von außen, die nicht direkt den Port betreffen, nicht zu solchen Verzögerungen führen können. Probier mal den echten Chameleon-Booter, in seiner neusten Variante läuft der viel besser als die darauf aufgebaute Schimäre.

Aber Du hast auch noch nicht geschrieben, was Du so auf der Org.Chameleon.Boot.PList im Extra-Ordner stehen hast: Boot-args, GraphicsEnabler usw.

---

### **Beitrag von „yakm“ vom 28. November 2014, 20:32**

#### [MacGrummel](#)

Das kann ich dir jetzt leider nicht mehr sagen, da ich Yosemite heute komplett neu installiert habe.

Systemstart ab Beep ca. 14 Sekunden - das gefällt mir natürlich viel besser, aber...

Ich habe kein Netzwerk. 😞

Nach der Installation hatte ich Multibeast gestartet und folgendes ausgewählt:

DSDT-Free

VoodooHDA v2.7.2 VT2021  
3rd Party Sata  
Trim Enabler 10.10.0 Patch  
FakeSMC v6.11.1328  
PS/2 Keyboard/Mice  
USB 3.0 Universal  
AtherosL1cEthernet 1.2.3  
Chimera v4.0.1  
Basic Boot Options  
Generate CPU States  
Hibernate Mode Desktop  
IGPEnabler=No  
Kext Dev Mode  
Use Kernel Cache  
SysDef Mac Pro 3,1  
tonymaxc86 Black

Atheros habe ich erst hinterher hinzugefügt als nach dem anschließenden Neustart das Netzwerk weg war, das vorher noch einwandfrei ohne Zutun funktionierte.

Was soll ich Noob jetzt tun?  
Wodurch hat das OS die Netzwerkkarte "verloren"? 😞

Bin hier am iPad 😊

---

### **Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. November 2014, 21:01**

Findest Du den Ordner Extra auf der Root der Mac-Platte? Sonst sieh mal mit dem angehängten Programmchen nach. Da in dem Ordner ist eine Org.Chameleon.Boot.PList drin, da sind die ganzen Boot-Einstellungen drauf. Vielleicht war da auch nicht angekreuzt, dass die Netzwerkkarte als interne Karte laufen soll. Und wie gesagt: Das Chameleon-Original läuft mit Yosemite einfach besser los..

## Beitrag von „yakm“ vom 28. November 2014, 22:35

Mit deiner Zip kann ich nix anfangen am iPad, aber danke trotzdem.

Die Org.chameleon.Boot.plist sehe ich auch so.

Erste Zeile ist gleich EthernetBuiltIn und Yes, also sollte dort alles okay sein, hmm.

Dann habe ich noch GraphicsEnabler No, IGPEnabler No, Kernel Flags kext-dev-mode=1, Legacy Logo Yes, Timeout 2, GenerateCStates und PStates auf Yes und zum Schluss noch UseKernelCache auf Yes.

Kann ich die Atheros...kext einfach wieder aus System/Library/Extensions rausziehen oder wie soll ich jetzt weiter vorgehen?

Chameleon-Original oder nicht ist mir jetzt erstmal nicht so wichtig.

Ich wüsste auch nicht wie ich da jetzt irgendwas tauschen könnte etc.

---

## Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. November 2014, 23:45

Wenn der Rechner jetzt mit dem Kext im Netz hängt, lass ihn, wo er ist. Wenn dein Rechner ihn nicht braucht, lädt er ihn auch nicht. Wir haben Deine Grafik bei uns unter Hardware gelistet: Funktioniert OOB mit GraphicsEnabler=No, wenn von der IGPU gebootet wird. Nur hast Du ja gar keine Onboard-Grafik. Und das ging??

So weit ich das erkenne, sind die Einstellungen aber richtig. Nur funktioniert am Anfang KernelCache=No besser, weil es den Cache ja noch nicht gibt. Vielleicht geht die Netzkarte ohne den Cache auch wieder im Original-Modus.

Wenn Du oben links auf dem Desk auf den Apfel gehst, da Über diesen Mac auf machst, kommst Du zum Systembericht und da stehen unter Software die Erweiterungen. Wenn bei Deinem Netzwerk-Kext geladen dahinter steht, lass ihn drin..

---

## Beitrag von „yakm“ vom 29. November 2014, 00:10

Ich bin wieder mit dem Häcki online. \*yeah

Dank diesem [Post](#) hat Miezes Atheros Kext geholfen.

Jetzt bin ich zufrieden und das System ist nach 8 Sekunden gebootet, so kann es bleiben.

Bei meinem letzten Post war ich immer noch offline und habe mir dann dank Netbook meiner Freundin das File besorgt und nach Anleitung installiert.

Installation ohne interne Grafikeinheit verlief völlig problemlos, sonst wär ich ja nicht hier, habe keine andere Graka. 😊

Danke für deine Mühe 😊