

Erledigt

Boot Geschwindigkeit

Beitrag von „Kirmes1212“ vom 18. Oktober 2012, 20:48

Da auf meinem Rechner jetzt Mountain Lion ohne Probleme funktioniert und die Performance ist enorm, hätte nicht gedacht das alles so gut läuft vohrallem mit der Grafikkarte hatte ich nicht gerechnet. Ich habe jetzt nur noch ein Problem mein System braucht 1 min und 49 sec zum Starten Snow Leopard startete in 35 sec (Habe es gestoppt) An der Festplatte kann es also nicht liegen... oder doch ?

Beitrag von „TuRock“ vom 18. Oktober 2012, 21:01

schaumal hier :<http://www.hackintosh-forum.de...page=Thread&threadID=5668>

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 18. Oktober 2012, 21:02

boote doch mal mit -v und schau wo er sich so langa aufhält.

Bei meinem ML bleibt er beim Firewire ne ganze Kante hängen.
VII bringt ja auch ein rückspielen des AHCI Family kextes eine kürzere Bootzeit.

(TUrok war schneller)

Beitrag von „Kirmes1212“ vom 18. Oktober 2012, 21:24

Schon Ausprobiert bringt nichts dauert immer noch genauso lange.

Edit : damit meinte ich das AHCI Rollback ;D

Edit 2 : Bei AHCI System S0 S3 S4 S5 und bei Ethernet 00:00:00:00:00 (hier steht meine Mac Adresse)

Beitrag von „“ vom 18. Oktober 2012, 21:25

Einfach mal lesen gerade in aller Munde.

Hier die Lösung installieren und alles fein. 😄



<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=5668>

Beitrag von „lp-tobi“ vom 19. Oktober 2012, 07:30

Was sind denn so die "normalen" Bootzeiten bei euch?

10.8.2 Bootet bei mir bis zum Loginscreen in 51sec.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 19. Oktober 2012, 12:41

ist es nicht piepegä 🤪 , ob das Betriebssystem in 30, 45 oder 60 Sekunden bootet. Hauptsache ist doch, das es überhaupt bootet 😄 ! Und sobald es gebootet hat, kann man damit doch auch arbeiten. Wisst ihr eigentlich, wie lange früher einige Betriebssysteme

gebraucht haben um zu booten 😞 ?

Beitrag von „“ vom 19. Oktober 2012, 13:36

Ja Trainer lange. 😄

Aber meins bootet heute in 16 Sekunden.

Beitrag von „Doe2John“ vom 20. Oktober 2012, 09:20

Meiner bootet in 14 Sekunden. 😄

Beitrag von „TuRock“ vom 20. Oktober 2012, 10:50

Meiner in 15sec. +-1sec. 😞

Gesendet von meinem HTC One S mit Tapatalk 2

Beitrag von „jo89“ vom 20. Oktober 2012, 11:20

Ohh, aufgepasst - wer hat den längsten, oder kürzesten? (Bootvorgang) 😄

Ich kann dem Trainer nur zustimmen. Wenn die Kiste läuft, dann läuft sie. Ich starte ja schließlich nicht alle 10 Minuten neu. Mein Rechner wird gestartet und läuft dann den Tag

über. Höchstens bei der Installation von Software wird mal neu gestartet. Aber das ist auch eher selten.

Beitrag von „rpt007“ vom 20. Oktober 2012, 11:59

grundsätzlich hat Trainer absolut recht.

Aber: wenn die Kiste es hergibt, warum soll man dann nicht (rein aus technischer Neugier heraus), die Sache optimieren; und wenn es nur um's Lernen geht.

Da ich Lion und ML parallel auf meiner SSD fahre, bis ML alles so macht, wie ich es dem Lion beigebracht habe, hat es mich schon manchmal geärgert, wenn ML ca. 40sec länger bootete.

Durch den patch bootet ML jetzt auch genau so schnell wie Lion (Zeit bis zum login in ca. 5 sec, gezählt vom Moment, wo in Chimera ML als Boot-OSX angeklickt wurde).

Allerdings würde mich mehr interessieren, warum Linux auf der gleichen SSD nur wenige Sekunden braucht, um runterzufahren und Lion/ML meist mehr als eine halbe Minute - trotz, dass ich keine Fenster-Wiederherstellung eingeschaltet habe.

Beitrag von „TuRock“ vom 20. Oktober 2012, 12:56

[Kirmes1212](#)

ich denke das deine Boot Zeit daher so hoch ist, weil bei dir eine HDD Festplatte verbaut ist!
z.B. sehe Video : beim Macbook ist es auch so, du solltest nicht SSD mit HDD vergleichen !

wenn ich von meinem Backup System die auch auf eine HDD Partition drauf ist Boote,
dauert es auch ca. 45sec. bis sie Start bereit ist ! (und von SSD ca. 15sec.)

<http://www.youtube.com/watch?v=Qpxab2osjKo>