

Erledigt

Dell XPS L702x ohne 3D - ein paar Fragen

Beitrag von „all-ddl“ vom 25. August 2012, 11:49

Hallo zusammen,

Ich habe nun erfolgreich ML auf meinem XPS installiert und es läuft auch fast alles super.

Mein grösstes Problem ist die CPU Temp von ca. 60 Grad. Wenn PS nutze dann ist sie sogar bei 75-80 Grad.

Der Lüfter ist nur am laufen.

Woran kann das denn liegen

Ich habe das Kext-Pack von [hier](#) genutzt.

Mein zweite Frage ist

Wo kann ich 15 Zoll, Anfang 2011 wieder ändern das es wie unter Lion 17 Zoll. Anfang 2011 ist

Ich danke Euch für eure Hilfe

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 25. August 2012, 12:41

Wenn dein SpeedStepping nicht funktioniert und die CPU ständig auf Vollgas läuft ist es nicht wunderlich das du Eier Braten kannst ;), hast du in der Richtung schon was unternommen?

Die Identifikation kannst bequem mit Chameleon Wizard unter "SMBIOS" ändern und anpassen.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „all-ddl“ vom 25. August 2012, 13:00

SpeedStepping habe ich aus dem Kext-Pack mit installiert.
Hast du evtl einen Anderen für den i7-2630QM den ich mal testen könnte?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 25. August 2012, 13:42

Interessant wäre jetzt ob es denn funktioniert. Schau die mal den Wiki Eintrag an:
http://hackintosh-forum.de/wik.../Speedstep_ohne_DSMT-Edit

Da ist unten auch beschrieben wie du das SpeedStepping überprüfen kannst.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „all-ddl“ vom 26. August 2012, 08:49

Habe es jetzt mal versucht nach dem Wiki aber leider sind da keine Änderungen zusehen die Temp. ist immernoch so hoch
Hast du evtl. noch eine Andere Idee?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 27. August 2012, 09:20

Hast du denn auch überprüft ob er die Steps wechselt?

mit der MSRDumper.kext?

Beitrag von „all-ddl“ vom 29. August 2012, 13:42

Entschuldige bitte das ich erst jetzt antworte aber ich bin gerade etwas im Prüfungsstress.

Wie überprüfe ich das denn

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. August 2012, 13:58

Steht doch in dem von BAcKdash verlinkten Wiki Artikel

[http://hackintosh-forum.de/wik...mper.kext_zum Beobachten:](http://hackintosh-forum.de/wik...mper.kext_zum_Beobachten/)

Es kann jedoch sein dass du je nach Hardware eine MSRDumper_Legacy brauchst.

Das merkst du wenn die "normale" in einer Kernel Panik endet.

Beitrag von „all-ddl“ vom 29. August 2012, 18:20

das habe ich jetzt mal gemacht aber es passiert nicht habe auch im Terminal keine Ausgabe

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. August 2012, 19:18

Welche kext meinst di eigentlich mit speedstepping aus dem kextpack? Evtl die nullcpupowermanagement kext?

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „all-ddl“ vom 30. August 2012, 05:19

Im Kextpack heisst der AICPUPM 10.8.0 in der Kategorie SpeedStepping.
Den NullCPUPowerManagement habe ich auch auch installiert aber keine Änderung bemerkt.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 30. August 2012, 08:59

Die NullCPUPowerManagement.kext deaktiviert dein SpeedStepping! Die benutzt man um die volle Leistung rauszuholen wenn das SpeedStepping/PowerManagement nicht korrekt funktioniert. Sprich wenn du dein SpeedStepping überprüfen willst musst du diese löschen.

Sent from my iPhone using Tapatalk