

Erledigt

Lenovo G550 Kexte für Maus und Grafikkarte?

Beitrag von „TheWolfOne“ vom 14. September 2012, 12:38

Hallo Zusammen,

Ich habe zurzeit ein Problem mit dem Lenovo G550.

Ich habe OSX 10.7.4. installiert und habe keine Kontrolle über das eingebaute Touchpad. Die Tastatur funktioniert jedoch ohne Probleme. Mit einer USB Maus ist es möglich die Maus zu steuern.

Bei der Grafikkarte liegt das nächste Problem. Die wird im System profiler nach Installation eines Lenovo Kext Packs als Intel GMAX3100 bezeichnet mit der Geräte ID: 0x2a42 und der Versions ID 0x0009.

Vielleicht kann einer von euch damit ja etwas anfangen und mir evtl helfen.

MfG

Beitrag von „TuRock“ vom 14. September 2012, 13:18

Hallo, im Wiki gibt es eine schöne Anleitung für Lenovo G550 (10.7.4)!

http://www.hackintosh-forum.de/wiki/index.php/Lenovo_G550

Beitrag von „TheWolfOne“ vom 14. September 2012, 14:34

Danke, werde es mal probieren, allerdings wird es vermutlich an der Grafikkarte scheitern, da ich keine GeForce verbaut habe.

MfG

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 14. September 2012, 14:43

Soweit ich weiß wird diese aber auch unterstützt. Den G550 gab es mit 3 verschiedenen Grafikchips, wenn du Glück hast habe ich entsprechende kexts für die Intel Variante noch zu Hause. Werde ich nachher mal nachgucken.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „“ vom 14. September 2012, 14:44

Die 45er Serie wird doch nicht unterstützt.

Beitrag von „TheWolfOne“ vom 14. September 2012, 16:12

Habe mich genau an die Anleitung gehalten. Leider liegt der fehler der Grafikkarte immernoch vor, ich kann sie nur in 1024x768 verwenden. Und nach dem Update auf 10.7.4 funktioniert die Maus mal wieder nicht 😞

Gandalf was meinst du mit der 45er Serie?

MfG

Beitrag von „“ vom 14. September 2012, 16:46

Die 45er Intel GMA Serie

Gesendet von meinem GT-I9300 mit Tapatalk 2

Beitrag von „TuRock“ vom 14. September 2012, 18:33

nach meiner info hat GMAX3100 (GM965 Chipsatz) noch keine G45`er Chipsatz , der kamm später (beim GMAX4500) zum Einsatz !

Quelle : http://de.wikipedia.org/wiki/Intel_GMA#GMA_X3000

Edit : Wegen deine Auflösung , es ist bekannt das sie unter 64bit nur 1024x768 hat !
Versuchsmal mit 32bit OS Bootflag : arch=i386

Beitrag von „TheWolfOne“ vom 20. September 2012, 23:28

Habs versucht, leider ohne Erfolg. Irgendwie möchte das Ding nicht so wie ich...

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 21. September 2012, 09:42

versuch es bitte mal mit dieser DSDT im 32bit Mode. Ich hab sie nicht getestet da ich den G550 mit nVidia Chip besitze.