

Erledigt

Sleep funktioniert nicht GA-p55-usb3 rev 2.0

Beitrag von „19.tobi.19“ vom 20. Juni 2013, 12:48

Hey,

ich habe mal mein mein PC mit Mountain Lion ausgestattet indem ich via. Unibeast die neueste Version 10.8.4 installiert habe. Anschließend habe ich FakeSMC , EvOreboot , RCL892 für den Sound und RTL8188CUS für Wlan installiert und die SMBIOS.plist und org.chameleon.boot.plist aus unibeast übernommen.

Soweit läuft alles ganz gut nur der Ruhezustand funktioniert nicht (man kann ihn nicht mehr aufwecken und Lüfter und alles läuft normal weiter; nicht wie bei Windows).

Außerdem habe ich bei Safari nur einen Downloadspeed von 100kbit/s bei DSL 32.000 :-O (aber neue Wlan Karte ist schon bestellt 😊)

Beitrag von „DoeJohn“ vom 20. Juni 2013, 15:50

Für dein Board gibt es bei Tony eine DSDT! Damit könnte Sleep evtl. laufen! Mußt aber selber nach googeln und dich dort anmelden. Dann mußt du nur noch deine passende DSDT (abhängig von der BIOS-Version) herunterladen und installieren! Außerdem mußt du dann deinen Soundkext nochmal installieren und zwar "mit DSDT"!

Beitrag von „TuRock“ vom 20. Juni 2013, 17:10

Oder, ohne DSDT kannst du es mal mit [SleepEnabler](#) versuchen !

Mach bitte davor einen Backup, für alle Fälle !

Beitrag von „19.tobi.19“ vom 20. Juni 2013, 22:12

also habe jetzt eine DSDT für mein Board runtergeladen und via. Multibeast installiert.
Sound Internet... alles funktioniert und Standbye funktioniert nicht ganz. Also der Standbye funktioniert nur nach dem Aufwecken startet der Pc neu und es erscheint ein CMOS ?? Fenster.

EDIT: habe die AppleRTC mit Multibeast gepatcht jetzt startet er nur noch neu ohne CMOS Meldung

Beitrag von „TuRock“ vom 20. Juni 2013, 22:13

Versuchsmal mit AppleRTC Patch aus Multibeast !

Beitrag von „19.tobi.19“ vom 20. Juni 2013, 22:29

hab ich gemacht. der BIOS Fehler verschwindet zwar, aber das System Rebootet trotzdem.

Beitrag von „TuRock“ vom 20. Juni 2013, 22:51

Hast du schon FakeSMC aus Multibeast 5.3.1 installiert !?

Edit: Wenn du immer noch Probleme haben solltest, versuch die FakeSMC aus [Multibeast 5.1.3](#) soll funktionieren !

Beitrag von „19.tobi.19“ vom 21. Juni 2013, 10:03

habe ich auch schon gemacht ja.

Seit dem ich die DSDT installiert habe springt auch ständig meine Maus einige Stellen weiter.

EDIT: Der SleepEnabler funktioniert auch nicht (ohne dsdt installiert)

Beitrag von „DoeJohn“ vom 21. Juni 2013, 12:54

Habe das hier noch in unserem Forum gefunden, vielleicht hilft dir das ja weiter!

<http://hackintosh-forum.de/ind...Gigabyte%28ga-p55a-ud4%29>

Noch etwas solltest du ausprobieren. Installiere die "Patched AppleIntelCPUPowerManagement.kext" mit MultiBeast! Findest du unter "Drivers & Bootloaders/Drivers/System" !

Beitrag von „19.tobi.19“ vom 21. Juni 2013, 13:51

Habe die AppleIntelCPU... schon gepatcht aber hilft alles trotzdem nicht...

Außerdem, wenn ich die DSDT extrahiere und unbearbeitet installiere, komme ich auch in den Standbye nur wird der PC nach einigen Sekunden einfach Neugestartet mit CMOS error.

Aber trotzdem danke... Mal gucken ob google was ausspuckt