

Erledigt

PC startet nicht

Beitrag von „M.J96“ vom 21. April 2015, 21:28

Hallo,

Ich habe das Gehäuse gewechselt und jetzt habe ich das Problem dass mein Pc überhaupt nicht angeht obwohl ich noch mal überprüft habe ob alle Kabel richtig drin sind und konnte kein Fehler finden. Hab ein Bild gemacht vielleicht könnte mir ja einer helfen von euch.

<https://www.dropbox.com/s/8dq0...5%2021%2003%2023.jpg?dl=0>

Beitrag von „Hackinator“ vom 21. April 2015, 21:58

Ein/Aus schalter auf den Maibord mal probiert? passiert da was?

Beitrag von „M.J96“ vom 21. April 2015, 22:37

Ein/Aus Schalter am Mainboard habe ich auch ausprobiert. Genau ist das Silent Base 800, weil paar Kabel zu kurz sind sonst hätte ich die ja hinten reingepackt.

Beitrag von „yoyo268“ vom 21. April 2015, 22:55

Der zweite Anschluß der Grafikkarte ist nicht angeschlossen und es sieht so aus; als ob, da wo die Taster und Led's angeschlossen werden, auch ein Fehler ist

Beitrag von „apatchenpub“ vom 21. April 2015, 23:03

Am besten ganz von vorne anfangen:

- Strom prüfen
- nur das notwendigste anschliessen, also auch die Kabel zum Gehäuse (Reset, Powerschalter etc vom Board trennen)
- den Onboard Powerbutton betätigen und sehen was passiert
- wenn das Board läuft nacheinander alles anschliessen und testen. Wenn man nicht weiß wo der Fehler liegen könnte die beste aller Möglichkeiten

Dein Board hat ein Display auf dem der Status angezeigt werden

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 09:45

Die Steckdose liefert Strom, da der Monitor ja angeht.

Die Leds habe ich genauso angeschlossen wie es in der Anleitung steht.

Werde einfach heute nur das notwendigste anschließen und gucken ob das geht.

Beitrag von „yoyo268“ vom 22. April 2015, 10:44

Moin!

Verbinde mal Nr.1 mit Nr.2, und sei so nett und führe das Gerät mal in deiner Signatur auf

Beitrag von „apatchenpub“ vom 22. April 2015, 11:38

sorry yoyo, aber was soll das bewirken? Das was du vorschlägst kann schnell zu Rauchzeichen führen. Wenn du die Kabel nachverfolgt sieht man das auf beiden Spannung liegt (sofern das Netzteil Strom liefert)

Eine Fehlersuche beginnt immer mit dem Minimum, nie mit dem Maximum

Beitrag von „yoyo268“ vom 22. April 2015, 13:24

Ganz einfach:

Seine Grafikkarte müßte einen 6poligen Anschluss haben, wenn er nur 4 anschließt kann seine Karte nicht laufen

Und Abrauchen kann da gar nichts, da die Stecker heute genormt sind.

Das einzige was reichlich schlapp ist das Netzteil als solches, aber das ganze soll ja schon mal gelaufen haben.

Schließlich hat er ja nur das Gehäuse gewechselt 😊

Und das Minimum ist Spannung --> Mobo, Grafikkarte, Taster intern benutzen, fertig

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 14:54

Hab die beiden angeschlossen, aber es hat nichts gebracht. Bin echt ratlos. Kann doch nicht sein dass das Netzteil nicht mehr funktioniert.. Jemand noch ne Idee?

Bin extra noch mal das Handbuch vom Mainboard und Gehäuse durchgegangen. Vom Gehäuse her aus habe ich ja nur den HD Audio, USB 2.0, USB 3.0 und Front Panel Anschlüsse (Power SW, PowerLED+, PowerLED-, H.D.D LED und RESET SW.

Beitrag von „Hackinator“ vom 22. April 2015, 15:07

bitte mach alles von mainbord runter graka sata etc und schließe am Mainboard Nur den ATX24 und ATX4/8 an und drück dann auf den taster auf den mainboard und sag was passiert. Sollte nichts passieren kaufst dir ein neues ORDENTLICHES NETZTEIL

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 15:27

Vielen Dank. Pc startet. es liegt wohl an dem 12v ATX Stecker. Dort habe ich nur ein 4-poligen angeschlossen anstatt 2 und jetzt läuft der.

Beitrag von „Hackinator“ vom 22. April 2015, 15:50

Na siehste. Dann CLOSE ?

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 16:30

Das einzige Problem ist dass ich kein Bild bekomme vom Monitor.

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. April 2015, 16:32

Strom an der Graka korrekt angeschlossen?

neben den CPU sind meistens 2 x 4 polige Stecker. Ich hatte damals auch nur einen eingesteckt und hatte auch kein Bild 😊

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 16:54

Strom an der Grafikkarte ist definitiv da. Onboard funktioniert ja auch nicht und am Fernsehen über HDMI habe ich den auch angeschlossen und es kam leider kein Bild.

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. April 2015, 16:55

<http://hackintosh-forum.de/ind...93efa7454e4391ecef8abe938>

hast du oben links 1x 4polig oder 2x 4polig?

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 16:58

Ich habe 2x 4 polige. Ich hab dort aber nur 1x angeschlossen weil wenn ich den anderen mit reinstecke dann startet der Pc erst gar nicht.

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. April 2015, 16:58

Normal gehören da 2 rein.

Ich hatte auch das Problem, dass als nur einer steckte kein Signal am Bildschirm ankam 😊
steck den 2ten mal an

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 17:11

Vielen Dank. Ich kann den zweiten 4 poligen nicht da anschließen weil der dann nicht startet und habe deshalb den 4-poligen an dem 24x poligen angeschlossen und jetzt klappt das.

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. April 2015, 17:13

Super 😊

Beitrag von „yoyo268“ vom 22. April 2015, 17:53

Ganz ehrlich:
du hast ein schönes Mobo, eine gute Grafikkarte und 'nen tolles Gehäuse.

Nur dein Netzteil ist für die anderen Dinge viel zu klein und stellt nur eine Notlösung dar.

Mit einem vernünftigen Netzteil hast dann Stecker die direkt auf Grafikkarte gehören, einen 24poligen Stecker und die 2x 4poligen Stecker und nicht zu vernachlässigen für' Auge haut es dann auch mit dem Kabelmangement hin 😊

Viel Spaß weiterhin!

Beitrag von „M.J96“ vom 22. April 2015, 17:56

Hier kann zu. Danke an alle die mir geholfen haben.

Werde mir in den nächsten Wochen ein neues Netzteil kaufen..

Hab das Mobo ja sehr billig bekommen.

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. April 2015, 17:57

Okay dann auf Wunsch von M.J96



Beitrag von „M.J96“ vom 25. April 2015, 09:42

Brauche noch mal eure Hilfe und zwar resettet sich mein Bios automatisch..