

Erledigt

Mac STARTET NICHT MEHR!

Beitrag von „iLuis4s“ vom 26. Februar 2017, 12:10

Hallo.

Ich habe ein großes Problem. Mein Mac Startet nicht mehr richtig. Ich habe auf meinem Mainboard (Gigabyte Z79X-UD5H) den Knopf CMOS_SW gedrückt. Im Internet steht, dass damit die [Bios Einstellungen](#) zurückgesetzt werden. Mein Problem ist, das ich weder durch das drücken der "entf" noch durch "del" ins Bios komme. Wie komme ich wieder dort hin?



Beitrag von „sunraid“ vom 26. Februar 2017, 12:20

Versuche es mal mit der Taste F2...

Beitrag von „iLuis4s“ vom 26. Februar 2017, 12:26

F2 hilft leider auch nicht.

Beitrag von „voXay“ vom 26. Februar 2017, 12:27

F8 ; ENF+Enter

Beitrag von „NightStorm“ vom 26. Februar 2017, 12:28

Oder halte einfach alle F-Tasten gedrückt, so mach ich das wenn ich nicht weiß welche Taste es ist.

Beitrag von „iLuis4s“ vom 26. Februar 2017, 12:28

Mein BIOS startet jetzt auf einmal automatisch. **Ein Problem habe ich dennoch... Wie kann ich herausfinden, welche die Richtige Datei war?**

Beitrag von „iLuis4s“ vom 26. Februar 2017, 14:20

Hallo.

Ich hatte das Problem, dass ich die [BIOS Einstellungen](#) zurückgesetzt hatte. Jetzt wollte ich die Boot Datei vom Stick wieder auswählen. Nur weiß ich nicht mehr welches genau die Datei war. Kann man das irgendwie herausfinden. Ich wollte die Einstellungen erstmal speichern und beenden, nur hat sich jetzt der Computer aufgehängt. Kann ich ihn einfach am Knopf ausschalten? Ich habe den Flash noch nicht gestartet!

Beitrag von „Nightflyer“ vom 26. Februar 2017, 14:21

Wie meinst du das?

Du hast doch nur ein CMOS Reset gemacht? Damit wird das Bios nicht verändert, nur die Einstellungen auf Default gesetzt.

Du musst nur wieder die Einstellungen neu setzen

Beitrag von „iLuis4s“ vom 26. Februar 2017, 14:27

Ja ich glaube das ist das. Ich dachte aber ich muss die Boot Datei neu auswählen. Ich habe jetzt das Problem, dass ich die Standart Einstellungen eingestellt habe und ich den Computer jetzt neu starten wollte. Nur ist er beim Speichervorgang hängen geblieben. Kann ich einfach auf den Ausschaltknopf am Gehäuse drücken?

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 14:29

[Zitat von iLuis4s](#)

Kann ich ihn einfach am Knopf ausschalten?

Ja, kannst du machen. Was willst du denn flashen?

EDIT: Das hättest du in deinem anderen [Fred](#) auch fragen können.

Beitrag von „iLuis4s“ vom 26. Februar 2017, 14:34

In meinem eigentlichen hatte leider keiner geantwortet. Deswegen hatte ich nen neuen gemacht. Aber danke, werde ich in Zukunft berücksichtigen 😊

Beitrag von „Nightflyer“ vom 26. Februar 2017, 14:55

Ausschalten, dann wieder mit ENTF ins Bios und die Einstellungen neu setzen

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 14:55

Nur mal so zur Erklärung. Wenn nicht gleich geantwortet wird, muss man sich leider etwas gedulden. Außerdem wird ein und dieselbe Problemlösung in mehreren Threads verteilt recht unübersichtlich.

Beitrag von „iLuis4s“ vom 26. Februar 2017, 14:57

Also muss ich gar kein QFlash neu durchführen?

Beitrag von „Nightflyer“ vom 26. Februar 2017, 15:14

Falls du Ozmosis bereits geflashed hast, nicht.

Wenn du aber Clover verwenden willst, brauchst du kein Ozmosis flashen

Beitrag von „al6042“ vom 26. Februar 2017, 18:07

So,

habe beide Threads mal zusammen gelegt.

Muss ja nicht sein, dass in beiden geantwortet wird, wenn es in einem Vorgang ausreicht.