

**Erledigt**

## **Gigabyte Z77-UD5H startet nicht**

**Beitrag von „tuxie“ vom 14. Februar 2013, 13:05**

Es wäre schön du würdest erstmal wie Trainer Schrieb ein Foto machen wo man deine Verkabelung sehen kann.

Aber hier mal ein Step by Step Anleitung was du am besten machst.

1. Nimm alles nochmals aus dem Gehäuse
2. Überprüfe ob wirklich nur an der Stelle wo auf dem Board die löcher sind auch diese Abstandsbolzen sind oder Halterungen nicht das ein Kurzschluß entsteht
3. Nimm die CPU raus und Prüfe wie mosercore92 Schrieb die Pins ggf. mit Lupe
4. Setze die CPU wieder vorsichtig ein und schliesse die Verriegelung! Neue Wärmeleitpaste drauf und den Kühler wieder darauf setzen.
5. Meinbaord ins Gehäuse einsetzen und verschrauben
6. Dickes Stromkabel einstecken (24Polig)
7. 4 Ploges Kabel auf dem Mainboard einstecken
8. Die Rams in gleichfarbene Sockel Stecken
9. Grafikkarte einstecken und die PCIe Kabel daran anstecken, wenn diese mit dem NT verbunden sind, muß er erstmal so starten
10. Powerknopfkabel ans Mainboard anstecken

Nun sollte der Rechner eigentlich starten.