

Erledigt

Neuen Rechner aufbauen - nichts geht mehr, BIOS zerstört!

Beitrag von „IntelPlayer“ vom 9. Juni 2015, 16:29

Was du auch versuchen kannst:

Suche auf dem Mainboard den "M_Bios" chip.

Du schließt die 1 und 6 Pin kurz zb mit einer pinzette und schaltest den PC an.Nach 2 sekunden loslassen und du hörst ein BEEP.Das bedeuert das er das Dualbios startet

http://ekeh.net/4sale/ep45-ud3p_fix.jpg

Hier siehst du ein Bild

Dort wo der grüne punkt ist , ist der 1 pin.

Der 6 Pin befindet sich gegen den Uhrzeigersinn.

Ich hafte nicht dafür, dass dein Mainboard kaputt geht.Bei mir hats geklappt

Vielleicht hilft dir das .