

(Erfolg) Z87X-D3H Mainboard BIOS defekt - Und wieder repariert!

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 31. August 2020, 18:57

[Zitat von Nightflyer](#)

Schaden auf keinen Fall

Genau - die Kiste startet ja wieder. 😊

[Zitat von Id@6824](#)

... startet er jetzt wieder. Aber das Problem ist immer noch da.

Genau damit habe ich gerechnet - das eigentliche Ziel, damit das BIOS-Recovery anzustoßen, wurde aber genauso wie ich es erlebt habe nicht erreicht.

Es gibt drei bekannte Methoden, ein BIOS-Recovery zu erzwingen: [Nightflyer](#) hat die zweite Methode beschrieben, die sowohl bei Dir als auch bei mir & bei Anderen nichts gebracht hat.

Deshalb muss jetzt Methode 3 ran.

Hier verweise ich auch auf folgenden Beitrag: [Opencore Black Screen BIOS](#)

Der Nutzer hat meiner Beschreibung entsprechend verfahren und damit sein MB gerettet. Nimm Dir die Zeit und lies meine vom ihm dort verlinkte Fehlerbehebung im Hardwareluxx-Forum durch, damit Du verstehst, um was es grundsätzlich geht.