

Z77 Board geht nach NVRAM Reset nicht mehr | Bios mit Programmer flashen

Beitrag von „Retch“ vom 9. November 2020, 20:29

[Raptortosh](#)

Also es scheint tatsächlich so, als ob du recht hast....

Egal was ich versucht habe mit den drei Programmen, der Chip lässt sich nicht löschen. Habe einfach mal versucht das Bios trotzdem drauf zu flashen, kaputt gehen kann ja eh nicht viel mehr, aber das hat nichts gebracht, Stürzt kurz nach dem Beginn ab. Laut dem Read wurde etwas draufgeschrieben, aber bis zu einem Punkt dann nichts mehr. Ich werden mir mal für 4€ einen Chip aus Spanien kommen lassen, dieser sollte sich ja theoretisch ohne Probleme flashen

lassen. Dann nehme ich heiße Luft und tausche den Chip aus



Bin schon mal gespannt ob sich das Teil retten lässt.

PS: habe den zum Teil beschriebenen Chip jetzt mal gelöscht, und tatsächlich scheint es so als ob sich einige wenige Blöcke einfach nicht löschen lassen.