

Derzeit allgemeines Gigabyte Z97 Sterben (geplante Obsoleszenz)?

Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. Juli 2020, 17:23

Hab ich versucht. Beim ersten mal liess sich der M_BIOS Chip mit dem SOIC 8 Clip noch beschreiben. Nachdem das BIOS dann nach genau einem Neustart wieder versemmelt ist wurde der Chip gar nicht mehr erkannt.

Beim B_BIOS Chip hat er bei ca. 30% flashen aufgehört ihn zu beschreiben. Danach wurde auch dieser nicht mehr vom Programmer erkannt.

Warum halten dann die Z87 Boards scheinbar länger? Die sind ja noch älter. Und 5-6 Jahre für einen BIOS Chip halte ich für ziemlich mager. Die original Chips waren übrigens nicht von Winbond oder anderen Herstellern die man für gewöhnlich antrifft. Den Namen kann man irgendwie gar nicht erkennen. Schaut nach einem "Billigeinkauf" bei Aliexpress aus. Billigeinkauf bei einem Board was mal ich meine 190 Euro gekostet hat. Da hätte man auch gleich nen 100 Euro Board nehmen können.