

Bios-Töne

- Kein Ton = Stromversorgung ausgefallen
- Dauerton = Stromversorgung defekt bzw. fehlerhaft
- Kurze Töne (andauernd) = defekte Hauptplatine
- 1x Lang = ausgefallener RAM-Refresh
- 1x Lang, 1x Kurz = Hauptplatine oder ROM-Basic fehlerhaft
- 1x Lang, 2x Kurz = Grafikkartenfehler oder dip-schalter (xt)
- 1x Lang, 2x Kurz = Fehler auf der EGA Karte
- 2x Lang, 1x Kurz = fehlerhafte Bildsynchronisation
- 2x Kurz = parity error (Speicherprüfsumme falsch)
- 3x Kurz = Fehler in den ersten 64kByte-RAM
- 4x Kurz = Timer oder Zähler defekt
- 5x Kurz = Prozessorausfall oder Videospeicher
- 6x Kurz = Fehler im Tastaturprozessor
- 7x Kurz = virtueller Prozessormodus gesetzt (at)
- 8x Kurz = fehlerhaftes schreiben ins Video-RAM
- 9x Kurz = Falsche ROM-BIOS Prüfsumme

auch zu finden auf: IT-Kaufmann.com