

# MSI X99 Bios Zerstört (Lötchip)

Beitrag von „grt“ vom 30. November 2020, 21:14

## Zitat von Mijami

Ausserdem würde dort wohl eher der Pc garnicht starten.

doch. geht an, lüfter dreht, dann passiert nix mehr, ausser eventuellem (je nach board) piepsen. auch andere defekte komponenten könnten so ein verhalten hervorrufen.

hast du eigentlich mal das board ohne festplatten, cd/dvd-laufwerk, frontpanelanschlüsse, zusatzkarten (wenn welche drin sind), ohne grafikkarte (wenn die cpu eine integrierte grafik haben sollte), ohne jegliche an usb angeschlossene peripherie (drucker etc), mit nur einem monitor, und nur einem speicherriegel versucht, zu starten? und dann alle vorhandenen speicherriegel in dem "nackten board" einzeln getestet?

bevor man sich an eine bios-operation heranmacht, sollte der ganze rechner gründlich durchgetestet werden, um alle eventuell möglichen defekte auszuschliessen.

und ja, komponenten können "mal so eben" kaputtgehen, speicherriegel oder grafikkarten schief im slot sitzen, netzteile die grätsche machen, kann alles passieren, und das sollte man prüfen.