

# GIGABYTE Z390 DESIGNARE -Ram instabil

**Beitrag von „g-force“ vom 31. August 2020, 21:10**

Ich habe heute auf der Arbeit (ich baue, installiere und teste PCs berufsmäßig) ein "Problemkind" mit Z390 und 4x 8 GB RAM gehabt. CPU war glaube ich eine I9-9900K.

Das Teil sollte overclocked werden von 3,6 auf 4,8 Multi - mit 4 RAM einfach keine Chance. Erst das Umrüsten auf gleichwertige 2x 16 GB machte den Rechner so stabil, daß sogar ein Multi von 51 problemlos lief. Ein erfahrener Kollege erklärte mir, daß das Board (allgemein, nicht nur dieses Mainboard) beim Übertakten Probleme hat, alle 4 RAM ausreichend mit Spannung zu versorgen - mit 2 RAM klappt es.