

Erledigt

## Startproblem/ defekte Hardware

Beitrag von „Arsakuni“ vom 24. November 2017, 21:36

Update:

Wärmeleitpaste von NT-H1 von Noctua wegen Empfehlung von [@Brumbaer](#) auf die CPU X Förmig getan + in der Mitte ein kleiner Punkt. Nun alles nach gutem Gewissen wie es vorher war zusammen gesteckt (hatte Fotos gemacht).

HDMI an die interne Grafikkarte angesteckt und Monitor Eingang ausgewählt. Voller Hoffnung hoffte ich auf erfolgreichen Start, dem war aber nicht so 😞. Unten rechts wo die roten Lämpchen für Fehlermeldungen sind leuchtet DRAM und wechselt am Anfang kurz zu CPU aber bleibt dauerhaft bei DRAM bis es von alleine immer wieder neustartet (Schleife).

Nun, dann nehme ich den neuen RAM zum ausprobieren aus dem Steckplatz Nr. 2 heraus und siehe da der Monitor hat ein Bild bekommen! Es kann doch nicht sein, dass mir Mindfactory sagt, dass das Mainboard einwandfrei ist und mir sofort wieder fehlerhafte RAM gibt?? 😞  
Jetzt, stelle ich die ganzen [BIOS Einstellungen](#) nach den Bildern von [@al6042](#) um.  
Soll ich anschließend ausprobieren ob die NVMe läuft oder gleich versuchen ein neues System (weitere SSD) zu installieren um dann den Zugang vom neuen System an die NVMe versuchen?

[@Nio82](#) Vielleicht ist einfach nur die Marke des RAM schlecht??