

# CMOS reset nach Neustart

Beitrag von „kexterhack“ vom 20. Mai 2020, 09:17

Hatte eine ähnliche Geschichte, aber eher deshalb weil ich am OC gearbeitet habe, was nun läuft.

- Ist die Batterie korrekt drin?
- Hast du ein OC laufen, ggfs. zu viel oder wenig Spannung drauf?
- Netzteil in Ordnung und gebügend Saft?

Bei meinem Monitor musste ich zB zwischendurch den HDMI Kompatibilitätsmodus einschalten, um im UEFI etwas zu sehen.

Das er bis zum Bootloader durchläuft ist seltsam.

Teste mal einen anderen Port und Kabel.

Ram oder MoBo können auch Schuld sein.

Könntest du aber leicht testen.

Würde nochmal alles abstöpseln und einen CMOS Reset machen. Kann sein, dass die gekaufte Batterie auch leer ist?