

CMOS reset nach Neustart

Beitrag von „kexterhack“ vom 20. Mai 2020, 09:31

Ich meinte auch die ports an der gpu mal wechseln. Hab letztens auch an diversen solchen Problemen getüftelt und dann ging es.

Ich denke eher nein. Hab bei meiner rx580 auch beide getestet, ohne probleme.

Dein Problem hört sich eher nach Spannungsversorgung an. Immer wenn ich was im UEFI gespeichert habe, ging meist der Rechner aus und fuhr wie deiner mehrmalig hoch (Bootloop). Habe die Batterie nochmal überprüft, sowie den Jumper und nen CMOS Reset gemacht. Uefi einstellungen neu gemacht.

Danach ging es. Die Batterie kann auch nicht ganz korrekt sitzen.

Aber vll.hat wer noch Ideen hier.