

Erledigt

Sapphire Radeon 580 RX wird nicht erkannt

Beitrag von „b3rr3“ vom 20. Oktober 2018, 13:37

Asche auf mein Haupt, es ist natürlich ein 8-pol Stecker wie auf deinen Fotos. Den habe ich zweiteilig zusammengesteckt (6 + 2 pol), das sollte also passen.

Wegen Strom habe ich mal nachgesehen und ich habe ein 630W Netzteil. Sollte auch passen.

Karte selbst ist definitiv nicht defekt, da sie in einem anderem System ein Bild ausgibt und läuft.

Habe mal ein wenig recherchiert und im Gigabyte Forum einen Beitrag gefunden, der bestätigt, dass die GA-Z87-Boards bei GPUs extrem wählerisch sind. Von einer SAPPHIRE HD 7850 2GB GDDR5 (11200-00), Club3D Radeon HD 7870 jokerCard (CGAX-7876DS), XFX 7950 (FX-795A-TDFC) und Asus R9 290 (R9290-4GD5) laufen nur die letzten beiden. Bei den ersten 2 tritt exakt das selbe Phänomen wie bei mir auf: Keinerlei Bildausgabe egal was man im BIOS einstellt.

Werde mir wohl mal testhalber eine Asus RX 580 bestellen und testen, ob ich damit mehr Glück habe.