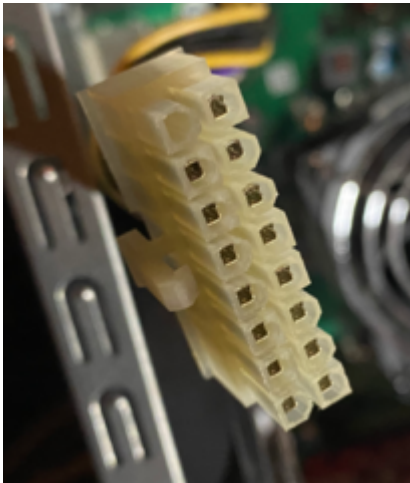


Strom für Grafikkarte - Anfänger blickt nicht durch ...

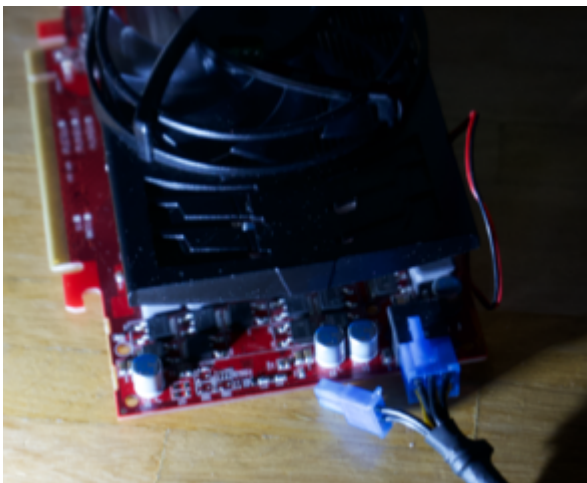
Beitrag von „geoback“ vom 8. November 2022, 20:13

Hallo Forum,

mein Mainboard ist ein Fujitsu D3400, mein Netzteil sagt: Max Output 280 W (20SEC). Habe eine gebrauchte "AMD Radeon PowerColor HD6700 series 2GB" gekauft. Die passt in den PCI Slot. Aus meinem Netzteil kommt nur ein Stecker, der hat 18 Pins und wird in das Mainboard gesteckt. Sieht so aus:



Wie kann ich der Radeon Strom geben? Die Grafikkarte braucht Strom über diese Pins, oder?



Ich finde nichts auf dem Mainboard, wo ich Strom für die Grafikkarte bekomme.



Brauch ich ein anderes Netzteil?
Danke Euch