

Erledigt

Mein PowermacG5 Mod - mit kleinen Extras

Beitrag von „Lokus“ vom 7. November 2017, 23:07

[@seefew](#)

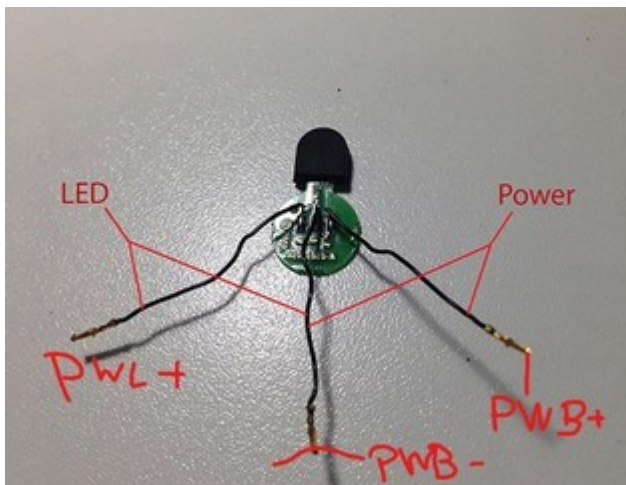
Ja, danke, den Thread habe ich auch schon bis ins kleinste Detail studiert 😊 Leider gibt es da aber kein konkretes Verkabelungs-Schema.

Folgende Varianten habe ich ausprobiert:

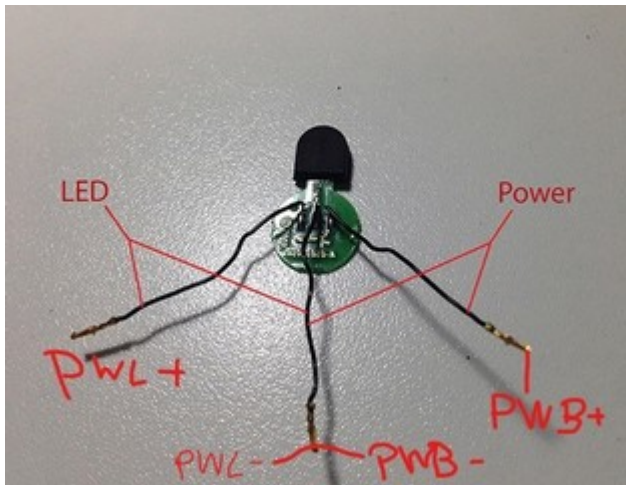
Verkabelung wie auf dem folgenden Bild führt dazu, dass die LED immer an ist, also auch, wenn der PC aus ist! Das mittlere Kabel ist nur mit PWB- verbunden

Kurze Erläuterung: PWL bedeutet, dass das der Pin aufm Mainboard ist, der mit PowerLed gelabelt ist (und dann jeweils mit + oder -)

PWB ist der PowerButton-Pin.



Eine Verkabelung wie hier führt dazu, dass die LED korrekt funktioniert, also nur leuchtet, wenn der PC an ist. Leider geht der PC nach ca. 5 Sekunden wieder aus. Hier habe ich das mittlere Kabel mit PWL- UND PWB- verbunden!



Hat jemand eine Ahnung, wie ich das ganze richtig verkabeln muss...?

Danke!!