

Wichtige Hinweise zu Ihrer Sicherheit



Bevor Sie das System öffnen, trennen Sie das Gerät unbedingt von jeglicher Stromquelle.

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und trennen Sie alle Eingabegeräte und auch alle externen Geräte wie z.B.

USB-Festplatten oder HDMI-Kabel.

Schalten Sie das System niemals im geöffnetem Zustand ein! Lebensgefahr!!!

Fehler: Das System lässt sich nicht einschalten , kein Reaktion

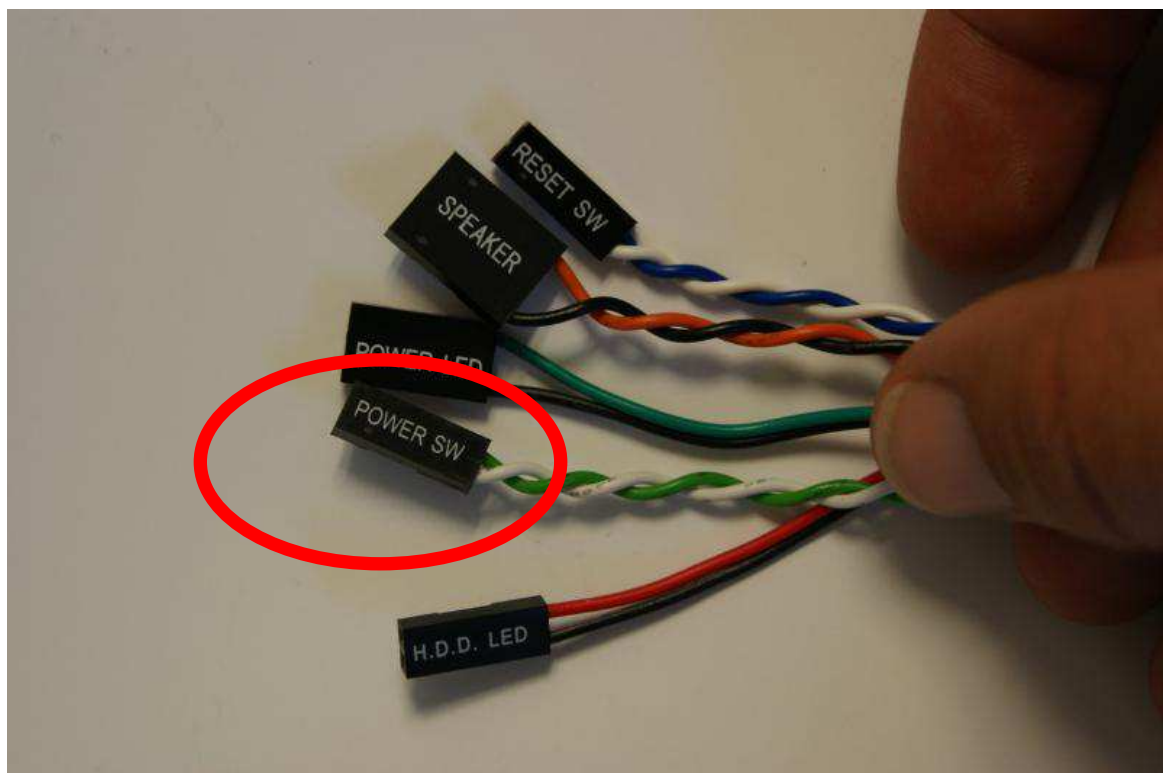
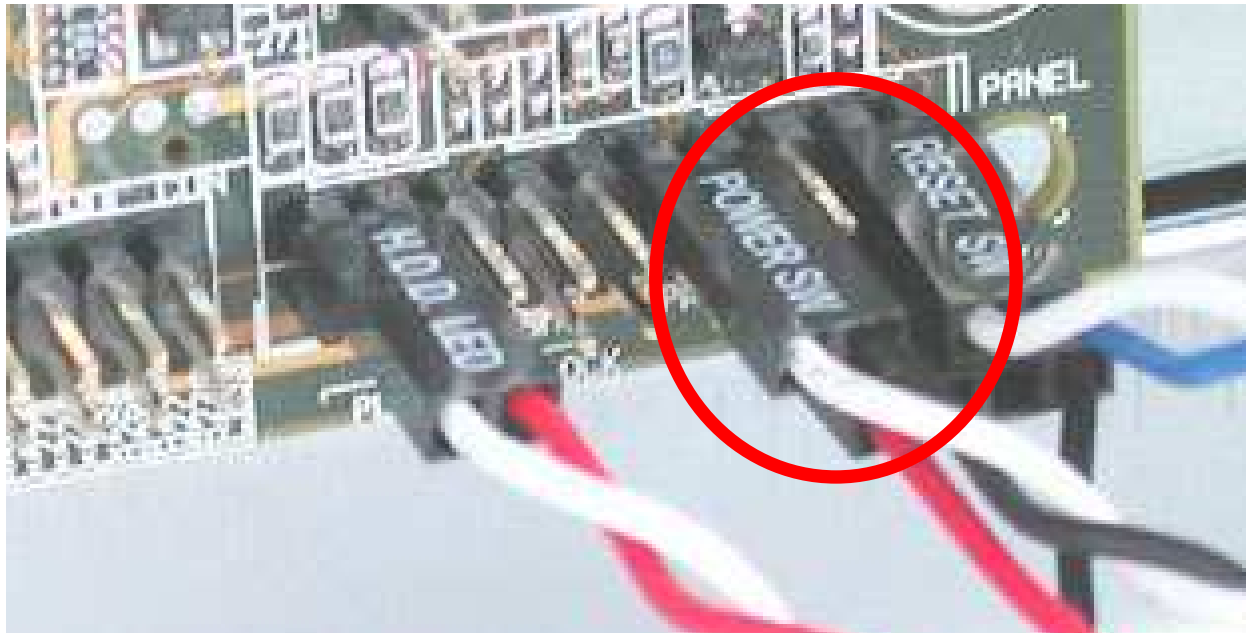
Ursache: Eventuell hat sich durch den Transport bzw. Bewegung ein Kabel gelöst ,gelockert oder setzt nicht richtig fest .

1. Schritt

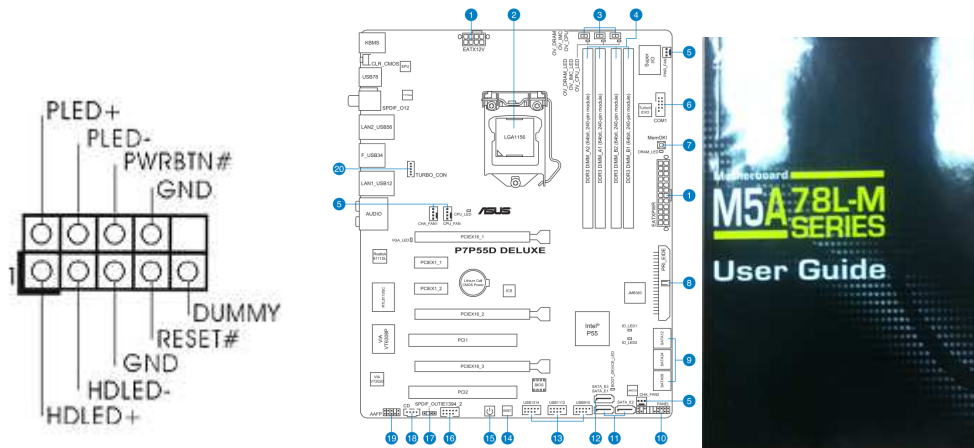
Trennen Sie den PC von allen Kabeln und entfernen Sie das von hinten gesehene rechte Seitenteil indem Sie die in der Grafik markierten zwei Rändelschrauben lösen



2. Bitte schauen Sie nach ob das **Power S/W (An-aus Knopf)** Kabel an dem Mainboard angeschlossen ist :



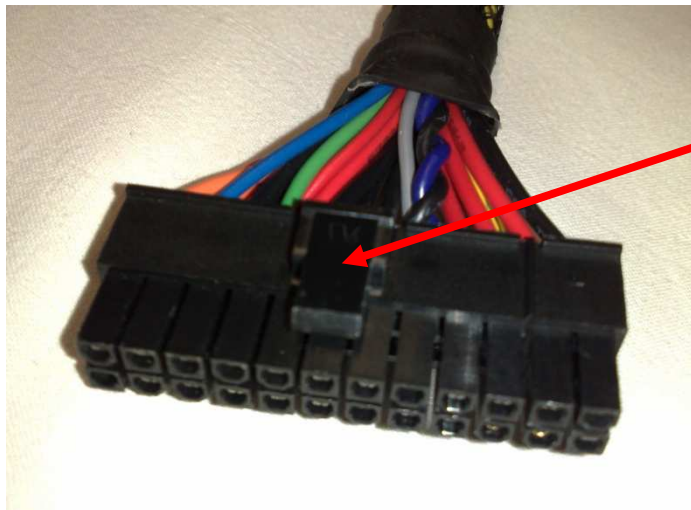
Dieses Kabel befindet sich meistens im unteren Bereich des Mainboards:
Das Power S/W Kabel muss --> an **PWRBTN / GND** angeschlossen sein.



Beispiel : Mainboard Handbuch

Bitte nehmen Sie sich das **Mainboard Handbuch** zur Hilfe, dort ist beschrieben wo sich das **Front-Panel** befindet. Falls Sie das Handbuch nicht mehr besitzen können Sie dies von der Hersteller-Website herunterladen. Sie finden diese auf der Hersteller-Website oft unter „Support“ oder „Support und Treiber-Handbuch“ oder schauen Sie unter [Downloads](#) auf unserer Internetseite.

**3. Bitte überprüfen Sie ob das 24 PIN Kabel am Mainboard fest sitzt ,
bitte das Kabel entfernen und wieder einsetzen.**



Beim lösen bitte auf dem Entriegeln-Knopf drücken.

Ihre Garantie bleibt hiervon unberührt