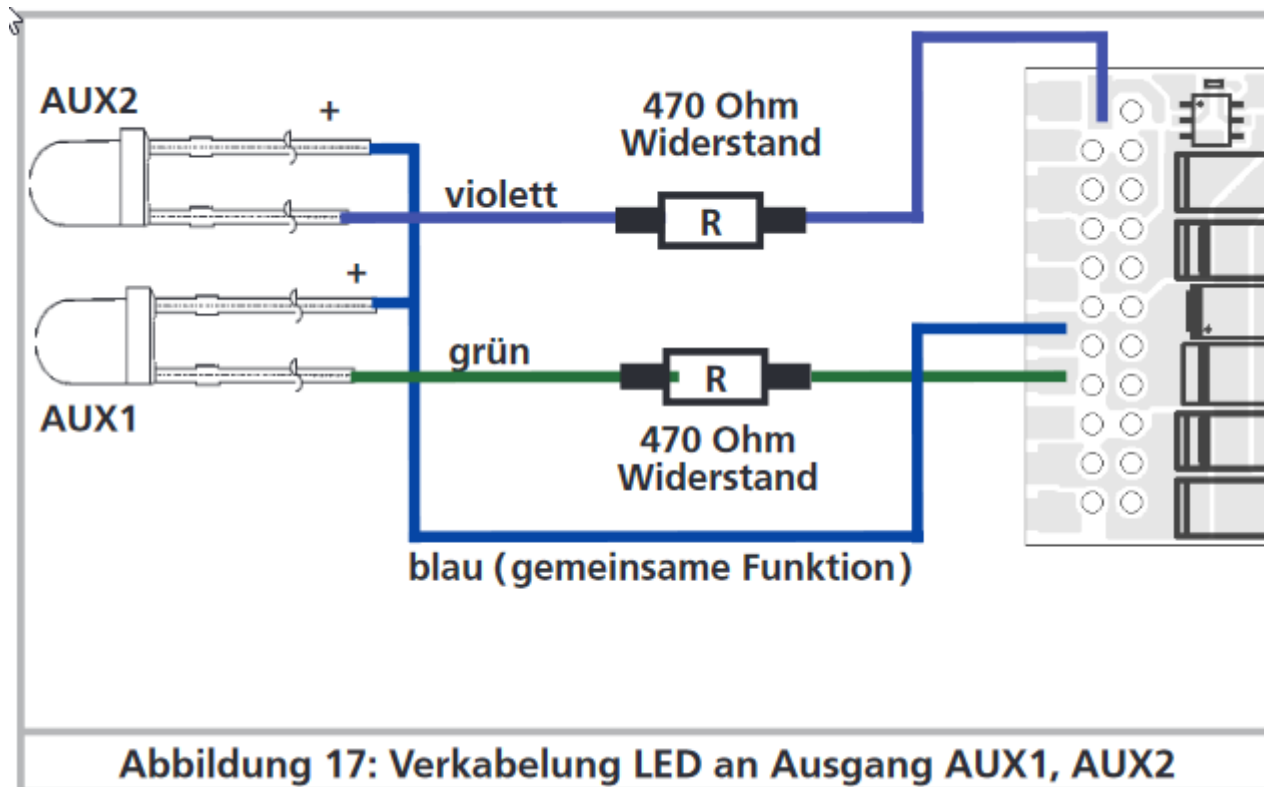
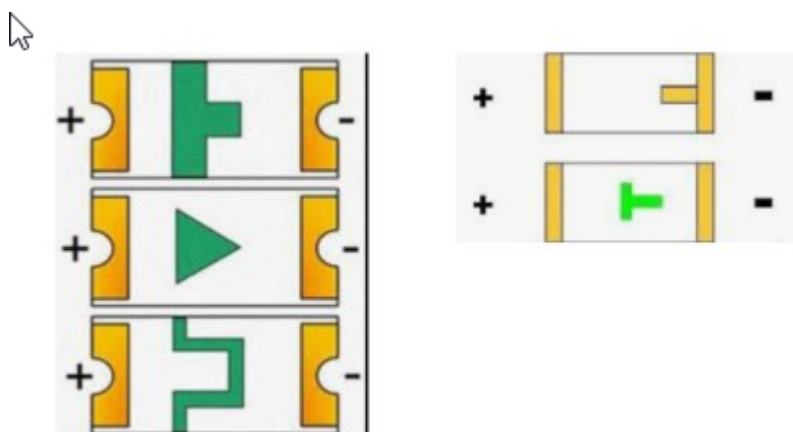


Anschluss LEDs an ESU Decoder

LEDs an ESU Decoder anzuschließen kann etwas verwirrend sein, denn sie haben, wie auch unsere Signal- und Weichendecoder, einen gemeinsamen Plus-Pol (blaues Kabel am Decoder) und werden gegen Masse geschaltet.



Bei SMD-LEDs wird also wie folgt angeschlossen:



Das blaue Kabel (Plus-Pol) wird an die Plus-Seite der LEDs angeschlossen. Diese können parallel verdrahtet werden.

Last update:
28.01.2023 11:18

elektronik:anschluss-leds-an-esu-decoder <https://wiki.modellbahn-anlage.de/elektronik/anschluss-leds-an-esu-decoder>

From:

<https://wiki.modellbahn-anlage.de/> - **Wiki der Modellbahn-Anlage.de**

Permanent link:

<https://wiki.modellbahn-anlage.de/elektronik/anschluss-leds-an-esu-decoder>

Last update: **28.01.2023 11:18**

