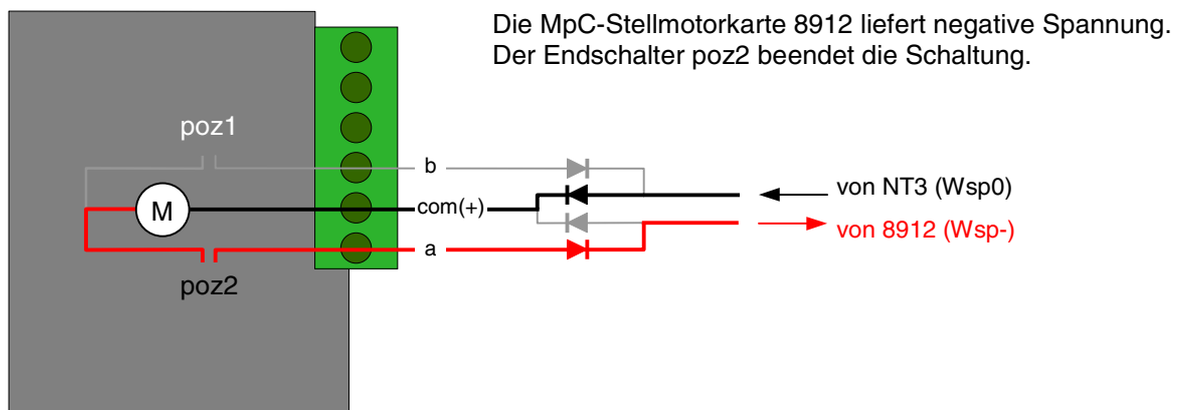
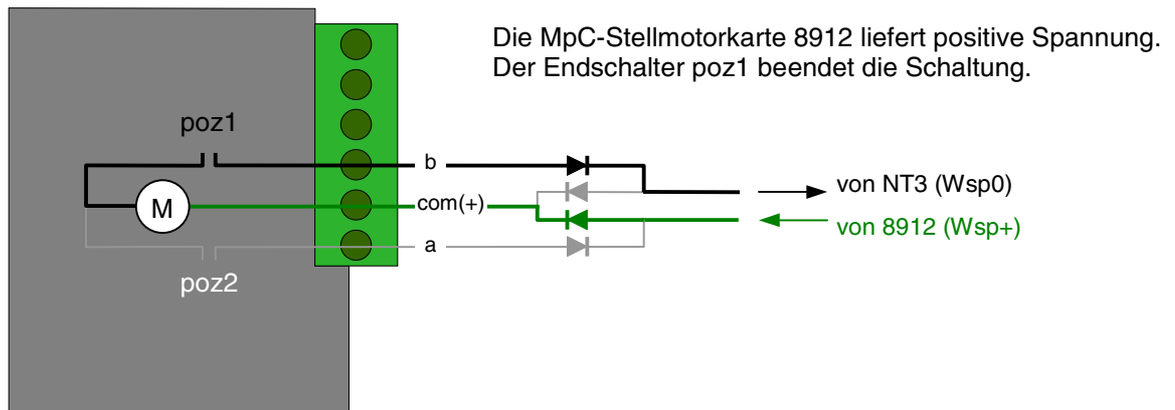
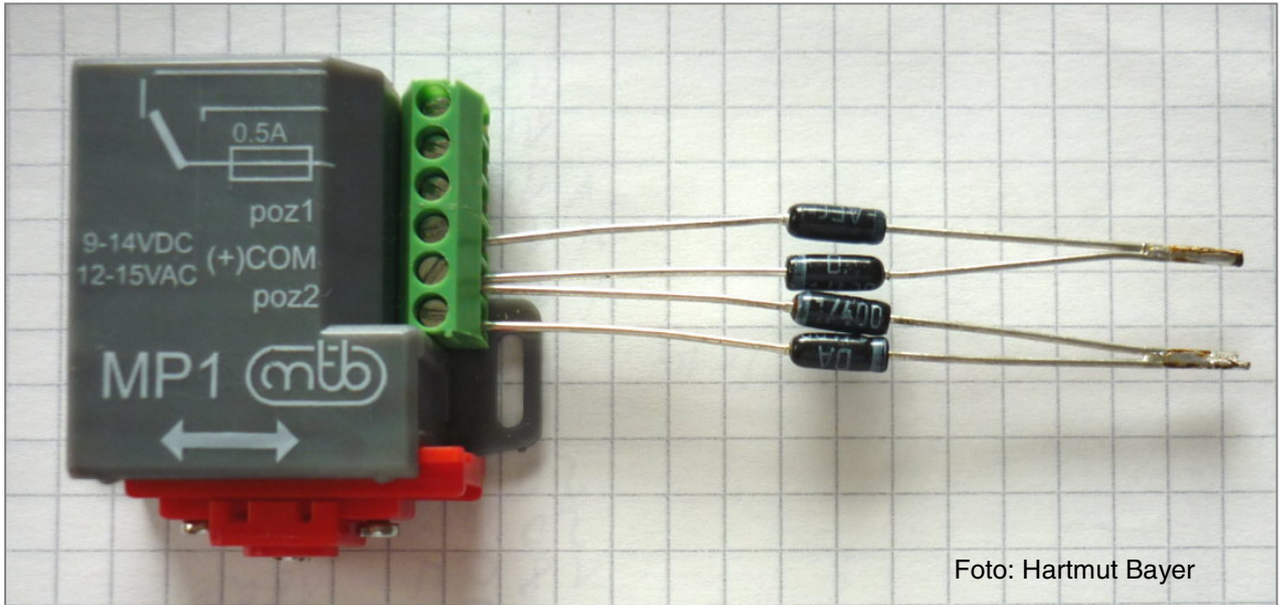


## Anschluss des WEINERT Weichenantriebs MP1 an das MpC-System

Bauartgemäß läuft der Motor des Weichenantriebs nur in eine Richtung, er ist also mit der MpC-Motorweichenkarte 8912 nicht ohne weiteres ansteuerbar.

4 Dioden (z.B. 1N4001) lösen das Problem. Sie werden wie folgt eingesetzt:



Zum Wechsel der Stellrichtung tauscht man entweder die Anschlüsse von NT3 (Wsp0) und 8912 (Wsp+/-) oder man markiert die Weiche im WT-Formular.

Die Laufzeit des Antriebs ist abhängig von der Betriebsspannung. Mit den ca. 19V des MpC-Netzteils NT3 liegt sie etwas über 1 Sekunde.