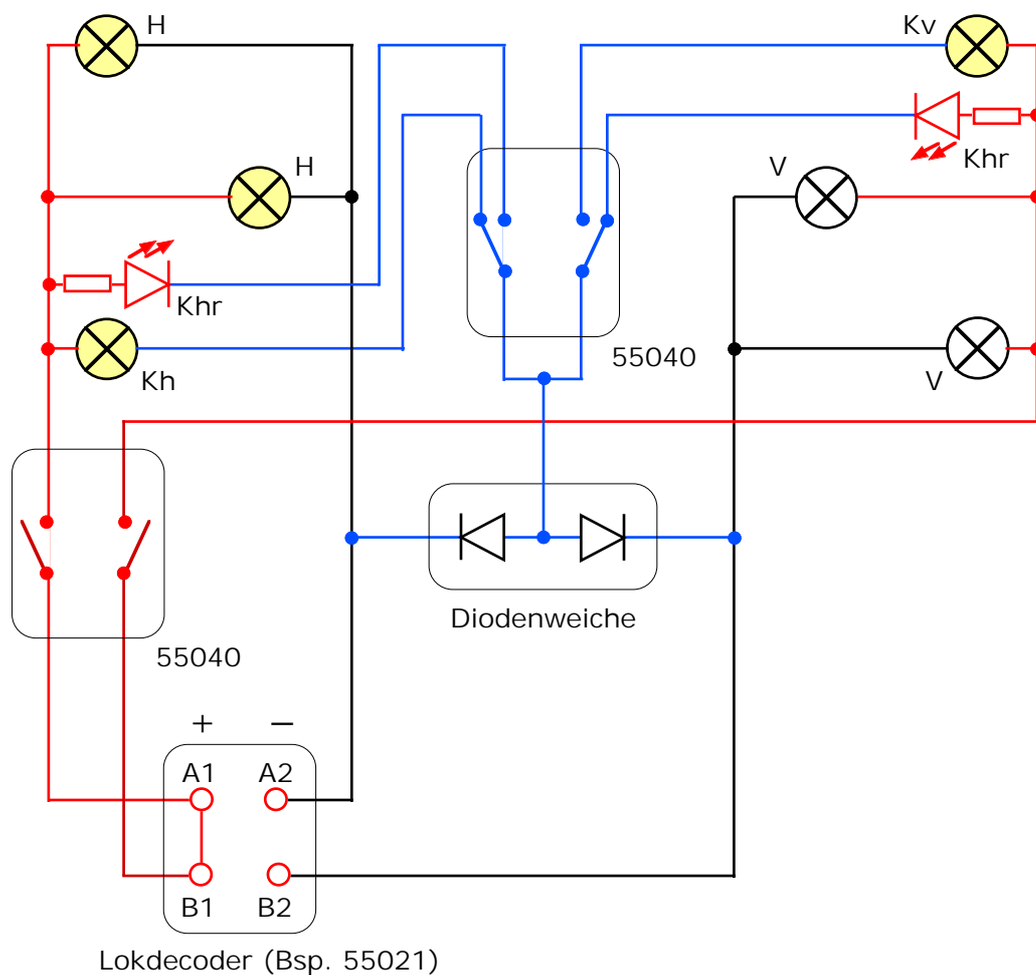
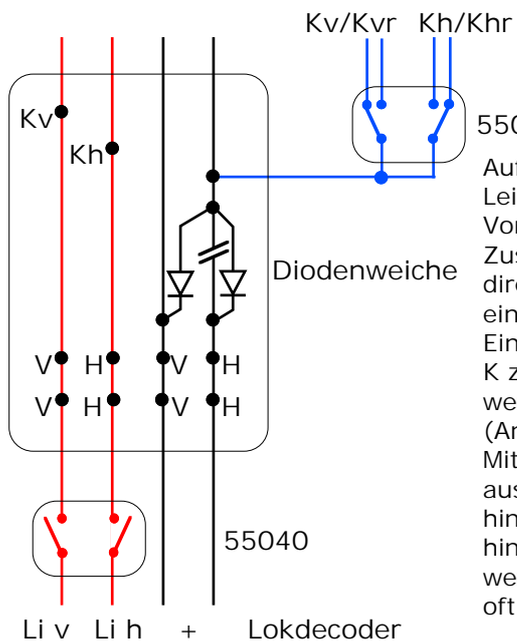


# Beleuchtung einer LGB Ge 4/4 II ohne Decoderschnittstelle



Kleine Platine mit Diodenweiche und Verkabelung



Auf einer gelochten Platine mit durchgehenden Leiterbahnen werden die Lampen zusammengefasst. Von ihr führen zwei Kabel zu einer Zusatzfunktionsplatine 55040 (rot) und zwei Kabel direkt zu den Anschlüssen Licht vorne bzw. Licht hinten eines Lokdecoders.

Ein zweiter 55040 (blau) dient dazu, das konstante Licht K zwischen rot und weiss umzuschalten. Beide Platinen werden im Lokkasten befestigt.

(Anschliessen des 55040 vgl. Bedienungsanleitung.)

Mit F9 lässt sich wie gewohnt die Beleuchtung ein- und ausschalten, mit F3 und F4 kann das Licht vorne oder hinten separat gelöscht werden. Mit F5 und F6 kann hinten rechts zwischen rot und weiss umgeschaltet werden. (F1/F2 ist für den Steuerwagen reserviert, der oft mit dieser Lok verkehrt.)