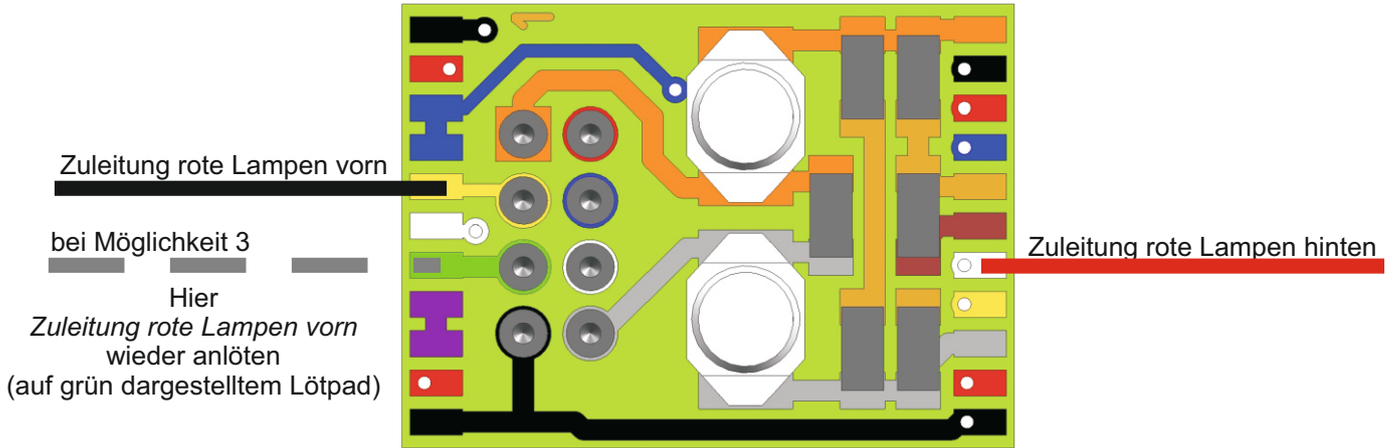
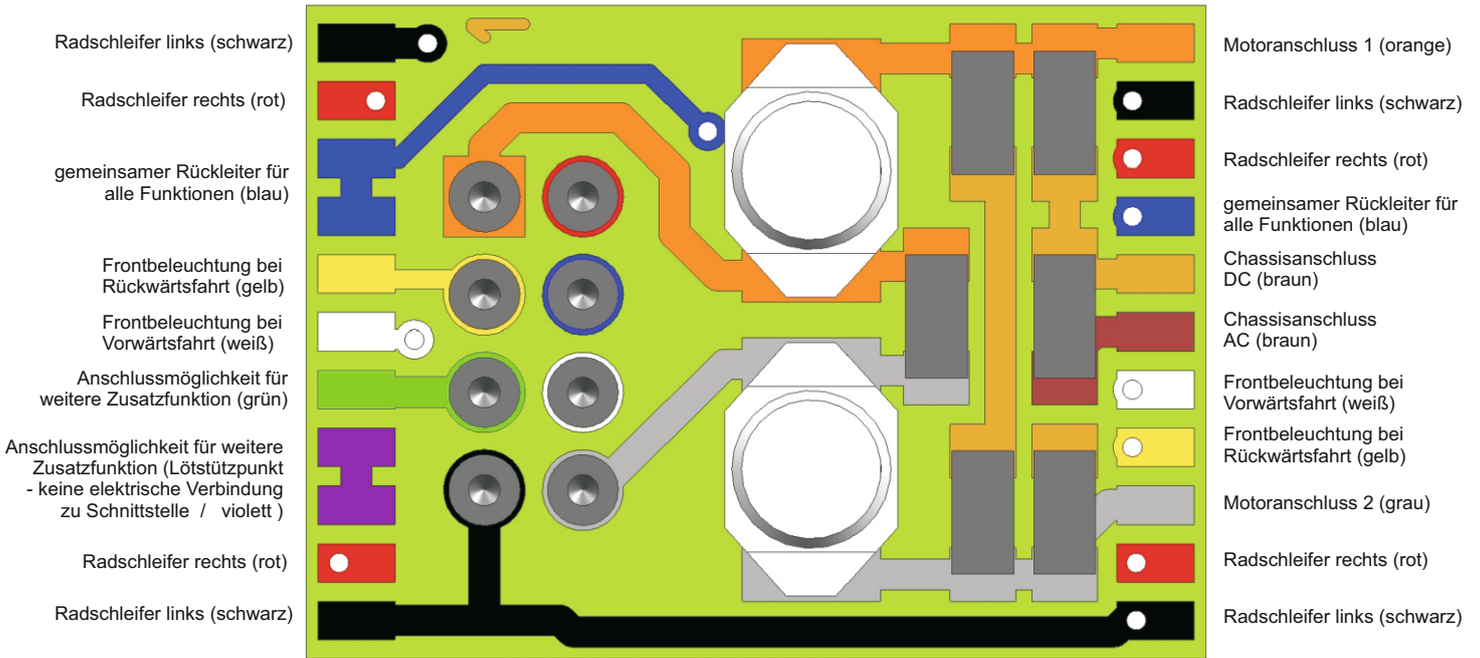


vorn  
(Führerstand „1“)

# Hauptplatine BR118 / BR119

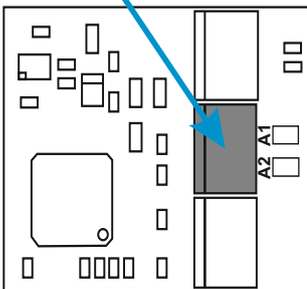
hinten  
(Führerstand „2“)



Diese beiden (hier in der Zeichnung rot und schwarz gekennzeichneten) Kabel auf der Platine ablöten. Das muss in jedem Fall gemacht werden, auch bei Verwendung eines anderen Decoders!

## Möglichkeit 1

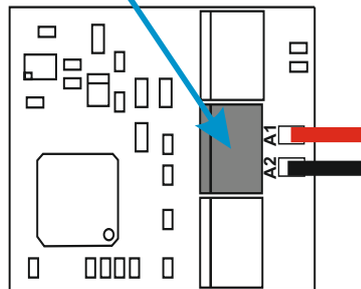
Diese Bauteil fehlt



Separate Rotlichtschaltung mit diesem Decoder nicht möglich - muss getauscht werden.

## Möglichkeit 2

Decoder ist mit 7 Kabeln mit seinem Stecker verbunden Bauteil vorhanden

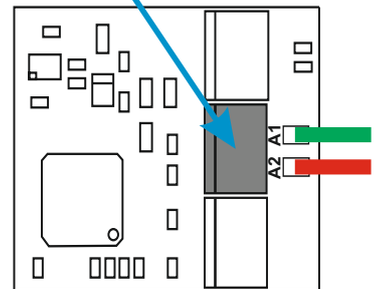


von Hauptplatine abgelöte Kabel an Decoder wie gezeigt anlöten.

F1: Rotlicht hinten an/aus  
F2: Rotlicht vorn an/aus

## Möglichkeit 3

Decoder ist mit 8 Kabeln mit seinem Stecker verbunden Bauteil vorhanden



grünes Kabel bereits am Decoder vorhanden  
Zuleitung rote Lampen hinten an A2,  
Zuleitung rote Lampen vorn an Hauptplatine -grün gekennzeichnetes Lötpad- anlöten.

F1: Rotlicht vorn an/aus  
F2: Rotlicht hinten an/aus