

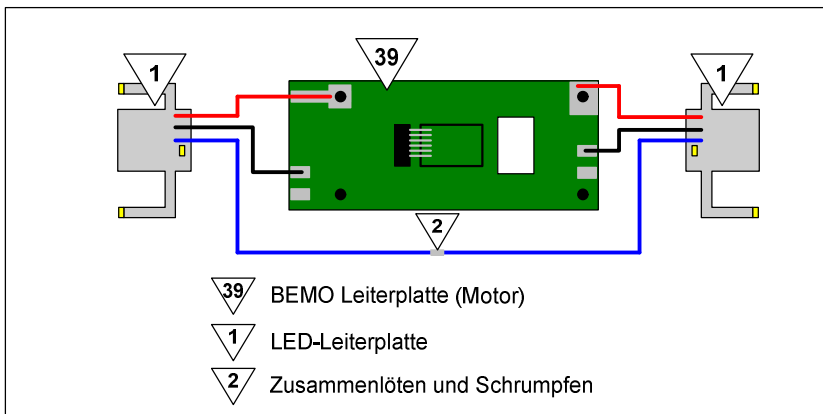
## Deh 4/4 I od. II und Gem / Einbau der LED-Leiterplatten

Vielen Dank, dass Sie bei uns eingekauft hat.  
 Wichtig Info bevor Sie einbauen.  
 LED ist sehr sensibel und bitte beachte die Einbaufolge



Alle Leiterplatte mit 2mm Bohrer  
 (Mitte der Nietstift ausbohren) und rausnehmen.  
 Leitlichtstab (Plexiglas) ebenfalls rausnehmen.

### Zusammenlöten



### Schwarze Kabel

Anlöten nach nebenstehendem Schema.

### Beides Blaues Kabel

Zusammenlöten und schrumpfen.

### Rotes Kabel

An die Masse der Lok bei den Befestigungsschrauben der BEMO-Leiterplatte anlöten.

### Zusammenbau

#### Achtung Löten mit Lötwasser / Löt fett!

Elektrische Strom leitet auch über Lötwasser / Löt-fett!  
 Bitte nachdem Benutzung mit Lötwasser / Löt-fett gut gründlich Alkohol reinigen!

Testen ihrer Triebwagen mit Lichtwechsel, vorne 3 hinten 1 Licht, mit Fahrriichtung wechselnd!

#### Lösung der Fehlerursache:

- Ist alles nach elektrischem Plan richtig zusammengelötet!
- Verletzte Kabel dürften sich nicht berühren
- Ist der Kontakt zur Masse vorhanden?



Wenn alles i.O. ist LED-Leiterplatte montieren und nochmals testen, dann Gehäuse aufsetzen.