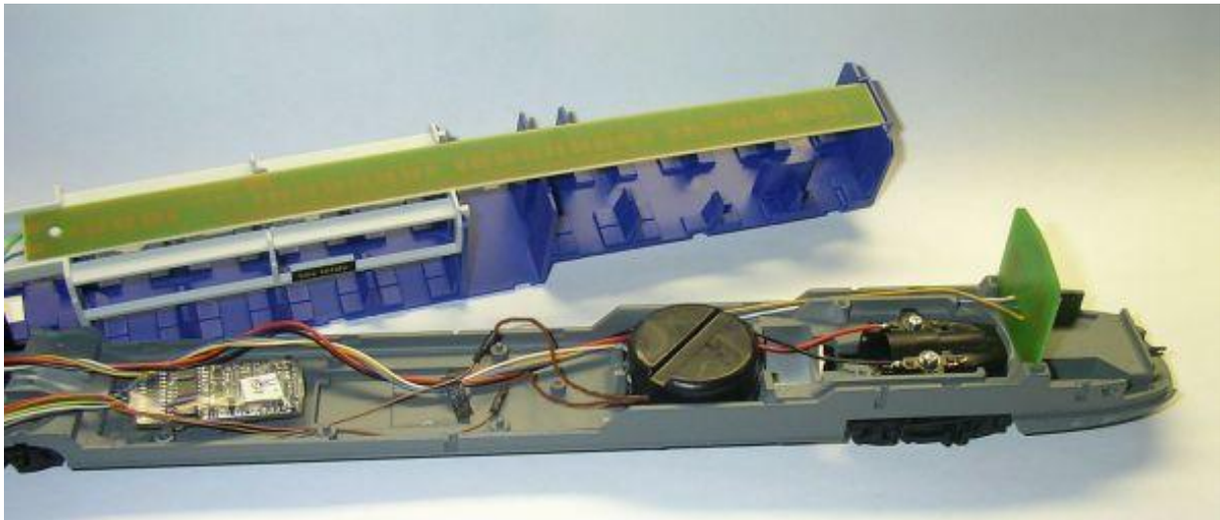


## **EINBAUHINWEISE ESU LOKSOUND 3.5 IN ÖBB 5022 (Piko)**

**Der Triebwagen kann ohne großen Aufwand für einen Sounddecoder umgebaut werden.**

**Sie müssen die Lautsprecherkabeln um ca. 4 cm verlängern. Dann kann man den Lautsprecher und den Decoder zwischen Rahmen und Inneneinrichtung fixieren.**



**Die Decoderkabeln werden unter der Inneneinrichtung zur zweiten Triebwagenhälfte durchgezogen und an der Platine angesteckt.**



**Vergessen Sie nicht, das grüne Kabel umzustecken, sonst brennt die Innenbeleuchtung ständig.**

**Und zum Abschluss: Wenn sie die Schlitz in der Schallkapsel vor dem Einbau mit Epoxy oder UHU-Plus verschließen, klingt's nachher noch besser.**

**Viel Spaß mit dem Sound!**

**Ihre  
SoundManufaktur**

Bitte beachten Sie, dass diese Hinweise keine Schritt-für-Schritt Anleitungen darstellen.  
Die Sachkenntnis zur Digitalisierung von Modell-Lokomotiven wird vorausgesetzt.  
Jede Haftung für Schäden an Lok oder Decoder im Zusammenhang mit unseren Umbauhinweisen ist ausgeschlossen.