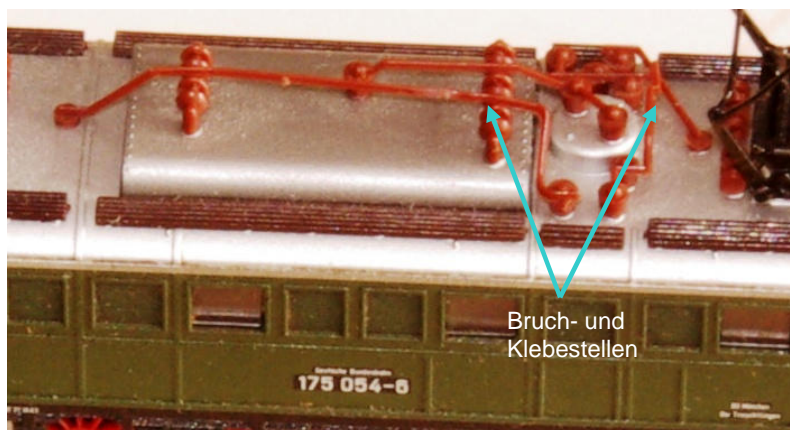


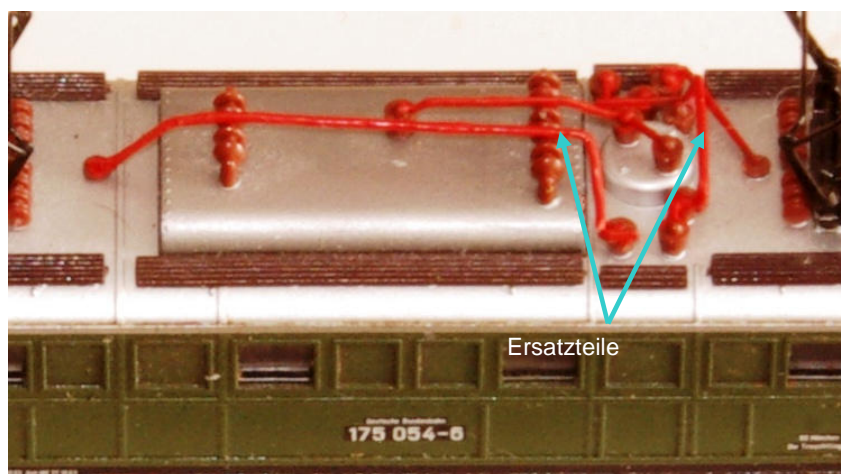
## Gebrochene Dachleitungen bei alten Minitrix E-Loks ersetzen



Meine BR 175 054-5 ist schon ziemlich in die Jahre gekommen. Dies hat zur Folge, dass der Kunststoff der Dachleitungen zwischenzeitlich gebrochen war. Ich habe dann zwar versucht die Dachleitungen zu kleben, aber die Bruchstellen waren immer noch zu erkennen.



Ich habe dann die beiden beschädigten Dachleitungen mit einem Skalpell abgeschnitten. Dann habe ich mit Kupferdraht (Sommerfeldt 0,5 X 500 mm) die Fehlteile nachgebogen.



Als Werkzeug für das Biegen habe ich eine Pinzette genutzt. Die beiden Kupferteile habe ich mit Revell-Farbe Nr. 35 bemalt. Nach dem Trocken habe ich sie mit Weißleim an den Enden der verbliebenen Plastikdachleitungen fixiert. Die Plastikdachleitungen wurden nun ebenfalls rot bemalt.

Das gleiche Problem hatte ich bei meiner Minitrix BR 103. Ich finde auch das Ergebnis kann sich sehen lassen

