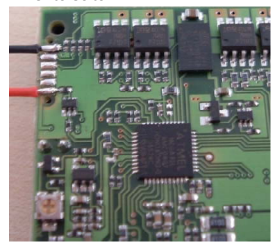
## Unterseite



Anschluss Dekoderpufferung ESU Steuerung

. ,

Anschluss
Dekoderpufferung
klein oder gross

U+
GND

Anschluss Dekoderrpufferung an ESU Loksound XL 2.x oder 3.x (NICHT Version 1 !!):

- Bausatz Dekoderpufferung gross oder klein nach dem Bausatz beiliegender Bauanleitung zusammenbauen
- Dekoderpufferung klein oder gross an Oberseite an Schraubklemmen wie folgt anschliessen:
   Kabel rot: plus → an Klemme U+ des ESU Dekoders Klemme 1-4
   Kabel blau: minus → an Klemme GND des ESU Dekoders Klemme 1-5
- Dekoderpufferung ESU Steuerung an Unterseite an Loetpads wie folgt anschliessen:
   Kabel rot: plus → siehe Bild erstes Loetpad aussen nahe Klemmreihe 2 auf Unterseite
   Kabel schwarz → minus siehe Bild entferntestes Loetpad von Klemmreihe 2 auf Unterseite

Wichtig: Der Anschluss der Dekoderpufferung fuer die Steuerung geschieht auf eigene Gefahr.

.... ueber Rueckmeldungen wie Sie mit der Funktion zufrieden sind wuerden wir uns freuen....

Rev0: 2003-04-08 Erstausgabe

RevA: 2006-08-12 RevA: 2008-04-19 Zusaetzliche Pufferung der Versorgungsspannung sowie Steruerspannung fuer ESU Loksound XL Version 2.x und 3.x



FERTIG; Schubertstrasse 1; D-69509 Moerlenbach; Tel.: +49 6209 / 4265; Fax: +49 6209 / 4283 Internet: http://www.grossbahnen.de; E-Mail: fertig@grossbahnen.de;