



Erneuerung RBL Schaltanlagen

Rangierbahnhof Limmattal

Bauherr
SBB AG

Bauzeitraum
01.03.2018 - 30.04.2020

Projektdauer
2 Jahre

Hauptmengen
Neubau und Anpassung von 8 Schaltanlagen
inkl. Einspeisungen, Speiseleitungen etc.

Projektbeschreibung

Die Schaltanlagen im ganzen RBL (grösster Rangierbahnhof der Schweiz, bis 2500 Wagen pro Tag) mussten an das neue Versorgungskonzept angepasst werden. In dem Projekt durften wir die ganze Bauphasenplanung für einen möglichst reibungslosen Umbau erstellen sowie das Projekt und die örtliche Bauleitung von Teilabschnitten leisten.

Ueli Bosshard
Projektleiter / Bauingenieur

+41 52 557 91 85
ueli.bosshard@bahnhof.ch

