



## Ausbau der Schönbuchbahn

### Projektbeschreibung

Ausbau der Schönbuchbahn  
Vergabepaket VII Betriebshof Böblingen,  
Vergabepaket VIII Danziger Straße,  
Vergabepaket X Verlängerung Bahnsteig In der Röte

Ort:	Region Stuttgart, Deutschland
Auftraggeber:	Gottlob Brodbeck GmbH & Co. KG
Bauzeit:	07/2017 - 12/2019
Leistungen:	Liefern und Einbau von 9 Weichen, Liefern und Einbau von ca. 2.200 m Gleis auf Beton- und Y-Schwellen, inkl. Stopf-, Schweiß- und Verspannarbeiten, Einbau von 3 Hallengleisen mit verschiedensten Systemen, inkl. Lieferung und Einbau einer Radaufstandskraftmessanlage, Herstellung eines Messgleises, Kabeltroglverlegung
Ausführende Unternehmen:	Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
Ehemals:	Rhomberg Sersa Deutschland GmbH

### Kontakt:

Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH  
info.rsg@rsrg.com  
rhomberg-sersa.com



Mehr erfahren:

# Ausbau der Schönbuchbahn

## Projekthalt

Elektrifizierung und teilweise zweigleisiger Ausbau der Schönbuchbahn:

- ✓ Freimachen Baufeld
- ✓ Oberleitung
- ✓ Starkstrom und TK Anlage
- ✓ LST Strecke und LST Bahnübergänge
- ✓ Neubau eines Werkstatt-, Abstell- und Verwaltungsgebäudes
- ✓ Ingenieur- und Tiefbauleistungen
- ✓ Neubau von Entwässerungsanlagen
- ✓ Neubau von Gleisanlagen außen und in der Werkstatt

## Kontakt:

Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH  
info.rsg@rsrg.com  
rhomborg-sersa.com



Mehr erfahren: