



## 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: