



Einsatz von Gleis- und Weichenstopfmaschinen im Streckennetz der ÖBB

Seit Jahrzehnten setzt die Rhomberg Sersa Rail Group Gleisbaumaschinen im gesamten Streckennetz der ÖBB ein und führt Gleisstopf- und -richtarbeiten, Weichenstopf- u. richtarbeiten, Schotterplanierarbeiten sowie Schotterbettstabilisierungen durch. Die Auftragsabwicklung erfolgt über Rahmenverträge.

Unser Auftrag

- ✓ Stopf-, Planier- und Verdichtarbeiten an Gleis- und Weichenneulagen
- ✓ Erhaltungsdurcharbeitung an Gleisen und Weichen
- ✓ Einzelfehlerbehebungen

Ort:	Streckennetz der ÖBB, Österreich
Auftraggeber:	ÖBB-Infrastruktur AG
Bauzeit:	laufend
Leistungen:	Stopf-, Planier- und Verdichtarbeiten an Gleis- und Weichenneulagen, Erhaltungsdurcharbeitung an Gleisen und Weichen, Einzelfehlerbehebungen
Ausführende Unternehmen:	Rhomberg Sersa Rail Group (Österreich) in ARGE

Kontakt:

Rhomberg Sersa Rail Group
office.rsr@rsrg.com
rhomberg-sersa.com



Mehr erfahren:

Einsatz von Gleis- und Weichenstopfmaschinen im Streckennetz der ÖBB



Kontakt:

Rhomberg Sersa Rail Group
office.rsr@rsrg.com
rhomberg-sersa.com



Mehr erfahren: