



## Einsatz von Gleisbaukränen im Streckennetz der ÖBB

Ort:	Streckennetz der ÖBB, Österreich
Auftraggeber:	ÖBB-Infrastruktur AG
Bauzeit:	laufend
Leistungen:	Transport von vormontierten Gleisfeldern und Weichenteilen, Transport von Brückenbau- und Betonfertigteilen, Stellen und Entfernen von Fahrleitungsmasten, Versetzen von gleisnahen Fertigteilschalträumen, Bahnsteigdächern ..., Bergungs- und Havariedienst
Ausführende Unternehmen:	Rhomberg Sersa Rail Group (Österreich) in ARGE



Seit über einem Jahrzehnt setzt die Rhomberg Sersa Rail Group gleisgebundene 150-Tonnen-Kräne im Streckennetz der Österreichischen Bundesbahnen für Gleis- und Weichenumbauten, im Brückenbau sowie für Bergungs- und Havariedienste ein. Die Auftragsabwicklung erfolgt über Rahmenverträge.

### Unser Auftrag

- ✓ Transport von vormontierten Gleisfeldern und Weichenteilen
- ✓ Transport von Brückenbau- und Betonfertigteilen
- ✓ Stellen und Entfernen von Fahrleitungsmasten
- ✓ Versetzen von gleisnahen Fertigteilschalträumen, Bahnsteigdächern ...
- ✓ Bergungs- und Havariedienst

### Kontakt:

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



Mehr erfahren: