

ZERTIFIKAT

TÜV
AUSTRIA

für das **Managementsystem nach
ISO 19600:2014**

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht
und wird gemäß TÜV AUSTRIA CERT-Verfahren bescheinigt für



Rhomberg Sersa Rail Group
Mariahilfstraße 29
6900 Bregenz
ÖSTERREICH
Zentrale

Geltungsbereich

**Maschinelles & Gewerbliches Gleisbau
Projektgeschäft
Internationale Akquisition & Consulting
Elektrotechnische Ausrüstung
Schienenschweißarbeiten
Fahrleitungsbau**

Zertifikat-Registrier-Nr. TA197173001943 / BT00

Gültig bis 2021-10-12
Erstzertifizierung: 2017-02-01

Zertifizierungsstelle
der TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Wien, 2018-10-10

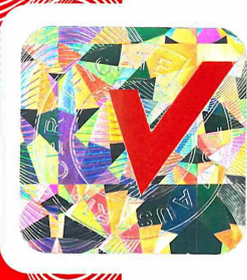
Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV AUSTRIA CERT-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung
durchgeführt und wird regelmäßig überwacht.
TÜV AUSTRIA CERT GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien www.tuv.at

Online Verification



www.tuv.at/certcheck

ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICADO | CERTIFICAT | СЕРТИФИКАТ | 證書 | 인증서 | شهادة |



Anlage zum Zertifikat Nr. TA197173001943 / BT00

Das Zertifikat gilt für die nachfolgenden Tochterunternehmen

Subzertifikat BT01

Rhomberg Bahntechnik GmbH
A-6900 Bregenz, Mariahilfstraße 29

Total/Generalunternehmer, Feste Fahrbahn, Systemtechnik Fahrbahn, Projektausführung, Ausrüstung, Tunnelanierung & -sicherheit

Subzertifikat BT02

Rhomberg Bahntechnik GmbH
D-45326 Essen, Krablerstraße 165

Bahntechnik, Elektrotechnische Ausrüstung, Projektgeschäft (Projektausführung)

Subzertifikat BT03

RK safetec GmbH
A-6900 Bregenz, Mariahilfstraße 29

Planung, Lieferung, Einbau, Unterhalt von Baustromversorgung, Baubeleuchtung und Sicherheitsequipment

Subzertifikat BT04

Bahnba Wels GmbH
A-4600 Wels, Haidestraße 53

Eisenbahnbau und maschinelle Gleisbauarbeiten, Betrieb und Reparatur von Gleisbaumaschinen, Handel und Logistik

Subzertifikat BT05

Bittner Bahn- und Gleisbau GmbH
A-4600 Wels, Haidestraße 53

gewerblicher Gleisbau

Subzertifikat BT06

Rhomberg Gleisbau GmbH
A-6900 Bregenz, Mariahilfstraße 29

gewerblicher Gleisbau

Subzertifikat BT07

Universale Bau GmbH
A-5621 St. Veit/Pg. – Salzburg, Gewerbestraße 10a

gewerblicher Gleisbau, Kabelbau, Bahntiefbau

Subzertifikat BT08

Rhomberg Fahrleitungsbau GmbH
A-2351 Wiener Neudorf, IZ-NÖ Süd, Straße 3, Objekt M1/II

Vertrieb, Entwicklung, Planung und Montage von Fahrleitungen und Stromversorgungsanlagen/Netzleittechnik/50-Hz-Anlagen inklusive Wartung und Service (Instandhaltung) und Gesamtprojekte

Subzertifikat BT09

Sersa Group AG (Schweiz)
CH-8048 Zürich, Würzgrabenstraße 5

Bau und Unterhalt von Gleisanlagen, SLS Sersa Schraubenlochanierung®, Vermietung von Inventar, Personalverleih, Projektmanagement von Bahntechnikprojekten, Evaluation und Einführung neuer Verfahren in der Bahntechnik, Fahrdienstausbildung Ausbildung sicherheitsrelevante Eisenbahnberufe Instandhaltung Schienenfahrzeuge Eisenbahnverkehrsdienstleistungen (EVU)



Subzertifikat BT10

Sersa Technik AG
CH-5612 Villmergen, Nordstraße 1

Gleisbau und Schienenschweissung, Instandhaltungsmanagement, Schienenschleifen, Montage von Fahrleitungen sowie Kabelanlagen, Evaluation und Einführung neuer Verfahren

Subzertifikat BT11

Sersa Maschinelles Gleisbau AG
CH-8307 Effretikon, Vogelsangstraße 6

Maschinelles Gleisbau und Gleisunterhalt, Messsysteme für Gleisbaumaschinen, Instandhaltung Schienenfahrzeuge, Evaluation und Einführung neuer Verfahren

Subzertifikat BT12

Rhomberg Sersa Deutschland - Südost GmbH
D-01067 Dresden, Bremer Straße 65

Vorbereitung und Realisierung von Gleisbauarbeiten aller Art, Sanierung von Gleisen und Weichen mit dem Sersa Schraubenlochanierungs System SLS®, Deckenschluss mittels Pflaster, Platten bzw. Asphalt, Ausstattung von Straßen und Schienenwegen

Subzertifikat BT14

SIT Schienenschweiss- & Isoliertechnik Rostock GmbH
D-18055 Rostock, Kassebohrer Weg 11-12

Ausführung von Bahnoberbauschweissungen, Isolierstösse, Schleifarbeiten und Spannungsausgleich

Subzertifikat BT15

Rhomberg Sersa Deutschland - Südwest GmbH & Co KG
D-75417 Mühlacker, Industriestraße 52

Vorbereitung und Realisierung von Gleisbau-, Kabeltiefbau- und Bahnsteigbauarbeiten aller Art, Sanierung von Gleisen und Weichen mit dem SERSA SCHRAUBENLOCHSANIERUNGS SYSTEM SLS®
Ausführung von Bahnoberbauschweissungen, Isolierstösse und Schleifarbeiten

Subzertifikat BT16

Rhomberg Sersa Deutschland - Ost GmbH
D-12487 Berlin, Groß-Berliner Damm 88

Gleis-, Weichen- und Bahntiefbau; Planung und Bau von Gleisanlagen; Instandhaltung, Schienenschweißen; Wartungs- und Serviceleistungen; Management von Gleisanlagen

Subzertifikat BT17

Jumbo Tec GmbH
D-03139 Spremberg, Schwarze Pumpe, An der Heide, Postfach 10 01 03

Vorbereitung und Durchführung von Projekten in Gleisanlagen aller Art unter Einsatz von gleisfahrbaren Großmaschinen und sonstiger technischer und personeller Hilfsmittel sowie die Wahrnehmung aller hiermit zusammenhängenden und dem angegebenen Zweck dienenden sonstigen Geschäften
Instandhaltung und Revision von Dienstwagen, Nebenfahrzeugen und Güterwagen sowie der Handel mit Maschinen und Ersatzteilen

Subzertifikat BT19

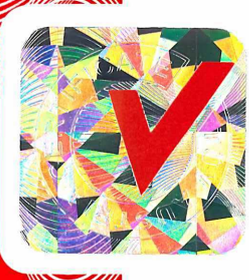
Rhomberg Rail Consult GmbH
A-6900 Bregenz, Mariahilfstraße 29

Beratung Bahntechnik, Vermessungsdienstleistung Bahntechnik, Systembeistellung Bahntechnik, Systemverkauf Bahntechnik

Subzertifikat BT20

Rhomberg Sersa UK Limited
UNITED KINGDOM- Doncaster, Unit 2 Sarah Court Yorkshire Way DN3 3FD

sämtliche Dienste aller Art im Bahn- und Gleisbau, von Bau und Sanierung von durchgehenden Gleisen und Weichen, Entwurf und Ausführung Fester Fahrbahn, über Schweißarbeiten inkl. MFBW (Mobile Flash Butt Welding, mobiles Abbrennstumpfschweißen), bis zur Bereitstellung und Bedienung von Gleisbaumaschinen und -geräten



Subzertifikat BT21

Sersa BV
NL-1327 CJ Almere, Palmolstraat 94

Neubau, Umbau und Instandhaltung von Rail Infrastruktur
Ausführung und Reparatur von geklebten Isolier- und Kontaktstößen, Ausführung und Reparatur von Schweißverbindungen von Schienen und Weichen mittels Thermit-Schweißverfahren (SoW-S, SmW-F, SKS, SRZ und SkV), elektrischem Verbindungsschweißen und Auftragschweißen
Sanierung von Gleisen und Weichen mit dem Sersa Schraubenlochanierungs System SLS®
Schleifarbeiten im Gleisoberbau

Subzertifikat BT22

Rhomberg Rail Australia Pty Ltd
AUSTRALIEN, NSW 2164, Wetherill Park, 9 McIlwraith St

Planung, Ausführung und Instandhaltung von Bahninfrastrukturen inklusive Einkauf von Materialien und Komponenten für den Gleisober- und unterbau
Beratungstätigkeit und Projekt Management für Bahntechnik Projekte

Subzertifikat BT24

Rhomberg Sersa North America
Ontario, Canada K0E 1R0, Mallorytown KOE 1R0, 70 County Road # 5

alle Gleisaktivitäten, die mit dem Bau neuer Gleise verbunden sind, von den endgültigen Erdarbeiten, der Verlegung von Bahnen und Schienen, der Beschotterung und Oberflächenbeschichtung, Schweißen, CWR- Installation, Gleisinspektion und Inbetriebnahme. Kernkompetenzen in allen konventionellen Schotterbahnen, feste Fahrbahnen, Weichen und Übergänge sowie Beratung und Projektentwicklung von Schienensystemen, Gleisbau und Instandhaltung

Subzertifikat BT25

Rhomberg Sersa Service GmbH
D-54340 Longuich, In den Kreuzfeldern 2

Inspektion, Analyse und Management der Gleisinfrastruktur; Aus- und Weiterbildung (BahnWege-Seminare); Foren; Netz-Digitalisierung, Bau- und Instandhaltung von Gleisen und Weichen; Rad/Schiene-Systemservice

Zertifizierungsstelle
der TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Wien, 2018-10-10

Online Verification



www.tuv.at/certcheck

Seite 3/3