



ZERTIFIKAT

TÜV
AUSTRIA

für das Managementsystem nach
EN ISO 9001:2015, EN ISO 14001:2015, ISO 45001:2018

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



Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
Groß-Berliner Damm 86
12487 Berlin
DEUTSCHLAND

Geltungsbereich

Planung, Vorbereitung und Realisierung von Gleisbauleistungen (Schotteroberbau und Feste Fahrbahn), Kabel- und Gleistiefbau-, Bahnübergangs- und Bahnsteigbauarbeiten aller Art, Ein- und Ausbau von Hilfsbrücken, Sanierung von Gleisen und Weichen mit dem SERSA SCHRAUBENLOCHSANIERUNGSVERFAHREN SYSTEM SLS®, Sanierung von Betonschwellen mit dem SERSA SCHWELLENRISSSANIERUNGSVERFAHREN, Instandhaltung und Management von Gleisanlagen, Deckenschluss mittels Pflaster, Platten bzw. Asphalt, Ausstattung von Straßen und Schienenwegen, Vegetations- und Fahrwegpflege

Zertifikat-Registrier-Nr. 20100151450147 / BT17
20104151450148 / BT17
20116203009519 / BT17

Gültig bis 2027-10-12

E. Richter

Zertifizierungsstelle
der TÜV AUSTRIA GMBH

Wien, 2025-04-01

Diese Zertifizierung wurde gemäß TÜV AUSTRIA-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und wird regelmäßig überwacht. Dieses Zertifikat ist gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat.

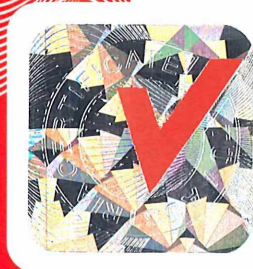
TÜV AUSTRIA GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien www.tuv.at



Online Verification



www.tuv.at/certcheck



Anlage zum Zertifikat

Nr. 20100151450147 / BT17, 20104151450148 / BT17,
20116203009519/BT17

Das Zertifikat gilt für die nachfolgenden Niederlassungen

Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
Standort Dresden
D-01067 Dresden, Bremer Straße 65

Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
Standort Halle
D-06116 Halle/Saale, Fiete-Schulze-Straße 10

Rhomberg Sersa Gleisbau GmbH
Standort Spremberg
D-03130 Spremberg, An der Heide

E. Richler

Zertifizierungsstelle
der TÜV AUSTRIA GMBH

Wien, 2025-04-01



Online Verification



www.tuv.at/certcheck