



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 Deutschland GmbH
Groß-Berliner Damm 88
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

Zertifizierungsstelle
der TÜV AUSTRIA GMBH

Wien, 2021-09-02

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 Deutschland GmbH
Niederlassung Ost / Standort Dresden
D-01067 Dresden, Bremer Straße 65

Rhomberg Sersa Deutschland GmbH
Niederlassung Ost / Standort Halle
D-06116 Halle/Saale, Fiete-Schulze-Straße 10

Rhomberg Sersa Deutschland GmbH
Niederlassung Ost / Standort Spremberg
D-03130 Spremberg, An der Heide

Noraf

Zertifizierungsstelle
der TÜV AUSTRIA GMBH

Wien, 2024-09-02



Online Verification



www.tuv.at/certcheck