

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1500606**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	RAIL.ONE GmbH Dammstr. 5 92318 Neumarkt Deutschland	Planung, Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen einschließlich Vertrieb und Service - Zentralfunktionen
/02	RAIL.ONE GmbH Betonschwellenwerk Neumarkt Ingolstädter Str. 51 92318 Neumarkt Deutschland	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/03	RAIL.ONE GmbH Betonschwellenwerk Coswig Mühlenweg 1 01640 Coswig Deutschland	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/04	RAIL.ONE GmbH Betonschwellenwerk Kirchmöser Bahntechnikerring 59 14774 Brandenburg Deutschland	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/07	S.C. TRAVERTEC S.R.L. Soseaua Brailei nr. 2 120118 Buzau Rumänien	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen

Seite 1 von 3

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1500606**

/08	TRAVIPOS S. A. Calle Irlanda s/n 43120 Constanti (Tarragona) Spanien	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/10	Lábatlani, Vasbetonipari ZRT. Rákóczi Ferenc út. 1 2541 Lábatlan Ungarn	Planung, Entwicklung und Fertigung von Betonprodukten einschließlich Vertrieb und Service, Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/11	Rail One USA Corp. 4275 South 59th Street Clinton IA 52732 USA	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/12	RAIL.ONE Saudi Arabia Company Ltd. PO Box 5935 81432 Hail Saudi-Arabien	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/13	RAIL.ONE GmbH Betonschwellenwerk Aschaffenburg Limesstr. 17 63741 Aschaffenburg Deutschland	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1500606**

/14 RAIL.ONE GmbH
Katzwanger Str. 175
90461 Nürnberg
Deutschland

Logistik und Versand von Gleissystemen und
Betonschwellen. Lagerung und Umschlag von
Altschwellen aus Beton

07.08.2018



LGA InterCert GmbH
Tillystr. 2 · 90431 Nürnberg

Seite 3 von 3