

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

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

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o RAIL.ONE GmbH Dammstr. 5 92318 Neumarkt Deutschland	Planung, Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen einschließlich Vertrieb und Service - Zentralfunktionen
/02	c/o RAIL.ONE GmbH Betonschwellenwerk Neumarkt Ingolstädter Str. 51 92318 Neumarkt Deutschland	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/03	c/o RAIL.ONE GmbH Betonschwellenwerk Coswig Mühlenweg 1 01640 Coswig Deutschland	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/07	c/o S.C. TRAVERTEC S.R.L. Soseaua Brailei nr. 2 120118 Buzau Rumänien	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen
/08	c/o TRAVIPOS S. A. Calle Irlanda s/n 43120 Constanti (Tarragona) Spanien	Fertigung von Gleissystemen und Betonschwellen

Seite 1 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

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

- | | | |
|-----|---|--|
| /10 | c/o 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 |
| /12 | c/o RAIL.ONE Saudi Arabia
Company Ltd.
PO Box 5935
81432 Hail
Saudi-Arabien | Fertigung von Gleissystemen und
Betonschwellen |
| /13 | c/o RAIL.ONE GmbH
Betonschwellenwerk Aschaffenburg
Limesstr. 17
63741 Aschaffenburg
Deutschland | Fertigung von Gleissystemen und
Betonschwellen |
| /15 | c/o RAIL.ONE Schwandorf GmbH
Dammstr. 5
92318 Neumarkt i d OPf
Deutschland | Fertigung von Gleissystemen und
Betonschwellen |

16.07.2021



LGA InterCert GmbH
Tillystr. 2 · 90431 Nürnberg

Seite 2 von 2