



Management Service

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen



MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA

Schwaigerbreite 17

94469 Deggendorf

Deutschland

einschließlich der
Standorte und Geltungsbereiche
gemäß Anlage

ein Umweltmanagementsystem
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70002263**,
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **27.07.2020** bis **23.07.2023**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104 10952 TMS**.

Product Compliance Management
München, 27.07.2020



Seite 1 von 4





Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 10952 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA Zentrale Schwaigerbreite 17 94469 Deggendorf Deutschland	Zentralfunktionen des Managementsystems einschließlich Bauhof, Baustofflabor, Materialprüflabor, Entwicklung, Tragwerksplanung
MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA Schwaigerbreite 17 94469 Deggendorf Deutschland	Planung, Entwicklung, Tragwerksplanung, Ausführung und Instandhaltung im Bereich Rohrleitungs- und Anlagenbau; Bohrtechnik, Maschinen- und Bohranlagentechnik, Brücken- und Ingenieurbau, Hoch-, Tief- und Straßenbau
MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA Niederlassung Frankreich 5, Place de la Pyramide 10th floor 92088 Paris - La Défense Frankreich	Rohrleitungs- und Anlagenbau, Bohrtechnik
MAX STREICHER Anlagentechnik GmbH & Co. KG Bernrieder Str. 10 a 94559 Niederwinkling Deutschland	Projektleitung, Engineering, Bau und Inbetriebnahme für Anlagen in Öl-, Gas-, Raffinerie-, chemischer und petrochemischer Industrie, Kraftwerk-Technologie und Energiewirtschaft
STREICHER Tief- und Ingenieurbau Jena GmbH & Co. KG In den Teichen 2 07751 Jena-Maua Deutschland	Rohrleitungs- und Anlagenbau, Brücken- und Ingenieurbau, Tief- und Straßenbau, Planung und Entwicklung über Zentrale Deggendorf
STREICHER Anlagenbau GmbH & Co. KG mit Niederlassung Delitzsch Magdeburger Chaussee 21 39245 Gommern Deutschland	Rohrleitungs- und Anlagenbau, Tankbau, Behälterbau
MAX STREICHER ROMANIA S.R.L. 32-38 Gradinari st. 100404 Ploiesti Rumänien	Planung, Ausführung und Instandhaltung im Bereich Rohrleitungs- und Anlagenbau sowie Instandhaltung von Energie- und Versorgungsanlagen



Product Compliance Management
München, 16.07.2020



Seite 2 von 4



Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 10952 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
MAX STREICHER S.p.A. Via Giovanni Keplero 5/A 43122 Parma Italien	Rohrleitungs- und Anlagenbau, Bohrtechnik
MAX STREICHER Österreich GmbH Bahnhofstr. 63 4910 Ried im Innkreis Österreich	Rohrleitungs- und Anlagenbau, Bohrtechnik
MAX STREICHER S.p.A. Av. Diagonal num. 468 Planta 5 Puerta C 08006 BARCELONA Spanien	Rohrleitungs- und Anlagenbau, Bohrtechnik
STREICHER SK a.s. Hrustiny 602 01001 Žilina Slowakische Republik	Rohrleitungs- und Anlagenbau, Druckbehälter, Stahl- und Schweißkonstruktion
STREICHER spol. s r.o. Plzeň Plzeňská 565 332 09 Štěnovice Tschechische Republik	Planung, Ausführung und Instandhaltung im Bereich Rohrleitungs- und Anlagenbau sowie Energie- und Versorgungsanlagen. Hochbau und Stahlbau
UIC GmbH Am Neuen Berg 4 63755 Alzenau-Hörstein Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Kundenservice und Vertrieb von verfahrenstechnischen Anlagen, Pilotdestillation
PSI Pipeline Services International GmbH & Co KG Thyssenstr. 2 49744 Geeste-Dalum Deutschland	Servicearbeiten an Rohrleitungen und Anlagen wie die Durchführung von Druckprüfungen mit den Medien Wasser, Luft und Gas in allen Druckbereichen; Mechanische und chemische Reinigung; Rohrleitungstrocknung mit Luft, Stickstoff oder Vakuum; Geometriemolchung; intelligente Molchung; Lecksuchmolchung



Product Compliance Management
München, 16.07.2020





Management Service

Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 10952 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
DrillTec GUT GmbH Großbohr- und Umwelttechnik Josef-Wallner-Str. 10 94469 Deggendorf Deutschland	HDD - Horizontalbohrtechnik; VDD - Vertikalbohrtechnik
compact e + p + c + GmbH & Co. KG Werner-Eckert-Str. 7 81829 München Deutschland	Projektleitung, Engineering, Einkauf, Bau und Inbetriebnahme für Anlagen im Bereich Öl und Gas sowie Energieerzeugung
VTA Verfahrenstechnische Anlagen GmbH & Co. KG Bernrieder Str. 10 94559 Niederwinkling Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Kundenservice und Vertrieb von verfahrenstechnischen Anlagen, Pilot- und Lohndestillation, Lohnpastillation
Kolb Design Technology GmbH & Co. KG Josef-Wallner-Str. 5a 94469 Deggendorf Deutschland	Herstellung und Vertrieb von Fräsmaschinen, Vertrieb von Equipment und Material für Designstudios der Automobilindustrie zur Erstellung von Exterieur- und Interieurmodellen
STREICHER Drilling Technology GmbH Josef-Wallner-Str. 5a 94469 Deggendorf Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Fertigung und Vertrieb von Bohranlagen und Bohrzusatzgeräten. Servicedienstleistungen im Bereich der Bohrtechnik
Palatina GeoCon GmbH & Co. KG Siemensstraße 18 67346 Speyer Deutschland	Exploration von Lagerstätten für Erdöl und Erdgas, Projektierung der Feldesentwicklung, Organisation und Überwachung der Ausbeutung sowie die Vermarktung der geförderten Rohstoffe

Product Compliance Management
München, 16.07.2020

