



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

## ZOLLERN

**ZOLLERN GmbH & Co. KG**  
Gießereitechnik ZGT/Feinguß, ZST Stahlprofile  
Hitzkofer Straße 1  
72517 Sigmaringendorf  
Deutschland

einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage

ein Umweltmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70022175**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

### ISO 14001:2015

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **09.11.2020** bis **15.07.2022**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104 21326 TMS**.

Product Compliance Management  
München, 10.11.2020



Seite 1 von 2



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 21326 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>ZOLLERN GmbH &amp; Co. KG</b> Gießereitechnik ZGT/Feinguß, ZST Stahlprofile Hitzkofer Straße 1 72517 Sigmaringendorf Deutschland	Wahrnehmung der Zentralfunktionen
<b>ZOLLERN GmbH &amp; Co. KG</b> Hitzkofer Straße 1 72517 Sigmaringendorf Deutschland	Vertrieb und Herstellung von: Gießerei- und Schmiedeprodukte (Sandguss, Feinguss, Schmiede) Stahlprofile.
<b>ZOLLERN GmbH + Co. KG</b> Heustraße 1 88518 Herberlingen Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb und Service: von Getrieben und Winden von Handhabungs- und Automationssystemen von hydrostatischen / aerostatischen Lagersystemen von elektrischen Direktantrieben, im speziellen Torque Motoren, Synchronmotoren und Linearmotoren von Rundtischsystemen für Werkzeugmaschinen sowie Mechanische Bearbeitung von metallischen und nichtmetallischen Werkstoffen.
<b>ZOLLERN Aluminium-Feinguss Soest GmbH &amp; Co. KG</b> Overweg 15 59494 Soest Deutschland	Vertrieb und Herstellung von Aluminiumfeingussprodukten.
<b>ZOLLERN Maschinenbauelemente GmbH &amp; Co. KG</b> Sandweg 60 88326 Aulendorf Deutschland	Vertrieb und Herstellung von Maschinenbauelementen.
<b>Friedrich Blickle &amp; Co. GmbH</b> Flandernstraße 86 72474 Winterlingen Deutschland	CNC Bearbeitung und Montage von Prototyp- und Serienteilen aus Metall mit automatischer Inprozess- und Endprüfung, Präzisionsschleiferei.

Product Compliance Management  
München, 10.11.2020

