



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

**SGB-SMIT GmbH**

Ohmstraße 10

93055 Regensburg

Deutschland

ein Mitglied der



für den Geltungsbereich

**Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Prüfung, Montage  
am Aufstellungsplatz und Service inklusive Reparatur und Modernisierung  
von Öl-Verteil-, Mittleistungs-, Netz- und Großtransformatoren,  
Gießharztransformatoren und Transformatoren Stationen**

**einschließlich der Standorte gemäß Anlage**

ein Umweltmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Auftrags-Nr. **70013947**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**DIN EN ISO 14001:2015**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **11.04.2023** bis **10.04.2026**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 104 11003 TMS**.

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 29.03.2023





Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 11003 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>SGB-SMIT GmbH</b> Ohmstraße 10 93055 Regensburg Deutschland	Zentralfunktionen für das Managementsystem.
<b>Sächsisch-Bayerische Starkstrom-Gerätebau GmbH</b> Ohmstr. 1 08496 Neumark Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Prüfung und Service von Öl-Verteiltransformatoren, Mittelleistungstransformatoren und Transformatoren Stationen.
<b>Starkstrom-Gerätebau GmbH</b> Ohmstraße 10 93055 Regensburg Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Prüfung und Montage am Aufstellungsplatz und Service von Netz- und Gießharztransformatoren.
<b>SGB Transformers India Private Limited</b> Plot No. C-32, SIPCOT Industrial Park Irungattukottai, Sriperumbudur Tamil Nadu - 602105 Indien	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung und Prüfung von Gießharztransformatoren
<b>SGB MY Sdn. Bhd.</b> PT 16688 & 16689, Jalan Permata 2, Arab-Malaysian Industrial Park 71800 Nilai, Negeri Sembilan Malaysia	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Prüfung und Service von Öl-Verteiltransformatoren, Mittelleistungstransformatoren und Gießharztransformatoren, Wicklungen für Trockentrafos und Kompaktstationen
<b>Royal SMIT Transformers B.V.</b> Groenestraat 336 6531 JC Nijmegen Niederlande	Vertrieb, Entwicklung, Herstellung, Prüfung und Montage am Aufstellungsplatz von Groß- und Netztransformatoren. Service von Transformatoren.
<b>SGB Czech Trafo s.r.o.</b> VGP Park, Hala C Na Statkach 783 01 Olomouc Tschechische Republik	Produktion und Prüfung von Gießharztransformatoren.
<b>OTC Services Inc.</b> 1776 Constitution Avenue Louisville, OH 44641 USA	Fertigung und Service von elektrischen Transformatoren für Industrie und den Versorgungsmarkt.

*Paul Jent*

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 29.03.2023



Seite 2 von 3



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 104 11003 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>SGB Transformer (Changzhou) Co., Ltd.</b> Xingming West Road 59 Jintan, Changzhou, V.R. China Postleitzahl: 213200	Vertrieb, Montage und Prüfung von Gießharztransformatoren.
<b>Retrasib S.A.</b> Stefan cel Mare nr. 156 550321 Sibiu - Hermanstadt Rumänien	Entwicklung, Herstellung, Reparatur und Modernisierung von Leistungstransformatoren. Herstellung von Zubehör und elektrischen Geräten für elektrische Umspannwerke, Prüfen von Elektroenergetischen Anlagen. Montage am Aufstellungsplatz und Arbeiten an elektrischen Teilen der Anlagen.

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT

Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 29.03.2023



Seite 3 von 3