



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

**Semperit AG Holding**

Modecenterstraße 22

1031 Wien

Österreich

einschließlich der  
Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **70036964**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**ISO 9001:2008**

erfüllt sind. Dieses Zertifikat ist gültig vom **2014-10-25** bis **2017-10-24**.

Zertifikat-Registrier-Nr. **12 100 17906 TMS**

Product Compliance Management  
München, 2014-10-23



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-14143-01-03

Seite 1 von 3



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.:

### 12 100 17906 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
<b>Semperit AG Holding</b> Modecenterstraße 22 1031 Wien Österreich	Zentrale Funktionen und Entwicklung
<b>Semperit Gummiwerk Deggendorf GmbH</b> Land-Au 30 94469 Deggendorf Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Dichtungssystemen für Fenster-, Türen- und Fassadenbau
<b>Semperit Technische Produkte GmbH - Wimpassing</b> Triester Bundesstraße 26 2632 Wimpassing Österreich	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Gummimischungen und Produkten für die Divisionen Sempermed, Semperflex und Semperform
<b>Semperflex Shanghai Ltd.</b> 1255 Cangong Rd, Shanghai Chemical Industrial Park, Fengxian Sub-zone Shanghai, V.R. China Post Code: 201417	Herstellung und Vertrieb von Hydraulikschläuchen, Entwicklung am Standort Wimpassing
<b>Shanghai Semperit Rubber &amp; Plastic Products Co. Ltd.</b> 1155 Cangong Rd, Shanghai Chemical Industrial Park, Fengxian Sub-zone Shanghai, V.R. China Post Code: 201417	Herstellung und Vertrieb von Handläufen für Rolltreppen und Fahrsteige, Entwicklung am Standort Wimpassing
<b>Semperit Industrial Products, Inc.</b> 17-01 Pollitt Drive Fair Lawn 07410-2814 USA	Herstellung von Handläufen für Rolltreppen und Vertrieb von industriellen Gummiprodukten; Entwicklung am Standort Wimpassing
<b>Semperflex Rivalit GmbH</b> Steinhardter Straße 32 A 55596 Waldböckelheim Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Hochdruckschlauchleitungen und Armaturen
<b>Semperflex Asia Corporation Ltd.</b> 10 Soi 10, Phetkasem Road 90110 Hatyai Songkhla Thailand	Fertigung und Vertrieb von Hydraulikschläuchen; Entwicklung am Standort Wimpassing
<b>Semperflex Optimit s.r.o.</b> <b>Semperflex A.H. s.r.o.</b> Vitkovská ul. 391/29 742 35 Odry Tschechische Republik	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Gummimischungen, Schläuchen aus Gummi / Verbundwerkstoffen sowie von Hochdruckschlauchleitungen und Armaturen



Product Compliance Management  
München, 2014-10-23



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-14143-01-03



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.:

### 12 100 17906 TMS

Standorte	Geltungsbereiche
<b>Sempertrans Belchatów Sp. z o.o.</b> <b>Fabryka Lin "Stolin" Sp.z.o.o.</b> u. Transportowa 5 97-427 Rogowiec Polen	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Förderbändern, Gummiplatten und Gummimischungen, verzinkten und vermessingten Stahldrähten und Stahlseilen
<b>Sempertrans France Belting Technology S.A.</b> 10, Rue des Charretiers 95104 Argenteuil Cedex Frankreich	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Förderbändern
<b>Sempertrans Maintenance France Nord</b> Z.I.(8) rue de Stalingrad, BP 26 62232 Annezin Frankreich  <b>Sempertrans Maintenance France Nord</b> Route de l'ecluse de Mandyck 59760 Grande Synthe Frankreich	Vertrieb, Installation und Wartung von Förderbändern
<b>Semperflex Roiter S.R.L.</b> Via Achille Grandi 5 45100 Rovigo Italien	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Schläuchen aus Gummi / Verbundwerkstoffen
<b>Semperform Termelési és Kereskedelmi Kft.</b> Somfalvi út 29 9400 Sopron Ungarn	Herstellung und Vertrieb von technischen Gummi- und Kunststoffprodukten; Entwicklung am Standort Wimpassing
<b>Sempertrans Best (Shandong) Belting Co., Ltd</b> South Chang An West Road, Taier District Zaozhuang Shandong, V.R. China Post Code: 277400	Produktion und Service von flammhemmenden PVC Textilfördergurten für den Einsatz in Kohlegruben, Flammhemmende PVG Textilfördergurten für den Einsatz in Kohlegruben, Flammhemmende Textilfördergurte vom Typ YBY, Flammhemmende Stahlseilfördergurte für den Einsatz in Kohlegruben, Entwicklung am Standort Belchatow
<b>Sempertrans India Private Limited</b> Plot No.21/1, MIDC Dhatav, Roha, 402116 Dist. Raigad – Maharashtra Indien	Herstellung und Vertrieb von Förderbändern, Entwicklung am Standort Belchatow

Product Compliance Management  
München, 2014-10-23



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-14143-01-03

Seite 3 von 3