



Management Service

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass das Unternehmen

**Wacker Chemie AG**

Hanns-Seidel-Platz 4  
81737 München  
Deutschland

einschließlich der Standorte und Geltungsbereiche  
gemäß Anlage

ein Qualitätsmanagementsystem  
eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, Bericht-Nr. **707022378**,  
wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der

**ISO 9001:2008**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **2016-02-23** bis **2018-03-10**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **12 100 49144 TMS**.



Product Compliance Management  
München, 2016-02-23



Seite 1 von 8



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 49144 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Wacker Chemie AG Central Office</b> Hanns-Seidel-Platz 4 81737 München Deutschland	Zentralfunktionen der Wacker Chemie AG
<b>Wacker Chemie AG WACKER BIOSOLUTIONS / Central Office</b> Hanns-Seidel-Platz 4 81737 München Deutschland	Zentralfunktionen von WACKER BIOSOLUTIONS
<b>Wacker Chemie AG WACKER POLYMERS / Central Office</b> Hanns-Seidel-Platz 4 81737 München Deutschland	Zentralfunktionen von WACKER POLYMERS
<b>Wacker Chemie AG WACKER SILICONES / Central Office</b> Hanns-Seidel-Platz 4 81737 München Deutschland	Zentralfunktionen von WACKER SILICONES
<b>Wacker Chemie AG</b> Hanns-Seidel-Platz 4 81737 München Deutschland	Vertrieb von chemischen Produkten der Wacker Chemie AG
<b>Wacker Chemie AG</b> Johannes-Hess-Straße 24 84489 Burghausen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von chemischen Produkten, Polysilicium und Halbleitermaterialien
<b>Wacker Chemie AG WACKER BIOSOLUTIONS</b> Johannes-Hess-Straße 24 84489 Burghausen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Feinchemikalien, Polymeren und biotechnologisch hergestellten Produkten
<b>Wacker Chemie AG WACKER POLYMERS</b> Johannes-Hess-Straße 24 84489 Burghausen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Grundstoffen und Polymeren
<b>Wacker Chemie AG WACKER POLYSILICON</b> Johannes-Hess-Straße 24 84489 Burghausen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polysilicium und Chlorsilanen
<b>Wacker Chemie AG WACKER SILICONES</b> Johannes-Hess-Straße 24 84489 Burghausen Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Silanen, Siliconen und pyrogenen Kieselsäuren



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 49144 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Wacker Chemie AG</b> Friedrich-von-Heyden-Platz 1 01612 Nünchritz Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polysilicium, Chlorsilanen, Silanen, Siliconen und pyrogenen Kieselsäuren
<b>Wacker Chemie AG</b> <b>WACKER POLYSILICON</b> Friedrich-von-Heyden-Platz 1 01612 Nünchritz Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polysilicium und Chlorsilanen
<b>Wacker Chemie AG</b> <b>WACKER SILICONES</b> Friedrich-von-Heyden-Platz 1 01612 Nünchritz Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Silanen, Siliconen und pyrogenen Kieselsäuren
<b>Wacker Chemie AG</b> <b>Salzbergwerk Stetten</b> Salinenstraße 49 72401 Haigerloch-Stetten Deutschland	Exploration und Erschliessung der Steinsalzlagerstätte Haigerloch-Stetten. Herstellung und Vertrieb von Steinsalz und Sole, Verwertung von geeigneten mineralischen Abfällen als Versatz
<b>Wacker Chemie AG</b> <b>Consortium für elektrochemische Industrie</b> Zielstattstraße 20 81379 München Deutschland	Zentrale Forschung und Entwicklung in den Bereichen Silicium- und Polymerchemie, Biotechnologie, neue Werkstoffe und Materialien sowie Reaktionstechnik
<b>BBiW - Berufsbildungswerk Burghausen</b> Johannes-Hess-Straße 5 84489 Burghausen Deutschland	Überbetriebliche Ausbildungsstätte für Erstausbildung, Umschulung und berufliche Fortbildung
<b>Wacker Chemie AG</b> <b>Verkaufsbüro Stuttgart</b> Sophienstraße 41 70178 Stuttgart Deutschland	Vertrieb von chemischen Produkten der Bereiche WACKER BIOSOLUTIONS, WACKER POLYMERS, WACKER SILICONES und WACKER POLYSILICON
<b>Wacker Chemie AG</b> <b>Werk Köln</b> Emdener Straße 117 50769 Köln Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemie AG</b> <b>Werk Köln / WACKER POLYMERS</b> Emdener Straße 117 50769 Köln Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemicals Norway AS</b> 7200 Kyrksaeterora 1970 Hemne Norwegen	Entwicklung, Herstellung von Siliciummetall und Kieselsäureprodukten



## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.:

### 12 100 49144 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Wacker Chemicals Norway AS</b> <b>WACKER SILICONES</b> 7200 Kyrksaeterora 1970 Hemne Norwegen	Entwicklung, Herstellung von Siliciummetall und Kieselsäureprodukten
<b>Wacker Chemie, s.r.o.</b> <b>provovovna Plzen</b> halaBP6 301 00 Plzen Tschechische Republik	Herstellung von Silikonkautschukmischungen
<b>Wacker Chemie, s.r.o.</b> <b>provovovna Plzen / WACKER SILICONES</b> halaBP6 301 00 Plzen Tschechische Republik	Herstellung von Silikonkautschukmischungen
<b>OOO Wacker Chemie Rus</b> <b>Technical Center</b> Warshawskoye Chaussee 37A 117105 Moskwa Russische Föderation	Entwicklung und Vertrieb von chemischen Produkten der Bereiche WACKER BIOSOLUTIONS, WACKER POLYMERS und WACKER SILICONES
<b>OOO Wacker Chemie Rus</b> <b>Technical Center / WACKER POLYMERS</b> Warshawskoye Chaussee 37A 117105 Moskwa Russische Föderation	Entwicklung und Vertrieb von Polymeren
<b>OOO Wacker Chemie Rus</b> <b>Technical Center / WACKER SILICONES</b> Warshawskoye Chaussee 37A 117105 Moskwa Russische Föderation	Entwicklung und Vertrieb von chemischen Produkten des Bereiches WACKER SILICONES
<b>Wacker Chemical Corporation</b> 1 Wacker Drive Eddyville, IA 52553 USA	Herstellung und Vertrieb von biotechnologisch hergestellten Produkten
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>WACKER BIOSOLUTIONS</b> 1 Wacker Drive Eddyville, IA 52553 USA	Herstellung und Vertrieb von biotechnologisch hergestellten Produkten
<b>Wacker Chemical Corporation</b> 3301 Sutton Road Adrian, MI 49221-9397 USA	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Siliconen, Siliconcompounds, Silanen, Feinchemikalien, Polymeren und biotechnologisch hergestellten Produkten
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>WACKER BIOSOLUTIONS</b> 3301 Sutton Road Adrian, MI 49221-9397 USA	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Feinchemikalien, Polymeren und biotechnologisch hergestellten Produkten



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 49144 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>WACKER SILICONES</b> 3301 Sutton Road Adrian, MI 49221-9397 USA	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Siliconen und Siliconcompounds
<b>Wacker Chemical Corporation</b> 854 North Main Street Calvert City, KY 42029 USA	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>WACKER POLYMERS</b> 854 North Main Street Calvert City, KY 42029 USA	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemical Corporation</b> 6870 Tilghman Street Allentown, PA 18106-9346 USA	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>WACKER POLYMERS / Headquarters</b> 6870 Tilghman Street Allentown, PA 18106-9346 USA	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>SILMIX® Ohio</b> 2215 International Parkway North Canton, OH 44720 USA	Formulierung und Herstellung von Siliconkautschukmischungen
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>SILMIX® Ohio / WACKER SILICONES</b> 2215 International Parkway North Canton, OH 44720 USA	Formulierung und Herstellung von Siliconkautschukmischungen
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>SILMIX® California</b> 13910 Oaks Avenue Chino, CA 91710 USA	Formulierung und Herstellung von Siliconkautschukmischungen
<b>Wacker Chemical Corporation</b> <b>SILMIX® California / WACKER SILICONES</b> 13910 Oaks Avenue Chino, CA 91710 USA	Formulierung und Herstellung von Siliconkautschukmischungen
<b>Wacker Chemicals Middle East FZE</b> Dubai Silicon Oasis P.O. Box 341071 Dubai Vereinigte Arabische Emirate	Entwicklung und Vertrieb von Polymeren



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 49144 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Wacker Chemicals Middle East FZE</b> <b>WACKER POLYMERS</b> Dubai Silicon Oasis P.O. Box 341071 Dubai Vereinigte Arabische Emirate	Entwicklung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> 174-1 641, Deokgeum-ro, Deoksan-myeon, Jincheon-gun Chungcheongbuk-do 27856 Republik Korea	Entwicklung und Herstellung von Siliconen und Dichtstoffen
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> <b>WACKER SILICONES</b> 174-1 641, Deokgeum-ro, Deoksan-myeon, Jincheon-gun Chungcheongbuk-do 27856 Republik Korea	Entwicklung und Herstellung von Siliconen und Dichtstoffen
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> 34, Yongyeon-ro, Nam-gu Ulsan-si 44784 Republik Korea	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> <b>WACKER BIOSOLUTIONS</b> 34, Yongyeon-ro, Nam-gu Ulsan-si 44784 Republik Korea	Entwicklung und Vertrieb von Feinchemikalien, Polymeren und biotechnisch hergestellten Produkten
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> <b>WACKER POLYMERS</b> 34, Yongyeon-ro, Nam-gu Ulsan-si 44784 Republik Korea	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> <b>WACKER Seoul</b> Pangyo Techno Valley, S-3F, 231 Pangyojeok-ro, Bundang-gu, Seongnam-si Gyeonggi-do 13494 Republik Korea	Entwicklung und Vertrieb von chemischen Produkten der Bereiche WACKER BIOSOLUTIONS, WACKER POLYMERS, WACKER SILICONES und WACKER POLYSILICON
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> <b>WACKER POLYMERS / WACKER Seoul</b> Pangyo Techno Valley, S-3F, 231 Pangyojeok-ro, Bundang-gu, Seongnam-si Gyeonggi-do 13494 Republik Korea	Entwicklung und Vertrieb Polymeren
<b>Wacker Chemicals Korea Inc.</b> <b>WACKER SILICONES / WACKER Seoul</b> Pangyo Techno Valley, S-3F, 231 Pangyojeok-ro, Bundang-gu, Seongnam-si Gyeonggi-do 13494 Republik Korea	Entwicklung und Vertrieb von chemischen Produkten des Bereiches WACKER SILICONES



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 49144 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Wacker Chemie India Pvt. Ltd.</b> Wacker House, CTS No. 521 Off. I.B. Patel Road Goregaon (E), Mumbai- 400 063 Indien	Entwicklung und Vertrieb Polymeren und biotechnologischen Produkten
<b>Wacker Chemie India Pvt. Ltd.</b> <b>WACKER BIOSOLUTIONS</b> Wacker House, CTS No. 521 Off. I.B. Patel Road Goregaon (E), Mumbai- 400 063 Indien	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Feinchemikalien, Polymeren und biotechnisch hergestellten Produkten
<b>Wacker Chemie India Pvt. Ltd.</b> <b>WACKER POLYMERS</b> Wacker House, CTS No. 521 Off. I.B. Patel Road Goregaon (E), Mumbai- 400 063 Indien	Entwicklung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemicals (China) Co., Ltd.</b> Bldg. 3 1535 Hongmei Road Caohejing Hi-Tech Park Shanghai 200233 V.R. China	1) Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Siliconen, Dichtstoffen, pyrogenen Kieselsäuren und Polymeren 2) Vertrieb von Feinchemikalien und biotechnologischen Produkten
<b>Wacker Chemicals (China) Co. Ltd.</b> <b>WACKER BIOSOLUTIONS</b> Bldg. 3 1535 Hongmei Road Caohejing Hi-Tech Park Shanghai 200233 V.R. China	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren Vertrieb von Feinchemikalien und biotechnologischen Produkten
<b>Wacker Chemicals (China) Co. Ltd.</b> <b>WACKER POLYMERS</b> Bldg. 3 1535 Hongmei Road Caohejing Hi-Tech Park Shanghai 200233 V.R. China	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polymeren
<b>Wacker Chemicals (China) Co. Ltd.</b> <b>WACKER SILICONES</b> Bldg. 3 1535 Hongmei Road Caohejing Hi-Tech Park Shanghai 200233 V.R. China	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Siliconen, Dichtstoffen und pyrogenen Kieselsäuren



Management Service

## Anlage zur Zertifizierungsurkunde Nr.: 12 100 49144 TMS

Standorte	Geltungsbereich
<b>Wacker Chemicals Fumed Silica (Zhangjiagang) Co., Ltd.</b> 78, Changjiang Road Jiangsu Yangtze River International Chemical Industry Park Zhangjiagang City, Jiangsu Province 215634 V.R. China	Entwicklung und Herstellung von pyrogenen Kieselensäuren
<b>Wacker Chemicals Fumed Silica (Zhangjiagang) Co., Ltd.</b> <b>WACKER SILICONES</b> 78, Changjiang Road Jiangsu Yangtze River International Chemical Industry Park Zhangjiagang City, Jiangsu Province 215634 V.R. China	Entwicklung und Herstellung von pyrogenen Kieselensäuren
<b>Wacker Chemicals (Zhangjiagang) Co., Ltd.</b> 78, Changjiang Road Jiangsu Yangtze River International Chemical Industry Park Zhangjiagang City, Jiangsu Province 215634 V.R. China	Entwicklung und Herstellung von Siliconen und Dichtstoffen
<b>Wacker Chemicals (Zhangjiagang) Co., Ltd.</b> <b>WACKER SILICONES</b> 78, Changjiang Road Jiangsu Yangtze River International Chemical Industry Park Zhangjiagang City, Jiangsu Province 215634 V.R. China	Entwicklung und Herstellung von Siliconen und Dichtstoffen
<b>Wacker Chemicals (Nanjing) Co. Ltd.</b> Nanjing Chemical Industry Park District Jiangsu Yangtze River 169, Xiaoyinghe South Road Nanjing, JiangSu Province 210047 V.R. China	Entwicklung und Herstellung von Polymeren
<b>Wacker Chemicals (Nanjing) Co. Ltd.</b> <b>WACKER BIOSOLUTIONS</b> Nanjing Chemical Industry Park District Jiangsu Yangtze River 169, Xiaoyinghe South Road Nanjing, JiangSu Province 210047 V.R. China	Entwicklung und Herstellung von Polymeren
<b>Wacker Chemicals (Nanjing) Co. Ltd.</b> <b>WACKER POLYMERS</b> Nanjing Chemical Industry Park District Jiangsu Yangtze River 169, Xiaoyinghe South Road Nanjing, JiangSu Province 210047 V.R. China	Entwicklung und Herstellung von Polymeren

Product Compliance Management  
München, 2016-02-23

