

# Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:  
**Schütz GmbH & Co. KGaA**

Schützstr. 12, 56242 Selters, Deutschland

durch Lloyd's Register Quality Assurance geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

ISO 9001:2015



P.G. Cornelissen

Ausgestellt von: Lloyd's Register Deutschland GmbH

Für und im Auftrag von: Lloyd's Register Quality Assurance Ltd.

Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit dem Zertifikatsanhang gültig, wobei dieser Anhang mit den zugehörigen Niederlassungen die gleiche Referenznummer haben muss.

Bestehendes Zertifikat: 21. April 2017  
Dieses Zertifikat ist gültig bis: 30. April 2020  
Zertifikat-Nr.: KLN 0923227

Erstmalige Zulassung:  
ISO 9001 – 27. April 1993

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Entwicklung und Herstellung von Transport- und Lagerbehältern aus Kunststoff, Stahl und Kunststoff-Stahl-Kombinationen. Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen. Herstellung von CORMASTER Waben und CORLIGHT Sandwichplatten und Leichtbaustrukturen. Herstellung von Rotorblättern und Montage von Maschinenhäusern für Windkraftanlagen, Modell- und Formenbau für Composite-Teile. Herstellung und Handel von Kleincoils, Spaltband, Zuschnitten und Formaten aus Stahl.



001

# Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: KLN0923227

## Niederlassungen Europa/UK

## Tätigkeiten

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA  
Schützstr. 12  
D-56242 Selters

Entwicklung und Herstellung von Transport- und Lagerbehältern aus Kunststoff, Stahl und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.  
Cormaster:

Herstellung von CORMASTER Waben und CORLIGHT Sandwichplatten und Leichtbaustrukturen.

Stahl-Service-Center:  
Herstellung und Handel von Kleincoils, Spaltband, Zuschnitten und Formaten aus Stahl.

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA  
Heraklithstr. 1a  
D-84359 Simbach am Inn

Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA  
Windkraft  
Im Berggarten 1  
D-56427 Siershahn

Herstellung von Rotorblättern und Montage Bereich von Maschinenhäusern für Windenergieanlagen, Modell- und Formenbau für Composite- Teile.

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA  
Stahl-Service-Center  
Im Berggarten 1  
D-56427 Siershahn

Herstellung und Handel von Kleincoils, Spaltband, Zuschnitten und Formaten aus Stahl.

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA  
Bereich Modell- und Formenbau  
Im Berggarten 1  
D-56427 Siershahn

Modell- und Formenbau für Composite-Teile.



001

# Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: KLN0923227

Niederlassungen Europa/UK	Tätigkeiten
SCHÜTZ UK Ltd. Claylands Avenue Dukeries Industrial Estate Worksop UK-S81 7BE Nottinghamshire	Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.
SCHÜTZ FRANCE CD3 Le Buisson Gayet F-91460 Marcoussis	Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.
SCHÜTZ France SAS 9 rue Bénevent F-42000 Saint Etienne	Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.
SCHÜTZ Ibérica, S.L. Polígono 37, finca 10 E-43480 Vilaseca (Tarragona)	Herstellung von Transportbehältern aus Stahl, Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen. Herstellung von Lagerbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen. Herstellung von Rohren und Zubehör für Lüftungs- und Kaminsysteme.
SERVIDRUM IBERICA, S.L. Partida Vilagrasa, finca 10 E-43850 Cambrils (Tarragona)	Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.
SCHÜTZ (IRELAND) Ltd. IRL-Townamore, Killala, Co. Mayo	Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.
SCHÜTZ (ITALIA) S.r.l. Via San Zenone, 185 I-25020 Dello (BS)	Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.
SCHÜTZ Nordic A/S Norvald Strands veg 131 N-2212 Kongsvinger	Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.



001

# Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: KLN0923227

---

## Niederlassungen Europa/UK

## Tätigkeiten

---

SCHÜTZ Polska Sp. z.o.o.  
Aleja Jana Pawla II  
Parzelle 465/17  
PL-44-240 Zory

Herstellung und Rekonditionierung von  
Transportbehältern aus Kunststoff und  
Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

---

SCHÜTZ Benelux  
Westelijke Randweg 23  
NL-4791 RT Klundert

Herstellung und Rekonditionierung von  
Transportbehältern aus Kunststoff, Stahl und  
Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

---

SCHÜTZ GmbH & Co. KGaA  
Kriessernstr. 22  
CH-9462 Montlingen

Herstellung von Komponenten für Transport- und  
Lagerbehälter aus Kunststoff und Stahl.

---



001

# Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: KLN0923227

## Niederlassungen USA

## Tätigkeiten

SCHÜTZ Container Systems Inc.  
5000 Underwood Road  
USA-77507 Pasadena, Texas

Herstellung und Rekonditionierung von  
Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-  
Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ Container Systems Inc.  
2375 Reeves Road  
USA-Planfield, IN 46188

Herstellung und Rekonditionierung von  
Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-  
Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ Container Systems, Inc.  
2105 South Wilkinson Way  
USA-Perrysburg, OH 43551

Herstellung und Rekonditionierung von  
Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-  
Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ Container Systems, Inc.  
1224 Bankhead Highway  
USA-30680 Winder, Georgia

Herstellung und Rekonditionierung von  
Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-  
Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ Container Systems, Inc.  
200 Aspen Hill Road  
USA-North Branch, NJ 08876

Herstellung und Rekonditionierung von  
Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-  
Stahl-Kombinationen.



001

# Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: KLN0923227

## Niederlassungen Asien

## Tätigkeiten

SCHÜTZ Container Systems Co., Ltd  
86-2 Soya  
Hadano City  
Kanagawa Pref. 257-0031  
Japan

Herstellung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen und Management von rekonditionierten Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ Container System (Tianjin) Co., Ltd.  
No,11 Saida Century Avenue, Xiqing Economic Development Area, Tianjin  
China

Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ Container Systems Co., Ltd  
No. 100 PuGong Road  
Shanghai Chemical Park  
China - Shanghai PC-20157

Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ Malaysia Sdn. Bhd.  
PT27773 Jalan Nilam 3  
Nilai Utama  
Nilai, Negeri Sembilan  
Malaysien

Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

SCHÜTZ (Thailand) Limited  
500/76, Moo 2, Tambol Tasit  
Amphur Pluakdaeng, Rayong  
TH-21140  
Thailand

Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

PT SCHÜTZ Container Systems, Indonesia  
Kawasan International  
Industrial (KIIC)  
Teluk Jambe  
West Java 41361  
Indonesien

Herstellung und Rekonditionierung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.



001

# Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: KLN0923227

---

## Niederlassungen Australien

## Tätigkeiten

---

SCHÜTZ Australia Pty Ltd  
152 Cockburn Road  
North Coogee, WA 6163  
Australien

Fertigung, Rekonditionierung und Aufarbeitung von industriellen Verpackungen einschließlich Fässer und Container aus Stahl, Kunststoff und Stahl-Kunststoff Kombinationen.

---

SCHÜTZ Australia Pty Ltd  
14 Burr Court  
Laverton North, Vic. 3026  
Australien

Herstellung von Transportbehältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen und Management von rekonditionierten Transport-behältern aus Kunststoff und Kunststoff-Stahl-Kombinationen.

---

SCHÜTZ Australia Pty Ltd  
Building 4, 356 Bilsen Road  
Geebung, QLD 4034  
Australien

Fertigung, Rekonditionierung und Aufarbeitung von industriellen Verpackungen einschließlich Fässer und Container aus Stahl, Kunststoff und Stahl-Kunststoff Kombinationen.

---



001