



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 50001:2011

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: 23. Juli 2017

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 22. Juli 2020

Zertifikat-Nr.: 10022941

Erstmalige Zulassung:

ISO 50001 – 23. Juli 2014

Gültigkeits-Nr.: ISO 50001 – 0020183

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Entwicklung von Transport- und Lagerbehältern aus Kunststoff, Stahl 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. Handel von Kleincoils, Spaltband, Zuschnitten und Formaten aus Stahl. Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Dämmplatten, Folien, Kunststoffrohren sowie sonstigen Komponenten für den Heizungs- und Lüftungsbereich. Maschinen- und Anlagenbau, Werkzeugbau.



001

Zertifikatsanhang

Zertifikat-Nr.: 10022941

Niederlassung	Tätigkeiten
Schützstr. 12, 56242 Selters, Deutschland	ISO 50001:2011 Entwicklung von Transport- und Lagerbehältern aus Kunststoff, Stahl 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. Handel von Kleincoils, Spaltband, Zuschnitten und Formaten aus Stahl. Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Dämmplatten, Folien, Kunststoffrohren sowie sonstigen Komponenten für den Heizungs- und Lüftungsbereich. Maschinen- und Anlagenbau, Werkzeugbau.
Krugbäckerstr. 1, 56235 Ransbach-Baumbach, Deutschland	ISO 50001:2011 Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Dämmplatten, Folien, Kunststoffrohren sowie sonstigen Komponenten für den Heizungs- und Lüftungsbereich.
Bereich Windkraft, Im Berggarten 1, 56427 Siershahn, Deutschland	ISO 50001:2011 Herstellung von Rotorblättern und Montage von Maschinenhäusern für Windenergieanlagen. Modell- und Formenbau für Composite-Teile.
Bereich Stahl Service-Center, Im Berggarten 1, 56427 Siershahn, Deutschland	ISO 50001:2011 Handel von Kleincoils, Spaltband, Zuschnitten und Formaten aus Stahl.



001