

Bestehendes Zertifikat: Dieses Zertifikat ist gültig bis: Zertifikat-Nr.:

30. Juni 2022 29. Juni 2025 10444148

Erstmalige Zulassung: ISO 14001 - 24. August 2007 ISO 9001 - 30. Juni 2004 ISO 45001 - 09. Juli 2020 ISO 50001 - 30. März 2017

LRQA

Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

Walter Stauffenberg GmbH & Co. KG

Im Ehrenfeld 4, 58791 Werdohl, Deutschland

durch LRQA geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018

Gültigkeits-Nr.: ISO 14001 - 0020127, ISO 9001 - 0020128, ISO 45001 - 0020129, ISO 50001 - 0026528

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

Der Begutachtungsumfang erscheint auf der folgenden Seite und trägt dieselbe Zertifikats-Identitäts-Nummer

Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Ausgestellt von: LRQA Deutschland GmbH

für und im Auftrag von: LRQA Limited



LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA' LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract Issued by: LRQA Deutschland GmbH, Butzweilerhofallee 3, 50829 Köln, Deutschland for and on behalf of: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES,

United Kingdom



Zertifikat-Nr.: 10444148

Zertifikat

Das Managementsystem ist anwendbar für:

ISO 14001:2015

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Logistik von Befestigungssystemen für Rohre, Schläuche und Kabel, Filtersystemen und Filterelementen für fluide Medien, Druckmesssystemen, Hydraulikzubehör, Flanschen, Rohrverschraubungen, Systemtechnik, Schnellverschlusskupplungen, gebogene und konfektionierte Rohrleitungen, Ventile Schlaucharmaturen.

ISO 50001:2018

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Logistik von Befestigungssystemen für Rohre, Schläuche und Kabel, Filtersystemen und Filterelementen für fluide Medien, Druckmesssystemen, Hydraulikzubehör, Flanschen, Rohrverschraubungen, Systemtechnik, Schnellverschlusskupplungen, gebogene und konfektionierte Rohrleitungen, Ventile Schlaucharmaturen.

ISO 45001:2018

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Logistik von Befestigungssystemen für Rohre, Schläuche und Kabel, Filtersystemen und Filterelementen für fluide Medien, Druckmesssystemen, Hydraulikzubehör, Flanschen, Rohrverschraubungen, Systemtechnik, Schnellverschlusskupplungen, gebogene und konfektionierte Rohrleitungen, Ventile Schlaucharmaturen.

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Logistik von Befestigungssystemen für Rohre, Schläuche und Kabel, Filtersystemen und Filterelementen für fluide Medien, Druckmesssystemen, Hydraulikzubehör, Flanschen, Rohrverschraubungen, Systemtechnik, Schnellverschlusskupplungen, gebogene und konfektionierte Rohrleitungen, Ventile Schlaucharmaturen.



provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by. LRQA Deutschland GmbH, Butzweilerhofallee 3, 50829 Köln, Deutschland for and on behalf of: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever

LRQA



Zertifikat-Nr.: 10444148

Zertifikatsanhang

Niederlassung Tätigkeiten

Walter Stauffenberg GmbH & Co. KG

Im Ehrenfeld 4, 58791 Werdohl, Deutschland

ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, ISO

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Logistik von Befestigungssystemen für Rohre, Schläuche und Kabel, Filtersystemen und Filterelementen für fluide Medien, Druckmesssystemen, Hydraulikzubehör, Flanschen, Rohrverschraubungen, Systemtechnik, Schnellverschlusskupplungen, gebogene und konfektionierte Rohrleitungen, Ventile Schlaucharmaturen.

Wasserburgstr. 35, 58809 Neuenrade, Deutschland

ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, ISO

Logistik von Befestigungssystemen für Rohre, Schläuche und Kabel, Filtersystemen und Filterelementen für fluide Medien, Druckmesssystemen, Hydraulikzubehör, Flanschen, Rohrverschraubungen, Systemtechnik, Schnellverschlusskupplungen, gebogene und konfektionierte Rohrleitungen, Ventile, Schlaucharmaturen.

Lennestr. 2, 58840 Plettenberg, Deutschland

ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018

Herstellung und Logistik von Befestigungssystemen für Rohre, Schläuche und Kabel, Filtersystemen und Filterelementen für fluide Medien, Druckmesssystemen, Hydraulikzubehör, Flanschen, Systemtechnik.



LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.

Issued by. LRQA Deutschland GmbH, Butzweilerhofallee 3, 50829 Köln, Deutschland for and on behalf of: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

LRQA