

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.

Marta Escudero

Regional Director, Europe

Ausgestellt von: LRQA Limited



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.

ISO 9001:2015

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.



0001

Zertifikatsanhang

Niederlassung

Tätigkeiten

Walter Stauffenberg GmbH & Co. KG
 Im Ehrenfeld 4, 58791 Werdohl, Deutschland

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

Wasserburgstr. 35, 58809 Neuenrade, Deutschland

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

