

Zertifikat

für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 9001:2015



Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH
Gutenbergstraße 12-26
21423 Winsen (Luhe)
Deutschland



mit den Standorten gemäß Anlage

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der DIN EN ISO 9001:2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

Entwicklung, Fertigung, Vertrieb, Ausgangskontrolle, Service und Reparatur von Spezial Tank- und Silofahrzeugen, Spezial Tank- und Silocontainern, Eisenbahnwaggons und stationären Anlagen

Zertifikat-Registrier-Nr. 07 100 980065
Auditbericht-Nr. 3536 8275

Gültig von 2024-08-01
Gültig bis 2027-07-31
Erstzertifizierung 1993



Nutzen Sie unsere Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu verifizieren.

Essen, 2024-07-11

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Anlage

zum Zertifikat Registrier-Nr. 07 100 980065
DIN EN ISO 9001:2015

Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH
Gutenbergstraße 12-26
21423 Winsen (Luhe)
Deutschland



Zertifikat-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
07 100 980065-001	Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH Werk Winsen Gutenbergstraße 12-26 21423 Winsen (Luhe) Deutschland	Entwicklung, Fertigung, Vertrieb, Service und Reparatur von Spezial Tank- und Silofahrzeugen, Spezial Tank- und Silocontainern und stationären Anlagen
07 100 980065-002	Feldbinder Spezialfahrzeugwerke GmbH Belziger Straße 1 06896 Wittenberg Deutschland	Entwicklung, Fertigung, Vertrieb, Service und Reparatur von Spezial Tank- und Silofahrzeugen, Spezial Tank- und Silocontainern, Eisenbahnwaggons und stationären Anlagen
07 100 980065-003	Feldbinder UK Ltd. Sutton Bridge Spalding Lincolnshire England	Ausgangskontrolle, Service und Reparatur an Spezial Tank- und Silofahrzeugen, Tank- und Silocontainern, Eisenbahnwaggons und stationären Anlagen

Ende der Auflistung

Essen, 2024-07-11

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH