









Hiermit wird bescheinigt, dass



G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung, Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von Kardan und Doppelgelenkwellen, Kugel- und Kreuzgelenke. Steckwellen sowie Achsflansche nach kundenspezifischer Anforderung, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 9001: 2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 002505 QM15

Revisionsdatum 2021-06-24

Gültig ab 2021-06-02

Gültig bis 2024-05-27

Zertifizierungsdatum 2021-06-02





DQS GmbH









Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 002505 QM15

G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen Deutschland

Standort

430018
ELBE DO BRASIL LTDA
Rua João Beno Kronbauer 292
Passo do Sobrado
96685-000
Brasilien

280774 ELBE Italia s.r.l. Via Onedo 10 23821 Abbadia Lariana (Lecco) Italien

280775 ELBE Italia Sud s.r.l. Zona Industriale di Viggiano 85050 Grumento Nova (PZ) Italien

280777 Elbe & Sohn, Inc. 1875 Dewey Lane South Haven, MI 49090 Vereinigte Staaten von Amerika

Geltungsbereich

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.

Herstellung und Vertrieb von Kardan- und Doppelgelenkwellen, Steckwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen nach kundenspezifischen Anforderungen, Bereitstellung einer Serviceleistung für die oben genannten Bereiche.





Das Certification Center Security

bescheinigt, dass das Unternehmen



Elbe Holding GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen

für den Geltungsbereich "Entwicklung und Herstellung von Kardan-Gelenkwellen, Kardan-Gelenkwellen zentriert, Kardan-Gelenkwellen doppelt für Lenkachsen, Wing-Style-Gelenkwellen, Steckwellen, Kugel- und Kreuzgelenken sowie Getriebeund Achsflanschen" ein

Information Security Management System (ISMS)

eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der DIN EN ISO/IEC 27001:2017 erfüllt sind. Die Erklärung zur Anwendbarkeit wurde nach V 3.5 vom 21.07.2023 ausgewiesen.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **ZE-1-2022-1**Bericht-Nr.: **RE-1-2022**

Ulrike Schröder, Lead Auditor ISO IEC 27001

Leiterin Zertifizierungsstelle

Ausstellungsdatum: **02.10.2023** Gültig bis: **07.03.2025**

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle

D.7M-18926-01-01

Certification Center Security

Zertifizierungsstelle der Würth IT GmbH Drillberg 6 D-97980 Bad Mergentheim www.ccsec.de 1



Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. ZE-1-2022-1

Standorte:

G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen

ELSO Elbe GmbH & Co. KG Hans-Elbe-Straße 2 97461 Hofheim i. Ufr.

ELSO Elbe Hungária Bt. Kistályai út.18 H-3300 Eger

Geltungsbereich:

"Entwicklung und Herstellung von Kardan-Gelenkwellen, Kardan-Gelenkwellen zentriert, Kardan-Gelenkwellen doppelt für Lenkachsen, Wing-Style-Gelenkwellen, Steckwellen, Kugelund Kreuzgelenken sowie Getriebe- und Achsflanschen"





Hiermit wird bescheinigt, dass





Die Unternehmen der Elbe Group

Elbe Holding GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Energiemanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung; Herstellung und Vertrieb von Kardan- Gelenkwellen; Kardan-Gelenkwellen zentriert; Kardan- Gelenkwellen doppelt für angetriebene Lenkachsen; Wing-Style Gelenkwellen; Steckwellen; Kugel und kreuzgelenkwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 50001: 2018

Zertifikat-Registrier-Nr. 494894 EMSt18

Erstzertifizierung 2022-10-24
Gültig ab 2022-10-24
Gültig bis 2025-10-23
Zertifizierungsdatum 2022-10-24

ALBER OF MULTILATED TO THE PROPERTY OF THE PRO



DQS GmbH





Markus Bleher Geschäftsführer



Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr. 494894 EMSt18

Elbe Holding GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen Deutschland

Standort

002505 G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen Deutschland

060133 ELSO Elbe GmbH & Co.KG Hans-Elbe-Straße 2 97461 Hofheim Deutschland

Geltungsbereich

Entwicklung; Herstellung und Vertrieb von Kardan- Gelenkwellen; Kardan-Gelenkwellen zentriert; Kardan- Gelenkwellen doppelt für angetriebene Lenkachsen; Wing-Style Gelenkwellen; Steckwellen; Kugel und kreuzgelenkwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen

Entwicklung; Herstellung und Vertrieb von Kardan- Gelenkwellen; Kardan-Gelenkwellen zentriert; Kardan- Gelenkwellen doppelt für angetriebene Lenkachsen; Wing-Style Gelenkwellen; Steckwellen; Kugel und kreuzgelenkwellen sowie Getriebe- und Achsflanschen











Hiermit wird bescheinigt, dass



G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100 74321 Bietigheim-Bissingen Deutschland

ein **Umweltmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Entwicklung und Herstellung von Kardan-Gelenkwellen, Kardan-Gelenkwellen zentriert, Kardan-Gelenkwellen doppelt für Lenksachsen, Wing-Style-Gelenkwellen, Steckwellen, Kugel- und Kreuzgelenken sowie Getriebe und Achsflanschen

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 14001: 2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 002505 UM15

Gültig ab 2021-12-02

Gültig bis 2024-12-01

Zertifizierungsdatum 2021-12-02





DQS GmbH

Markus Bleher Geschäftsführer





Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜV SÜD/15085/CL1/139/03/6

TÜV SÜD Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG Gerokstraße 100 74321 Bietigheim - Bissingen **Deutschland**

> die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1 im Tätigkeitsbereich D, P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 25.03.2022 bis 24.03.2025

München, 16.05.2022 Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. (FH) HAUG





Zertifizierungsstelle Werkstoff- und Schweißtechnik

> Dipl.-Ing. SACK Vertreter des Leiters der Zertifizierungsstelle





Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2, 11, 3	t = 3 - 30 mm D ≥ 40 mm	Schweißgutdicke s= 3 -16 mm vollmechanisiert; sonstige Werkstoffe: 27MnSiVS6, 30MnVS6,38MnSiVS5,25CrMo4
136	1.2, 11	t = 7 - 30 mm D ≥ 62 mm	Schweißgutdicke s= 3 -16 mm vollmechanisiert; sonstige Werkstoffe: 27MnSiVS6,30MnVS6, 38MnSiVS5

Anwendungsgebiet:

· Neubau von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile

- Kardan-Gelenkwellen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Andreas Schuster, Stufe A (IWE) [extern]

geb. am: 12.01.1979

1. Vertreter:

Roman Biskup, Stufe C (IWS)

geb. am: 23.12.1983

Weitere Vertreter:

Michael Sirp, Stufe C (IWS)

geb. am: 05.04.1985

Bemerkungen:

Register Nr.:

TÜV SÜD/15085/CL1/139/03/6





TÜV SÜD-MUC-WD-2473864.2022.006

Hersteller:

G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG

Gerokstraße 100

D - 74321 Bietigheim - Bissingen

Fertigungsstätte(n):

Gerokstraße 100

D - 74321 Bietigheim - Bissingen

Der oben genannte Hersteller erfüllt die

umfassenden Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen

nach

EN ISO 3834-2

Auftragsnummer:

3602161

gültig bis:

15. Mai 2025

München, 16. Mai 2022

Zertifizierungsstelle Werkstoff- und Schweißtechnik

Toralf Sack







Europäische Gemeinschaft



AEO - Zertifikat

AEO-Zertifikat

DE AEOC 112349

(Nummer des Zertifikats)

1. Inhaber des AEO-Zertifikats

G. Elbe & Sohn GmbH & Co. KG EORI-Nummer: DE 2872625 Nr. der amtl. Eintragung: HRA 300584 UST-IDNr(n).: DE 144960322

2. Erteilende Behörde

Hauptzollamt Heilbronn Kastellstr. 53 74080 Heilbronn



Der in Feld 1 genannte Inhaber ist

Zugelassener Wirtschaftsbeteiligter

- ☑ Zollrechtliche Vereinfachungen
- ☐ Sicherheit
- ☐ Zollrechtliche Vereinfachungen / Sicherheit
- 3. Tag, ab dem das Zertifikat wirksam ist:

08.11.2011





