

# ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**Heinrich Jungeblodt GmbH & Co. KG**  
**Belecker Landstr. 19**  
**59581 Warstein**

für den obigen Standort und weiteren Standorten gemäß Zertifikatseinlage und den Geltungsbereich **Herstellung und Vertrieb von Verbindungselementen nach internationalen Normen und speziellen Kundenanforderungen, Herstellung und Vertrieb von Präzisionsdreh- und Frästeilen sowie Verbindungselemente (Muttern, Scheiben, Dehnhülsen), Herstellung und Vertrieb von Verbindungselementen nach internationalen Normen und speziellen Kundenanforderungen** ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und umfasst eine Seite.

Durch ein Audit, Verfahrens-Nr. **Z3527**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

**DIN EN ISO 9001:2015**

Dieses Zertifikat ist gültig vom **24.03.2023** bis **23.03.2026**.

Zertifikat-Registrier-Nr.: **2280/Z3527**

Köln, den 23.03.2023



(Zertifizierungsstelle)  
ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,  
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH  
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln

## Anlage zum Zertifikat Nr. 2280/Z3527

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

Der Geltungsbereich des Zertifikats der

**Heinrich Jungeblodt GmbH & Co. KG**

**Belecker Landstr. 19**

**59581 Warstein**

umfasst die nachstehenden Standorte:

Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
Belecker Landstr. 19, 59581 Warstein	Heinrich Jungeblodt GmbH & Co. KG	Herstellung und Vertrieb von Verbindungselementen nach internationalen Normen und speziellen Kundenanforderungen
Fuggerstr. 4, 59557 Lippstadt	Metcon GmbH & Co. KG	Herstellung und Vertrieb von Präzisionsdreh- und Frästeilen sowie Verbindungselemente (Muttern, Scheiben, Dehnhülsen)
Raiffeisenstr. 24, 59557 Lippstadt	Metlog GmbH & Co. KG	Herstellung und Vertrieb von Verbindungselementen nach internationalen Normen und speziellen Kundenanforderungen

