

# Zertifikat

Dem Unternehmen

NEUERO Railtec GmbH

49824 Emlichheim, Industriestraße 5

wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

## DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2020 732 0096/3834  
Gültigkeitszeitraum: vom 16.09.2020 bis 31.03.2022  
Ausgestellt am: 23. September 2020

Der Auditor

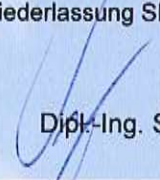


Dipl.-Ing. Berg



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Hannover



Dipl.-Ing. Schnoy

# Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2020 732 0096/3834

## Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Allg. Stahl- und Maschinenbau wie Brücken, Wartungsbühnen und Hubanlagen
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 121 Unterpulverschweißen mit Massivdrahtelektrode 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 136 Metall-Aktivgasschweißen mit schweißpulvergefüllter Drahtelektrode 138 Metall-Aktivgasschweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode 783 Hubzündungs-Bolzenschweißen mit Keramikring
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 3.1, 8 gem. CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Dennis Jansen, geb. am 29.08.1988, IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Jürgen Koenders, geb. am 02.08.1959, IWS
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN ISO 3834-2 im QM-Handbuch durch Verfahrens- und Arbeitsanweisungen geregelt.  Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN ISO 14731 gebunden. Die Forderungen aus staatlich geregelten Bereichen werden durch dies Zertifikat nicht berührt.