

# Zertifikat

Dem Unternehmen

Vossloh Locomotives GmbH

24107 Kiel, Doktor-Hell-Straße 6

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.: 2019 700 0122/3834  
Gültigkeitszeitraum: vom 02.03.2019 bis 01.03.2022  
Ausgestellt am: 23. April 2019

Der Auditor



Dipl.-Ing. Menneböck



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik  
International mbH  
Niederlassung SLV Hannover



Dipl.-Ing. Schnoy

# Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2019 700 0122/3834

## Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Herstellung von geschweißten Bauteilen für die Bereiche Schienenfahrzeugbau und Wehrtechnik
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 131 Metall-Inertgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen 783 Bolzenschweißen mit Hubzündung
Grundwerkstoffe:	Gruppe 1.1,1.2,1.3,2.1,3.1,22 u. 8.1 gem. CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Edward Wyrowinski, geb. am 09.11.1957, IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Hartmuth Koenig, geb. am 25.10.1961, IWE Andrej Zitzer, geb. am 10.07.1976, IWE Almir Rahmanovic, geb. am 29.04.1971, IWS
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2015.  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.