

Zertifikat

Dem Unternehmen

Klaus Thormählen GmbH

23843 Bad Oldesloe, Emma-Ihrer-Straße 10

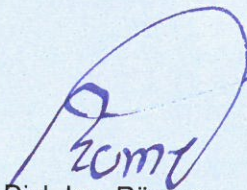
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2018 700 0154/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 28.04.2018 bis 27.04.2021
Ausgestellt am: 08. Oktober 2018

Der Auditor


Dipl.-Ing. Rösner



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover


Dipl.-Ing. Schnoy

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2018 700 0154/3834

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Schienenschweißen in den Verfahren gem. Bescheinigung nach DB AG RiLi (826.1020) sowie Isolierstoßverbindungen
Schweißprozesse:	24 Abbrennstumpfschweißen 71 Aluminothermisches Schweißen 111 Lichtbogenhandschweißen 114 Metall-Lichtbogenschweißen mit Fülldrahtelektrode ohne Schutzgas
Grundwerkstoffe:	Schienenstähle
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Mehmet Toprak, geb. am 31.01.1979, SFI OS
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Fred Luczus, geb. am 09.06.1955, Schweißmeister
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.