

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.: 2015 700 0259/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 28.04.2015 bis 27.04.2018
Ausgestellt am: 31. Juli 2015

Der Auditor


Dipl.-Ing. Dräger



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover


Prof. Dr.-Ing. Kuschner

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2015 700 0259/3834

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, Beruf)	Jürgen Dietrich, geb. am 10.02.1955, SFI OS
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	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.

