

Zertifikat

Dem Unternehmen

TAGU Tiefbau GmbH Unterweser

26129 Oldenburg, Ammerländer Heerstr. 368

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.: 2017 701 5530/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 10.04.2017 bis 24.02.2019
Ausgestellt am: 31. Mai 2017

Der Auditor



Dipl.-Ing. Berg



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover



Dipl.-Ing. Schnoy

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2017 701 5530/3834

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Spezialtiefbau, Hafen- und Ingenieurwasserbau
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 138 Metall-Aktivgasschweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode
Grundwerkstoffe:	1.1, 1.2, 1.3 nach CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Benjamin Knieling, geb. am 04.10.1977 IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Jörg Leonhard, geb. am 11.05.1978 IWE
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2008. 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.

