

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0008.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen
DVS ZERT hereby certifies that the company

 SMU Stahlbau
HOLKE

SMU

Stahl- und Metallbauunternehmen
Thomas Holke
Rosenstraße 2a
19300 Kremmin
Deutschland / Germany

den Nachweis erbracht hat
die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach:
has furnished proof to fulfil the quality requirements for welding according to

DIN EN ISO 3834-2:2006

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.
in the extent mentioned on the reverse side.

Gültigkeit/ validity: 20.01.2015 bis/ until: 19.01.2018

Düsseldorf, 20.01.2015
Ausstellungsort und -datum/ Place and date of issue

Dipl.-Ing. Anders
Leitender Betriebsprüfer/ Lead Assessor



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle/ head of certification body

Geltungsbereich zum Zertifikat

Scope of the certificate

D-ZE-16083-01-00-ISO3834-2015.0008.001

Anwendungsbereich:
Area of Application:

Fertigungsschweißen von Bauprodukten des
allgemeinen Stahlbaus, Stahlwasserbau,
Wasserbau, Maschinenbau, Schiffbau

Welding of components of general steel construction
hydraulic steel structures, hydraulic engineering,
engineering, shipbuilding

Schweißprozesse:
Welding Processes:

111, 135,
nach/acc. to DIN EN ISO 4063

Grundwerkstoffe:
Base Materials:

1.1, 1.2
nach/acc. to CEN ISO/ TR 15608

Verantw. Schweißaufsichtsperson:
Responsible Welding Coordinator:

Name, Vorname/Name, First Name:

Holke, Juliane

Geburtsdatum/Date of Birth:

15.05.1988

Qualifikation/Qualification:

IWE / International Welding Engineer

Stv. Schweißaufsichtsperson:

Deputy Welding Coordinator:

Name, Vorname/Name, First Name:

Jeske, Dirk

Geburtsdatum/Date of Birth:

18.10.1965

Qualifikation/Qualification:

SFI / Welding Engineer

Bemerkungen:
Remarks:

Dieses Zertifikat ersetzt nicht die
im Rahmen gesetzlich geregelter
Bereiche erforderlichen Nachweise.

This certificate does not replace
verifications required in legal areas.