

Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2008-11

Certificate of Manufacturer Qualification for welding steel according to DIN 18800-7:2008-11

Klasse B

Dem Hersteller

it is hereby certified that the firm

Torwerk Weimar GmbH

wird für den Schweißbetrieb in

in the plant

99427 Weimar, Otto-Schott-Straße 3

bescheinigt, dass er über die erforderlichen Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich auszuführen:

is qualified to carry out welding works in the following fields of application:

Normen/Regelwerke

DIN-Standards/Regulations

DIN 18800-7:2008-11

Schweißprozesse

Welding Processes

135 - Metall-Aktivgasschweißen (tMAG) 141 - Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)

Grundwerkstoffe

Parent Metals

S235, S275 nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau

CrNi-Stähle nach Zulassungsbescheid des DIBt Z-30.3-6

Fügetechnik uno

Erweiterungen/Einschränkungen

Extensions

keine

Verantwortliche Schweißaufsichts-

person

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation) Welding Coordinator

(Name, christian name, date of birth, profession)

Vertreter

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifkation) Deputy

(Name, christian name, date of birth, profession)

Bemerkungen

Remarks

Wiesenburg, Jörg

IWS (IIW)

siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum

Validity period

Bescheinigungs-Nr. Verification Certificate No.

ausgestellt am

Issued on

Allgemeine Bestimmungen siehe Rückseite General requirements p.t.o. vom 24.07.2012 bis 23.07.2014

ill

2440

10.08.2012

Günter-Köhler-Institut für Fügetechnik und Werkstoffprüfung GmbH

Dr. Körner

geb.: 21.09.1973

Leiter der Prüfstelle (Name, Unterschrift, Stempel)