

Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2002-09
Certificate of Manufacturer Qualification for welding steel according to DIN 18800-7:2002-09

Klasse D

Dem Hersteller

it is hereby certified that the firm

Gattner GmbH

wird für den Schweißbetrieb in
in the plant

37327 Leinefelde-Worbis, Industriestraße 13

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

111 - Lichtbogenhandschweißen (E)
135 - Metall-Aktivgasschweißen (tMAG)
141 - Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)

Grundwerkstoffe

Parent Metals

S235, S275, S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau

Erweiterungen/Einschränkungen

Extensions

keine

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson

*(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)
Welding Coordinator
(Name, christian name, date of birth, profession)*

Montag, Alois
EWE (EWF)

geb.: 03.11.1946

Vertreter

*(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)
Deputy
(Name, christian name, date of birth, profession)*

-

Bemerkungen

Remarks

siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum

Validity period

vom 03.08.2010 bis 02.08.2012

Bescheinigungs-Nr.

Verification Certificate No.

2425

ausgestellt am

Issued on

03.08.2010

Günter-Köhler-Institut für Fügetechnik
und Werkstoffprüfung GmbH

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite
*General requirements
p.t.o.*



Dr. Körner

Leiter der Prüfstelle

(Name, Unterschrift, Stempel)