



BESCHEINIGUNG ÜBER DIE

HERSTELLERQUALIFIKATION

zum Schweißen von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2008-11
Klasse C

Dem Hersteller

Teepen Metallverarbeitung GmbH

wird für den Schweißbetrieb in

Lescheder Esch 5, 48488 EMSBÜREN

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

Normen / Regelwerke

DIN 18800-7 :2008-11
DIBt-Zulassungsbescheid Z-30.3-6
StawaR gemäß DIBt-Mitteilung 2/06

Schweißprozesse

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

Kennziffer DIN EN ISO 4063

Grundwerkstoffe

S235, S275 nach DIN EN 10025
1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 nach DIN EN 10088

Erweiterungen/Einschränkungen

- gilt für alle Bauteile im Geltungsbereich der Klasse B und für
Auffangwannen mit einem Rauminhalt bis 1000 Liter gemäß
Klasse C

Verantwortliche

Josef Greitemann geb. 29.12.1959
Industriemeister Metall und Schweißfachmann (DVS)
International Welding Specialist (IIW)

Schweißaufsichtsperson

Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation

Vertreter

Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation

N. N.

Bemerkungen

keine

Gültigkeitszeitraum

vom 15. April 2010 bis 14. April 2013

Bescheinigungs-Nr.

10.1165

ausgestellt am

09. Juni 2010
Ott-Rk

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite


Michael Heesing
Hauptgeschäftsführer


Dipl.-Ing. & SFI Andreas Otte
Leiter der Prüfstelle



HANDWERKSKAMMER



Ostwestfalen-Lippe zu Bielefeld