



BESCHEINIGUNG ÜBER DIE

HERSTELLERQUALIFIKATION

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

Dem Hersteller

RAKO-Technik GmbH

Metallbau

wird für den Schweißbetrieb in

Am Silberg 7a, 57494 SOEST

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

Schweißprozesse

Lichtbogenhandschweißen
Metall-Aktivgasschweißen
Wolfram-Inertgasschweißen

Kennziffer DIN EN ISO 4063

111 (E)
135 (MAG)
141 (WIG)

Grundwerkstoffe

S235, S275, S355 nach DIN EN 10025

Erweiterungen/Einschränkungen

- gilt für alle Bauteile im Geltungsbereich der Klasse B
und für Bauteile aus S355 gemäß Klasse C

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson

Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation

Waldemar Weisbecker
Schweißfachmann (DVS)
International Welding Specialist (IIW)

geb. 01.10.1971

Vertreter

Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation

Tobias Großekathöfer
Metallbauermeister und Schweißfachmann (DVS)
International Welding Specialist (IIW)

geb. 16.12.1986

Bemerkungen

keine

Gültigkeitszeitraum

vom 4. März 2013 bis 17. März 2015

Bescheinigungs-Nr.

12.0573.1

ausgestellt am

08. April 2013
Ott-Rk

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite

Michael Heesing
Hauptgeschäftsführer

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

