

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 E

Dem Hersteller

it is hereby certified that the firm

Metallbau Muskowitz GmbH

wird für den Schweißbetrieb in
in the plant

17379 Ferdinandshof, Friedrichstraße 26 / 28

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
DIN 18801 **DIN FB 104**
DIN 18808
DIN FB 103

Schweißprozesse

Welding Processes

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

Grundwerkstoffe

Parent Metals

S235, S275, S355
sowie andere zugelassene Werkstoffe nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau
- sowie nichtrostende Stähle nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Nr. Z-30.3-6 des DIBt

Erweiterungen/Einschränkungen

Extensions

keine

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson

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

Muskowitz, Fred
Schweißfachingenieur

geb.: 21.10.1962

Vertreter

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

Radtke, Jörg
Schweißfachmann

geb.: 05.02.1973

Bemerkungen

Remarks

Der SFM, Herr Radtke, ist zugelassen für Arbeiten im Rahmen der DIN 18800-7:2002-09 für die Klasse B.

Gültigkeitszeitraum

Validity period

vom 24.06.2013 bis 23.06.2016

Bescheinigungs-Nr.

Verification Certificate No.

G 754/2001

ausgestellt am

Issued on

24.03.2014

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

Dr. Koch

Leiter der Prüfstelle

(Name, Unterschrift, Stempel)

