



- Anerkannte Ausbildungs- und Prüfstelle für Schweißtechnik
- Anerkannte Stelle für Herstellerqualifikationen zum Schweißen
- Anerkannte Stelle vom Eisenbahn-Bundesamt nach DIN 6700-2
- Anerkannte unabh. Stelle nach Artikel 13 Druckgerätenrichtlinie
- Zertifizierungen nach DIN EN ISO 9000 im DVS ZERT
- Akkreditiertes Prüflaboratorium für Werkstoffprüfung
- Staatlich anerkannte Einrichtung der Weiterbildung



Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Mecklenburg-Vorpommern GmbH

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 E

Dem Hersteller

it is hereby certified that the firm

RMS

Rohr-, Maschinen- und Schiffstechnik GmbH

wird für den Schweißbetrieb in
in the plant

18147 Rostock, Simon-van-Utrecht-Straße 4 - 6

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 18800-7:2002-09
DIN 18801 DIN 22261
DIN 18808
DIN 19704

Schweißprozesse
Welding Processes

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

Grundwerkstoffe
Parent Metals

S235, S275, S355
- sowie andere zugelassene Werkstoffe 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)

Kostbade, Detlef geb.: 22.05.1960
Schweißfachingenieur

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

Bahlmann, Oliver geb.: 29.06.1958
Schweißfachmann

Bemerkungen
Remarks

Der SFM, Herr Bahlmann, ist zugelassen für Arbeiten im Rahmen der DIN 18800-7:2002-09 für die Klassen B und C.

Gültigkeitszeitraum
Validity period

vom 04.07.2005 bis 03.07.2006

Bescheinigungs-Nr.
Verification Certificate No.

G 811/2002

ausgestellt am
Issued on

31.08.2005

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

Dr. Koch

Leiter der Prüfstelle
(Name, Unterschrift, Stempel)

