

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

TAB Maschinen- und Stahlbau GmbH

wird für den Schweißbetrieb in
in the plant

18356 Barth, Chausseestraße 58

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 15018 **DIN 19704** **DIN 4420**
DIN 18801 **DIN 4131 (dyn.)** **DIN 4421**
DIN 18808 **DIN 4132** **DIN FB 103 / 104**

Schweißprozesse
Welding Processes

111 - Lichtbogenhandschweißen (E)
135 - Metall-Aktivgasschweißen (MAG)
136 - Metall-Aktivgasschweißen mit Fülldrahtelektrode

Grundwerkstoffe
Parent Metals

S235, S275, S355
- sowie andere zugelassene Werkstoffe nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau

Erweiterungen/Einschränkungen
Extensions

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson

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

Pauels, Michael
Schweißfachingenieur

geb.: 30.11.1959

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

Bemerkungen
Remarks

Im Falle einer Vertretung der SAP ist die Inanspruchnahme einer anerkannten Stelle erforderlich.

Gültigkeitszeitraum
Validity period

vom 24.04.2008 bis 23.04.2010

Bescheinigungs-Nr.
Verification Certificate No.

G 893/2008

ausgestellt am
Issued on

15.05.2008

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

Dr. Koch

Leiter der Prüfstelle
(Name, Unterschrift, Stempel)

