

Bescheinigung

über die **Herstellerqualifikation** zum Schweißen

von Stahlbauten nach DIN 18800-7 2008-11

Klasse E

Dem Unternehmen
It is hereby certified that the firm
wird für den Betrieb in
in the plant

Stade Metall.- und Anlagenbau GmbH
Straße der Einheit 6
02627 Weißenberg

bescheinigt, daß er geeignet ist, Schweißarbeiten im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:
is qualified to carry out welding works in the following fields of application

Normen/Vorschriften
DIN-Standards/Regulations

DIN 18801 ; DIN 18800-7 ; DIN 18808 ; DIN 4119 ; DIN 4132 ;
DIN 15018 ; DIN 22261

Schweißprozesse (DIN EN ISO 4063)
Welding Processes

111 Lichtbogenhandschweißen (E)
135 Metall-Aktivgasschweißen (MAG)
131 Metall- Inertgasschweißen (MIG)
141 Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)
21, 23 Widerstandsschweißen
78 Bolzenschweißen

Grundwerkstoffe
Parent Metals

S 235 , S 275 und S 355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste
und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau
CrNi Stähle nach Zulassungsbescheid des DIBt Nr.: Z-30.3.6
DIN 18 808 außer Rundrohr an Rundrohr (Tabelle 8, Zeile 2)

Einschränkungen, Erweiterungen
Restrictions/Extensions

Bretschneider, Jürgen geb.: **19.03.1951** **EWE**

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

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

Im Falle einer Vertretung ist eine anerkannte Stelle (Kiwa Bautest
Dresden) in Anspruch zu nehmen

Bemerkungen
Remarks

siehe Rückseite

Geltungsdauer
Validity

bis zum **05. Juli 2012**

Bescheinigung Nr.
Certificate No.
ausgestellt am
issued on

12 / 2011
07.07.2011

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




Hörer
Unterschrift
Leiter Prüfstelle