

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

Flanschenwerk Thal GmbH
Werk III

wird für den Schweißbetrieb in
in the plant

99947 Schönstedt, Mühlhäuser Straße 3

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 18800-7:2002-9
DIN 4131
DIN 4133

Schweißprozesse

Welding Processes

111 - Lichtbogenhandschweißen (E)
135 - Metall-Aktivgasschweißen (tMAG)
24 - Abbrennstumpfschweißen (RA)

Grundwerkstoffe

Parent Metals

S235, S275, S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau
CrNi-Stähle nach Zulassungsbescheid des DIBt Z-30.3-6

Erweiterungen/Einschränkungen

Extensions

keine

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Welding Coordinator

(Name, christian name, date of birth, profession)

Schweinsberg, Frank
EWE (EWF)

geb.: 25.03.1949

Vertreter

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Deputy

(Name, christian name, date of birth, profession)

-

Bemerkungen

Remarks

siehe Rückseite

Gültigkeitszeitraum

Validity period

vom 28.05.2007 bis 27.05.2010

Günter-Köhler-Institut für Fügetechnik und
Werkstoffprüfung GmbH

Bescheinigungs-Nr.

Verification Certificate No.

2057

ausgestellt am

Issued on

28.08.2007

Allgemeine Bestimmungen
siehe Rückseite



Dr. Körner

Leiter der Prüfstelle