



Industrie Service

# Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen  
von Stahlbauten nach DIN 18800-7:2008-11

## Klasse E

**Dem Hersteller** Ammersbach GmbH  
**wird für den Betrieb in** Retzstadter Straße 21  
D-97289 Thüngen

bescheinigt, dass er über die erforderlichen **Fachkräfte und Vorrichtungen verfügt, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Stahlbauteile im folgenden Anwendungsbereich auszuführen:**

**Normen/ Regelwerke** DIN 18800-7, DIN 4119, DIN 4131, DIN 4132, DIN 4133, DIN 4420, DIN 4421, DIN 15018, DIN 18801; DIN 18808, DIN 18809; DIN 19704

**Schweißprozesse** (Ordnungsnummer nach DIN EN ISO 4063)  
111 Lichtbogenhandschweißen  
121 Unterpulverschweißen mit Massivdrahtelektrode  
131 Metall- Inertgasschweißen mit Massivdrahtelektrode  
135 Metall- Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode  
136 Metall-Aktivgasschweißen mit schweißpulvergefüllter Elektrode  
141 Wolfram- Inertgasschweißen mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

**Grundwerkstoffe** S 235, S 275, S 355 und S690 nach der jeweils gültigen Bauregelliste und der Anpassungsrichtlinie Stahlbau; nichtrostende Stähle nach dem jeweils gültigen Zulassungsbescheid des Deutschen Institutes für Bautechnik.

**Erweiterungen/ Einschränkungen** keine

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson** (Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)  
Frau Julia Zutzmann geb. am 24.07.1974  
International Welding Engineer (IWE)

**Vertreter** (Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)  
Herr Reinhold Höfling geb. am 03.12.1968  
European Welding Specialist (EWS)  
Herr Thomas Ammersbach geb. am 15.10.1960  
European Welding Specialist (EWS)

**Bemerkungen** keine

**Gültigkeitszeitraum** vom 13.02.2018 bis 09.12.2018

**Bescheinigungs-Nr.** DIN 18800-7/ R-000018099842-17

**ausgestellt am** 13. Februar 2018 **Zertifizierungsstelle** Werkstoff- und Schweißtechnik

Dipl.-Ing. (FH) Frank Steidl  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Allgemeine Bestimmungen  
siehe Rückseite



ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



Industrie Service

# Certificate

about the Qualification of the manufacturer for welding steel structures according  
to DIN 18800-7:2008-11

## Class E

Hereby it is certified that

the company **Ammersbach GmbH**

has for his site in **Retzstadter Str. 21  
D-97289 Thuengen**

all required personnel and equipment available to carry out welding work for manufacturing load bearing steel structures in a field of application as mentioned in the following:

**Standards/ Regulations** DIN 18800-7, DIN 4119, DIN 4131, DIN 4132, DIN 4133, DIN 4420, DIN 4421, DIN 15018, DIN 18801; DIN 18808, DIN 18809; DIN 19704

**Welding processes** 111 Manual metal arc welding  
(No. of welding process acc. to DIN EN ISO 4063) 121 Submerged arc welding with solid wire electrode  
131 MIG welding with solid wire electrode  
135 MAG welding with solid wire electrode  
136 MAG welding with flux cored electrode  
141 TIG welding with solid filler material (wire / rod)

**Base materials** S 235, S 275, S 355 and S690 according to the current edition of the German regulations „Bauregelliste“ and „Anpassungsrichtlinie Stahlbau“; stainless steels according to the current edition of the relevant approval of the German Institute of Civil Engineering (DIBt).

**Extensions/ Restrictions** none

**Welding Supervisor** Miss Julia Zutzmann geb. am 24.07.1974  
(Name, given name, date of birth, qualification) International Welding Engineer (IWE)

**Deputy** Mr. Reinhold Höfling born on 03.12.1968  
(Name, given name date of birth, qualification) European Welding Specialist (EWS)

Mr. Thomas Ammersbach born on 15.10.1960  
European Welding Specialist (EWS)

**Remarks** none

**Validity** from 13-02-2018 until 09-12-2018

**No. of certificate** DIN 18800-7/ R-000018099842-17 Material and Welding Technology

**Issued on** 13-02-2018



EQ2623110



General requirements see back

**Certification Body**

*Frank Steidl*

Dipl.-Ing. (FH) Frank Steidl  
Head of Certification Body

TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD TÜV SÜD  
ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認證證書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT