

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00525.GSIMA.2018.003**

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1  
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

**Hersteller**

**Baustahl-Armierungsgesellschaft Mannheim mbH  
Eisen und Stahlhandel**

**Antwerpener Straße 6  
68219 Mannheim  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungsklasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**  
(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 135 (vollmechanisch), 42

**Werkstoffgruppe**

1.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**  
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Michael Krebs, IWS

geb. am: 22.05.1965

**Vertreter**  
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

**Gültigkeitsbeginn**

30.06.2018

**Gültigkeitsdauer**

29.06.2027

**Bemerkungen**

siehe Rückseite



**Ausstellungsort/-datum**

Mannheim, 16.08.2024  
Benöcken



Dipl.-Ing. (FH) Ehrler  
Leiter der Prüfstelle