

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00127.GSIMA.2014.005**

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

**Hersteller**

**Fritz M. Kreis GmbH & Co. KG**  
**Schlosserei und Bauelemente**

**Hirtengasse 5/1**  
**69469 Weinheim**  
**DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungsklasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch), 141

**Werkstoffgruppe**

1.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3  
8.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Dirk Baumann, EWS

geb. am: 15.07.1972

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

10.07.2014

**Gültigkeitsdauer**

19.10.2026

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Mannheim, 12.01.2024  
Benölken



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