

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00390.GSIMA.2016.004**

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

**Hersteller**

**MW Baustahl GmbH**

**Industriestraße 11  
65474 Bischofsheim  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungs-klasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch)

**Werkstoffgruppe**

1.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Andreas Rienhardt, EWS

geb. am: 19.08.1966

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

01.02.2016

**Gültigkeitsdauer**

15.02.2025

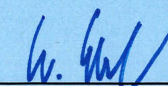
**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Mannheim, 25.02.2022  
Eder



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