

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00571.GSIMA.2020.002**

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

**Hersteller**

**BSW Anlagentechnik GmbH**

**Graudener Straße 45  
77694 Kehl  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungs-klasse**

**EXC3 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch)

**Werkstoffgruppe**

1.1, 1.2, 1.3  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. (BA) Christian Roos, IWE geb. am: 07.08.1980

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

B.Eng. Tobias Biegert geb. am: 05.04.1998  
Christian Bischler geb. am: 18.12.1983

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

02.07.2020

**Gültigkeitsdauer**

08.07.2026

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Mannheim, 09.08.2023  
Ehrler



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