

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00655.GSIMA.2025.001**

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

**Hersteller**

**HEINZ GmbH**

**Fasaneriestraße 26  
63512 Hainburg  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018+A1:2024**

**Ausführungsklasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch), 141, 786

**Werkstoffgruppe**

1.1, 1.2  
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)

Matthias Hekele, EWS

geb. am: 29.01.1963

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Sebastian Müller, IWT

geb. am: 10.04.1998

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

24.10.2025

**Gültigkeitsdauer**

23.10.2028

**Bemerkungen**

siehe Rückseite



**Ausstellungsort/-datum**

Mannheim, 16.12.2025  
Benölken/AD

Dipl.-Ing. (FH) Ehrler

Leiter der Prüfstelle