

# Schweißzertifikat

**WECE-CPR-1090-2.00163.GSIMA.2014.003**

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

**Hersteller**

**Lauer Industrieservice GmbH**

**Erbacher Straße 38  
64342 Seeheim-Jugenheim  
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), 141

**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)

Dipl.-Ing. (FH) Michael Heuschkel, IWE

geb. am: 07.10.1947

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Dennis Koch

geb. am: 25.06.1984

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

16.07.2014

**Gültigkeitsdauer**

16.10.2021


**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Mannheim, 04.10.2018  
Klaube



  
Dipl.-Ing. Loudovici  
Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle

# Welding Certificate

**WECE-CPR-1090-2.00163.GSIMA.2014.003**

in accordance with EN 1090-1, table B.1, its hereby declared:  
The manufacturer has produced evidence that he fulfills the requirements of the European  
standard EN 1090-2 for execution of structural steel components

**Manufacturer**

**Lauer Industrieservice GmbH**

**Erbacher Straße 38  
64342 Seeheim-Jugenheim  
GERMANY**

**Technical specification**

**EN 1090-2:2018**

**Execution class(es)**

**EXC3 according to EN 1090-2**

**Welding Process(es)**

(Reference no. acc. to DIN EN ISO 4063)

111, 135 (partly mechanized), 141

**Material Group**

1.1, 1.2  
according to CEN ISO/TR 15608 and EN 1090-2, table 2 and 3  
8.1  
according to CEN ISO/TR 15608 and EN 1090-2, table 4

**Responsible Welding  
Coordinator**

(Title, Surname, Name, Qualification,  
Date of birth)

Dipl.-Ing. (FH) Michael Heuschkel, IWE                      born on: 07.10.1947

**Substitute**

(Title, Surname, Name, Qualification,  
Date of birth)

Dennis Koch    born on: 25.06.1984

**Confirmation**

All provisions concerning welding as described in the above mentioned  
technical specification(s) were applied.

**Validity start**

16.07.2014

**Period of validity**

16.10.2021

**Remarks**

see reverse

**Place and date of issue**

Mannheim, 04.10.2018  
Klaube



Dipl.-Ing. Loudovici  
Deputy head of certification  
office