

# Schweißzertifikat

**SLVNo-EN1090-2.00112.2018.001**in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1  
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2**Hersteller****Otto Metallbau****Theodorstraße 41R  
22761 Hamburg  
DEUTSCHLAND****Technische Spezifikation****EN 1090-2:2008+A1:2011****Ausführungs-klasse****EXC2 nach EN 1090-2****Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111 (manuell), 135 (teilmechanisch), 141 (manuell)

**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)

Oliver Otto, EWS

geb. am: 17.04.1968

**Vertreter**(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

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

02.02.2018

**Gültigkeitsdauer**

01.04.2019

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**Hamburg, 15.02.2018  
Ziep/SZ

Dipl.-Ing. Seelau  
Leiter der Prüfstelle