

# Schweißzertifikat

**1090-2.00752.GSIMue.2017.001**

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

**Hersteller**

**Wolf System GmbH**

**Am Stadtwald 20  
94486 Osterhofen  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungsklasse**

**EXC3 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch), 135 (vollmechanisch)

**Werkstoffgruppe**

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

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Jens Meyer, IWE

geb. am: 04.07.1960

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

31.01.2019

**Gültigkeitsdauer**

30.01.2022

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

München, 21.02.2019  
Cramer

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International  
Niederlassung SLV München  
München  
8  
Dipl.-Ing. Dey  
Leiter der Prüfstelle