



# Schweißzertifikat

**SZ-HWPdm-2019.07-0236\_P**

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

**Hersteller**

**Schlosserei Wiesemann GmbH & Co. KG**

**Sandweg 16  
34513 Waldeck - Höringhausen  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

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

**Ausführungsklasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode  
141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

**Werkstoffgruppe**

1.1  
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)

Karl-Friedrich Wiesemann, IWS

geb. am: 11.11.1963

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Nils Steffen, IWS

geb. am: 12.09.1996

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

01.10.2019

**Gültigkeitsdauer**

04.11.2028

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Groß Kreutz (Havel), 05.11.2025  
G.W./UT

Dipl. Ing. (FH) Tschoban

Leiter der  
Prüfstelle

Handwerkskammer  
Potsdam  
Zertifizierungsstelle  
Notified Body 2689