



# Schweißzertifikat

**DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0826.001**

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

**Hersteller**

**Schlosserei und Metallbau Kath GmbH**  
**Vierraden**  
**Grüne Straße 36**  
**16303 Schwedt/Oder**  
**DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

**EN 1090-2:2018**

**Ausführungsklasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

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

**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)

Danilo Kath, IWS

geb. am: 25.09.1975

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

27.09.2023

**Gültigkeitsdauer**

20.08.2026

**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Düsseldorf, 27.09.2023  
Paasch

Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der  
Zertifizierungsstelle