

# Schweißzertifikat

**1090-2.00375.GSIMue.2016.004**

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

**Hersteller**

**Stahl Lasertechnik  
GmbH & Co. KG**

**Halskestraße 6  
92442 Wackersdorf  
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), 141 (manuell), 783

**Werkstoffgruppe**

1.1, 1.2  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3  
8.1  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 4

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Anton Schmailzl, IWE

geb. am: 20.04.1988

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

05.08.2021

**Gültigkeitsdauer**

23.08.2024


**Bemerkungen**

siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

München, 10.08.2021  
Biegerl/AH



  
Dipl.-Ing. Dey  
Leiter der Prüfstelle