

# Schweißzertifikat

**GSIBB-EN1090-2.00554.2020.002**

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

<b>Hersteller</b>	<b>R&amp;R Metallbau GmbH</b>
	<b>Flottenstraße.60 13407 Berlin DEUTSCHLAND</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>
<b>Ausführungs-klasse</b>	<b>EXC1 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
<b>Schweißverantwortlicher</b> <small>(Titel, Vorname, Name)</small>	Steven Ruzic geb. am: 07.12.1993
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	12.11.2020
<b>Gültigkeitsdauer</b>	15.11.2023
<b>Bemerkungen</b>	-

**Ausstellungsort/-datum**

Berlin, 28.09.2022  
Paasch



  
Dipl.-Ing. Deichgräber  
Leiter der Prüfstelle