

# Schweißzertifikat

**GSIHal-EN1090-2.00206.2013.004**

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

<b>Hersteller</b>	<b>Temme Stahl- und Industriebau GmbH</b> Schafstädt Oberwünscher Weg 3 06246 Bad Lauchstädt DEUTSCHLAND	
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>	
<b>Ausführungsklasse</b>	<b>EXC3 nach EN 1090-2</b>	
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 121, 135, 783	
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1, 1.2, 1.3, 1.4 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	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Gunter Höhdorf, IWE	geb. am: 26.12.1967
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Reiner Temme, SFI	geb. am: 10.04.1958
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	29.10.2022	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	28.10.2025	
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite	

**Ausstellungsort/-datum** Halle (Saale), 21.10.2022  
Rude



Zschech  
Leiter der Prüfstelle