

# Schweißzertifikat

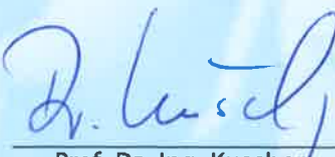
**SLVHa-EN1090-2.00849.2019.003**

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

<b>Hersteller</b>	<b>QMT GmbH</b> <b>Quality Metal Technic</b>  <b>Zur Finkenkuhle 42</b> <b>38259 Salzgitter</b> <b>DEUTSCHLAND</b>
<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>	135
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Michael Schluch, IWE geb. am: 30.07.1964
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Ayhan Yazoglu, IWE geb. am: 08.05.1967
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	30.07.2022
<b>Gültigkeitsdauer</b>	29.07.2025
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite



**Ausstellungsort/-datum** Hannover, 12.09.2022  
Borchardt/SU

  
Prof. Dr.-Ing. Kuscher  
Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle