

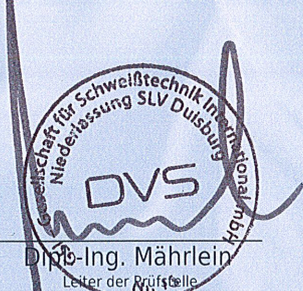
# Schweißzertifikat

**1090-2.00479.GSIDu.2021.001**

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

<b>Hersteller</b>	<b>René Hollstein Lohnschweißerei GmbH</b>  <b>Pohlitzer Str. 30</b> <b>07552 Gera</b> <b>DEUTSCHLAND</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2018</b>
<b>Ausführungs-klasse</b>	<b>EXC2 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 (teilmechanisch), 141
<b>Werkstoffgruppe</b>	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
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	René Hollstein, SFM <span style="float: right;">geb. am: 21.05.1965</span>
<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>	01.02.2018
<b>Gültigkeitsdauer</b>	31.01.2024
<b>Bemerkungen</b>	-

**Ausstellungsort/-datum** Duisburg, 29.01.2021  
Thöring

  
DVS  
Geschäft für Schweißtechnik, Institut für  
Niederlassung SLV Duisburg  
Dipl.-Ing. Mährlein  
Leiter der Prüfstelle