

# Schweißzertifikat

**GSIHal-EN1090-2.00617.2016.002**

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

<b>Hersteller</b>	<b>MAS Metallverarbeitung GmbH</b>  <b>Hohenfelder Weg 4</b> <b>97342 Marktstef-Michelfeld</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>	111, 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>	Volker Schmidt, IWE <span style="float: right;">geb. am: 18.06.1966</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>	24.08.2019
<b>Gültigkeitsdauer</b>	23.08.2022
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite



**Ausstellungsort/-datum** Halle (Saale), 18.09.2019  
Scholz

  
Grunewald  
Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle