

# Schweißzertifikat

**GSIHal-EN1090-2.00383.2014.002**

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

<b>Hersteller</b>	<b>EXNER STAHLBAU</b>  <b>Bergweg 2</b> <b>DE 07333 Unterwellenborn</b>
<b>Technische Spezifikation</b>	<b>EN 1090-2:2008+A1:2011</b>
<b>Ausführungsklasse</b>	<b>EXC2 nach EN 1090-2</b>
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135, 141
<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>	Marcel Ruderisch, IWS  geb. am: 03.11.1978
<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>	24.11.2015
<b>Gültigkeitsdauer</b>	27.06.2017
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum**

Halle (Saale), 27.11.2015  
Grunewald/Grün



  
Grunewald  
Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle