

# Schweißzertifikat

**1090-2.00057.GSIDu.2013.003**

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

<b>Hersteller</b>	<b>ArcelorMittal Distribution GmbH</b>  <b>Subbelrather Str. 13</b> <b>DE 50672 Köln</b>
<b>Schweißbetrieb</b>	<b>ArcelorMittal Stahlhandel GmbH</b> <b>Niederlassung Bad Oldesloe</b>  <b>Rögen 15</b> <b>DE 23843 Bad Oldesloe</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>	135 (teilmechanisch)
<b>Werkstoffgruppe</b>	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Matthias Baustian, EWS  geb. am: 25.08.1963
<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>	20.06.2013
<b>Gültigkeitsdauer</b>	19.06.2017
<b>Bemerkungen</b>	-
<b>Ausstellungsort/-datum</b>	Duisburg, 28.01.2016 Poleski

  
Dipl.-Ing. Rothbauer  
Vertreter des Leiters der  
Prüfstelle