

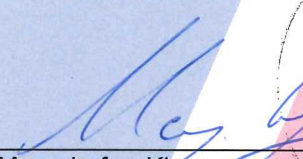
# ZERTIFIKAT

über die  
**Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)**

Nr.: 2374-CPR-0776-01

Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle.  
 Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des  
 Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR),  
 gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

<b>Bauprodukt:</b>	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2
<b>Verwendungszweck:</b>	Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken
<b>Herstellungsumfang:</b>	Produktion (Schneiden, Lochen, Formgeben, Schweißen, mechanisches Verbinden, Korrosionsschutz extern)
<b>Hersteller:</b>	<b>MEBA GmbH</b> Tholey Str. 33 D – 66620 Primstal
<b>Herstellerwerk(e):</b> (Produktionsstätte des Herstellers)	<b>MEBA GmbH</b> Tholey Str. 33 D – 66620 Primstal
<b>Bestätigung:</b>	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm <b>EN 1090-1: 2009+A1:2011</b> entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
<b>Gültigkeitsbeginn:</b> (Datum der Erstaussstellung)	<b>17.02.2015</b>
<b>Nächste Überwachung:</b>	<b>17.02.2016</b>
<b>Gültigkeitsdauer:</b>	Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.
<b>Zugehöriges Schweißzertifikat:</b>	MZ.1090-2.0776-01 (gültig bis 17.02.2016)
<b>Bemerkungen:</b>	
<b>Ort, Datum:</b>	Essen, 17.02.2015

  
 Dipl. Ing. Mayerhofer, Klaus  
 Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

