



ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT ◆ 認証証書 ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT ◆ 認証証書 ◆ ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT ◆ 認証証書 ◆

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0036-CPR-1090-1.00033.TÜV SÜD.2013.005**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

<b>Bauprodukt</b>	<b>Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC4 nach EN 1090-2</b>
<b>Verwendungszweck</b>	für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken
<b>CE-Kennzeichnungsmethode</b>	ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011
<b>Hersteller</b>	hergestellt durch oder für <b>FMS Fränkischer Maschinen- und Stahlbau GmbH</b> <b>Lindestraße 16</b> <b>97469 Gochsheim</b> <b>Deutschland</b>
<b>Herstellwerk</b> <small>Produktionsstätte des Herstellers</small>	FMS Fränkischer Maschinen- und Stahlbau GmbH Lindestraße 16 97469 Gochsheim Deutschland
<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 System 2+ angewendet werden und dass die werks-eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
<b>Datum der Erstaussstellung</b>	16.06.2013
<b>Nächstes Überwachungsaudit</b>	09.06.2023
<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>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite
<b>Ausstellungsort/-datum</b>	München, 26.08.2020 Wegmann

Notified Body, Nr. 0036



B.Eng. Zellmer  
Leiter der  
Zertifizierungsstelle



EQ2581051 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



FMS Fränkischer Maschinen- und Stahlbau GmbH  
Lindestraße 16, 97469 Gochsheim



Industrie Service

# Schweißzertifikat

**TÜV SÜD-00033.2013.005**

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

**Hersteller** **FMS Fränkischer Maschinen- und Stahlbau GmbH**  
**Lindestraße 16**  
**97469 Gochsheim**  
**DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation** **EN 1090-2:2008+A1:2011**

**Ausführungsklasse** **EXC4 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)** **111 - Lichtbogenhandschweißen**  
(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063) (Fortsetzung siehe Rückseite)

**Werkstoffgruppe** **1.1, 1.2, 1.3, 3.1**  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3  
**10, 8.1, 8.2**  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4  
**7.1**  
nach CEN ISO/TR 15608, EN 1090-2 Abs. 5.1 und EN 10088-1

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson** **Dietmar Bult, EWE** geb. am: 08.01.1957  
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

**Vertreter** **Elmar Sahlender, EWS** geb. am: 18.02.1966  
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

**Bestätigung** Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

**Gültigkeitsbeginn** 10.06.2013

**Gültigkeitsdauer** 09.06.2023

**Bemerkungen** siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum** München, 26.08.2017  
Wegmann/DZ

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ 認証証書 ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT



EQ2581051 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



**Zertifizierungsstelle**  
Werkstoff- und Schweißtechnik

**B.Eng. Zellmer**  
Leiter der  
Zertifizierungsstelle



Industrie Service

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT ◆ СЕРТИФИКАТ ◆ 認証証書 ◆ CERTIFICATE ◆ ZERTIFIKAT

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0036-CPR-1090-1.00034.TÜV SÜD.2013.005**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

<b>Bauprodukt</b>	<b>Tragende Bauteile und Bausätze für Aluminiumtragwerke bis EXC4 nach EN 1090-3</b>
<b>Verwendungszweck</b>	für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken
<b>CE-Kennzeichnungsmethode</b>	ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011
<b>Hersteller</b>	hergestellt durch oder für <b>FMS Fränkischer Maschinen- und Stahlbau GmbH</b> Lindestraße 16 97469 Gochsheim Deutschland
<b>Herstellwerk</b> <small>Produktionsstätte des Herstellers</small>	FMS Fränkischer Maschinen- und Stahlbau GmbH Lindestraße 16 97469 Gochsheim Deutschland
<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 System 2+ angewendet werden und dass die werkeigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
<b>Datum der Erstausstellung</b>	10.06.2013
<b>Nächstes Überwachungsaudit</b>	09.06.2023
<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>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite
<b>Ausstellungsort/-datum</b>	München, 26.08.2020 Wegmann

Notified Body, Nr. 0036



B.Eng. Daniel Zellmer  
Leiter der  
Zertifizierungsstelle



EQ2581051 TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland