

# Schweißzertifikat

**TÜVRh-EN1090-2.01039.2018.003**

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

**Hersteller**

**G.P.I. Maschinen Service GmbH**

**Brüsseler Str. 6  
53842 Troisdorf  
DEUTSCHLAND**

**Technische Spezifikation**

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

**Ausführungs-klasse**

**EXC2 nach EN 1090-2**

**Schweißprozess(e)**

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode, teilmechanisch  
141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

**Werkstoffgruppe**

1.1, 1.2  
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche**

**Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

Jörg Clermonts, SFM

geb. am: 25.06.1979

**Vertreter**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,  
Geburtsdatum)

-

**Bestätigung**

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

**Gültigkeitsbeginn**

03.05.2015

**Gültigkeitsdauer**

02.05.2021

**Bemerkungen**

-

**Ausstellungsort/-datum**

Köln, 14.05.2018  
Hühne/NA



Dipl.-Ing. Makowka  
Leiter der  
Prüfstelle

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle  
**0035-CPR-1090-1.01120.TÜVRh.2018.003**

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:

**Bauprodukt** Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2

**Verwendungszweck** für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

**CE-Kennzeichnungsmethode** ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

**Hersteller** hergestellt durch oder für  
**G.P.I. Maschinen Service GmbH**

**Herstellwerk**  
Produktionsstätte des Herstellers  
**Brüsseler Str. 6  
53842 Troisdorf  
Deutschland**

**Herstellwerk**  
Produktionsstätte des Herstellers  
G.P.I. Maschinen Service GmbH  
Brüsseler Str. 6  
53842 Troisdorf  
Deutschland

**Bestätigung** Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkeigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

**Datum der Erstaussstellung** 03.05.2015

**Nächstes Überwachungsaudit** 02.05.2021

**Gültigkeitsdauer** 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.

**Bemerkungen** siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum** Köln, 14.05.2018  
Dipl.-Ing. V. Hühne



# Zertifikat

## Fachbetrieb

gemäß Wasserhaushaltsgesetz

Zertifikat Nr. Z12219185

Name und Anschrift  
des Fachbetriebs: **G.P.I. Maschinen-Service GmbH**  
**Brüsseler Str. 6**  
**53842 Troisdorf**

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen als Fachbetrieb gemäß Wasserhaushaltsgesetz (WHG) in Verbindung mit § 62 AwSV überprüft und anerkannt ist.

Geltungsbereich: Der Fachbetrieb ist für folgende Tätigkeitsbereiche zugelassen:

- An LAU-Anlagen: Errichtung, Instandsetzung, Montage von Rohrleitungen, Innenreinigung, Stilllegung
- An HBV-Anlagen: Errichtung, Instandsetzung, Montage von Rohrleitungen, Innenreinigung, Stilllegung
- Errichtung und Instandsetzung von Auffangwannen

Der Sachverständige: Klaus Schwarz

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig von August 2019 bis Juli 2021.

Der technische Leiter



Bonn, 14.08.2019

Heiko Drews

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Gorch-Fock-Str. 4 · 53229 Bonn  
Telefon: +49(0)228/4336-243  
Telefax: +49(0)228/4336-100