

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 630/U-09 0067

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**Dr. Weigel Anlagenbau GmbH**  
**Siedlerweg 10**  
**39124 Magdeburg**  
**Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5,**  
**EN 764-5, Abs. 6.2.2,**  
**AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

644-U-160601

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von**  
**metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen**  
**DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Betriebsstätte:

Dr. Weigel Anlagenbau GmbH  
Siedlerweg 10  
39124 Magdeburg  
Deutschland

Gültigkeit:

**April 2019**

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 06.09.2011 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,  
Zertifikat Nr.: 08 100 042840.

Köln, 10.11.2016

im Auftrag   
Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung  
TUV Rheinland Industrie Service GmbH  
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle : Nord-Ost Standort Halle TUV Rheinland Industrie Service  
Köthener Str. 33, D-06118 Halle/ Saale Tel. 0345/5215-288 ; Fax : 0345/5215-234  
e-mai : eckhard.eichelmann@de.tuv.com

M-210- D-Rev21