

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 630/U-09 0026

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**TGA Energietechnik Wittenberg GmbH**  
**Möllensdorfer Str. 13a**  
**06886 Lutherstadt Wittengerg**  
**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.:

644-125100199-2017-02

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

TGA Energietechnik Wittenberg GmbH  
Möllensdorfer Str. 13a  
06886 Lutherstadt Wittengerg  
Deutschland

Gültigkeit bis:

**März 2020**

(Das Zertifikat wurde erstmalig am 11.01.2011 ausgestellt.)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2008,  
Zertifikat Nr.: 01 100 055042.

Köln, 25.03.2017

im Auftrag   
Dipl.-Ing. Herbert Schwarz

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

Regionalbereich Nord-Ost, Standort: Halle, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Köthener Str. 33, D-06118 Halle, Tel. 03455215345 Fax 03455215234 email: info@de.tuv.com

M-210-D-Rev23