

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 644/U-13 0147

Name und Anschrift des  
Unternehmens:

**Andreas Karsten Industrie- und Rohrleitungsbau  
Am Weinberg 4  
16909 Wittstock / Dosse  
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,  
AD 2000 HP0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

644 U 3207895-001-19

Geltungsbereich:

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


Betriebsstätte:

Andreas Karsten Industrie- und Rohrleitungsbau  
Am Weinberg 4  
16909 Wittstock / Dosse  
Deutschland

Gültigkeit:

**April 2022**

Köln, 14.05.2019

  
Im Auftrag  
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



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

Regionalbereich Nord Ost  
Alboinstraße 56  
D-12103 Berlin

Telefon: 030-7562-1237  
Fax: 030-7562-1673  
e-mail: wehra@de.tuv.com

M-210-Rev22