

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
76192-2010-AE-GER-DAkKS

Datum der Erstzertifizierung:  
21. Januar 2011  
Ablaufdatum des letzten  
Zertifizierungszyklus:  
20. Januar 2020  
Datum der letzten Rezertifizierung:  
15. Januar 2020

Gültig:  
17. Februar 2020 - 20. Januar 2023

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

## DEMAG

### Demag Cranes & Components GmbH

Ruhrstr. 28, 58300 Wetter, Deutschland  
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Umwelt-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard  
eingeführt hat und anwendet:

**ISO 14001:2015**

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:  
**Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb und Service von  
Hebezeugen, Kranen, Kransystemen, Antrieben, Handhabungsgeräten  
und -systemen, Komponenten und Baugruppen**

Ort und Datum:  
**Essen, 05. März 2020**  
(Ersetzt das Zertifikat  
76192-2010-AE-GER-DAkKS;  
Ausgabe vom 17. Februar 2020)



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-18453-01-00

Zertifizierungsstelle:  
**DNV GL - Business Assurance  
Schnieringshof 14, 45329 Essen, Germany**

**Thomas Beck**  
Leiter Zertifizierungsstelle

Zertifikat-Nr.: 76192-2010-AE-GER-DAkKS  
 Ort und Datum: Essen, 05. März 2020

## ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

### Demag Cranes & Components GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Demag Cranes & Components GmbH	Ruhrstr. 28, 58300 Wetter, Deutschland	Zentralfunktionen
Demag Cranes & Components GmbH	Ruhrstr. 28, 58300 Wetter, Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb und Service von Hebezeugen, Kranen, Kransystemen, Antrieben, Handhabungsgeräten und -systemen, Komponenten und Baugruppen
Demag Cranes & Components GmbH	August-Bebel-Str. 2, 37170 Uslar, Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb und Service von Hebezeugen, Kranen, Kransystemen, Antrieben, Handhabungsgeräten und -systemen, Komponenten und Baugruppen