

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000416918-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
18. Dezember 2011
(basierend auf OHSAS 18001)

Gültig:
21. Dezember 2023 – 17. Dezember 2026
Ablaufdatum des letzten Zertifizierungszyklus:
17. Dezember 2023
Datum der letzten Rezertifizierung:
12. Dezember 2023

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

DEMAG

Demag Cranes & Components GmbH

Ruhrstr. 28, 58300 Wetter, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in
Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 45001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

**Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb von Hebezeugen, Kranen, Kransystemen,
Motoren, Antrieben, Handhabungsgeräten und -systemen, Komponenten und Baugruppen**

Ort und Datum:
Barendrecht, 21. Dezember 2023

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements

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	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb von Hebezeugen, Kranen, Kransystemen, Antrieben, Handhabungsgeräten und -systemen, Komponenten, Baugruppen und Ersatzteile
Demag Cranes & Components GmbH	Ruhrstr. 28, 58300 Wetter, Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb von Hebezeugen, Kranen, Kransystemen, Antrieben, Handhabungsgeräten und -systemen, Komponenten und Baugruppen
Demag Cranes & Components GmbH	August-Bebel-Str. 2, 37170 Uslar, Deutschland	Herstellung von Motoren, Antriebskomponenten und Baugruppen.

