

# MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:  
10000406747-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:  
07. Dezember 2015

Gültig:  
04. Februar 2021 – 06. Dezember 2021

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

## **Linde Hydraulics GmbH & Co. KG - Zentrale**

Wailandtstraße 13, 63741 Aschaffenburg, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Energie-Management-System in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

### **ISO 50001:2018**

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

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Hydraulik und Elektronik für Antriebssysteme einschließlich Ersatzteilvertrieb**

**Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an den zertifizierten Standorten**

Ort und Datum:  
**Barendrecht, 04. Februar 2021**



The RvA is a signatory to the IAF MLA

Zertifizierungsstelle:  
**DNV GL – Business Assurance  
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,  
Netherlands**

**Erie Koek**  
Vertreter des Managements

Zertifikat-Nr.: 10000406747-MS-C-RvA-DEU  
 Ort und Datum: Barendrecht, 04. Februar 2021

## Anhang zum Zertifikat

### Linde Hydraulics GmbH & Co. KG - Zentrale

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Linde Hydraulics GmbH & Co. KG - Zentrale	Wailandtstraße 13, 63741 Aschaffenburg, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Hydraulik und Elektronik für Antriebssysteme einschließlich Ersatzteilvertrieb
Linde Hydraulics GmbH & Co. KG - Werk Nilkheim 1	Wailandtstraße 13, 63741 Aschaffenburg, Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Hydraulik und Elektronik für Antriebssysteme einschließlich Ersatzteilvertrieb
AB-GUSStech GmbH	Schweinheimer Straße 34, 63743 Aschaffenburg, Deutschland	Herstellung von Fahrzeug- und Hydraulikgussteilen
Linde Hydraulics GmbH & Co. KG - Werk Kahl	Hanauer Landstr. 100, 63796 Kahl, Deutschland	Herstellung von Hydraulik für Antriebssysteme, Ersatzteilvertrieb, Servicecenter für Hydraulik für Antriebssysteme
Linde Hydraulics GmbH & Co. KG - Werk Ballenstedt	Holsteiner Str. 3, 06493 Ballenstedt, Deutschland	Herstellung von Hydraulik für Antriebssysteme