

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1700308**

Unternehmen: **Deutz AG**  
Ottostr. 1  
51149 Köln  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Zentralfunktion, Herstellung und Montage von flüssigkeitsgekühlten Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung und Montage von elektrifizierten- und vollelektrischen Antrieben, Verwaltung, Unternehmenssteuerung/Marketing, Unternehmensqualität, Vertrieb, Kunden-Service, Einkauf, Finanzen, Personalverwaltung, Forschung und Entwicklung, Kundendienstschule, Service

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 06.07.2023 bis 05.07.2026.  
Erstzertifizierung 2017

26.06.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1700308**

<b>Nr.</b>	<b>Standort</b>	<b>Geltungsbereich</b>
/01	c/o Deutz AG Werk Porz Ottostr. 1 51149 Köln Deutschland	Herstellung und Montage von flüssigkeitsgekühlten Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung und Montage von elektrifizierten- und vollelektrischen Antrieben, Verwaltung, Herstellung von Komponenten für flüssigkeits- und luftgekühlte Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Logistikprozesse, Marketing, Unternehmensqualität, Vertrieb, Kunden-Service, Einkauf, Finanzen, Personalverwaltung, Forschung und Entwicklung, Kundendienstschule, Service
/02	c/o Deutz AG Werk Porz Wellenzentrum Ottostr. 1 51149 Köln Deutschland	Herstellung von Komponenten für flüssigkeits- und luftgekühlte Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung von Komponenten für elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe
/03	c/o Deutz AG Komponentenwerk Herschbach Industriegebiet 56249 Herschbach Deutschland	Herstellung von Komponenten für flüssigkeits- und luftgekühlte Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung von Komponenten für elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe
/04	c/o Deutz AG Werk Kalk Dillenburger Str. 86-88 51105 Köln Deutschland	Herstellung von Komponenten und Xchange-Teilen für Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung von Komponenten für elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1700308**

/05	c/o Deutz AG Werk Kalk Dillenburger Str. 106 51105 Köln Deutschland	Herstellung von Xchange-Teilen für Diesel, Gas- und Ottomotoren sowie Komponenten für flüssigkeits- und luftgekühlte Diesel-, Gas- und Ottomotoren sowie elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe, Ersatzteil- Logistik
/06	c/o Deutz AG Werk Ulm Nicolaus-Otto-Str. 25 89079 Ulm Deutschland	Herstellung von Xchange-Motoren und Komponenten für Diesel, Gas- und Ottomotoren sowie elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe, Herstellung von flüssigkeitsgekühlten und luftgekühlten Diesel-, Gas- und Ottomotoren sowie elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe
/07	c/o Deutz AG Werk Porz Hansestr. 70c 51149 Köln Deutschland	Leergutlogistik
/08	c/o Deutz AG Werk Porz-Lind Wareneingangsprüfung Niederkasseler Str. 20 51147 Köln Deutschland	Wareneingangskontrolle und Prüfung von Bauteilen
/09	c/o Deutz AG Werk Porz Sequenz Center Rudolf-Diesel-Str. 8-12 51149 Köln Deutschland	Montage von Diesel, Gas- und Ottomotoren sowie Komponenten für flüssigkeits- und luftgekühlte Diesel-, Gas- und Ottomotoren sowie elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe Kommissionierung und Sequenzierung sowie logistische Prozesse für Montage und Vormontage

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1700308**

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| /10 | c/o Deutz Corporation<br>Headquarter<br>3883 Steve Reynolds Blvd<br>Norcross 30093<br>USA          | Zentralfunktion, Herstellung und Montage von flüssigkeitsgekühlten Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung und Montage von elektrifizierten- und vollelektrischen Antrieben, Verwaltung, Marketing, Unternehmensqualität, Vertrieb, Kunden-Service, Einkauf, Finanzen, Personalverwaltung, Forschung und Entwicklung, Kundendienstschule                                |
| /11 | c/o Deutz Corporation<br>Value Add<br>1409 Valentine Industrial Pkwy<br>Pendergrass 30567<br>USA   | Herstellung und Montage von flüssigkeitsgekühlten Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung und Montage von elektrifizierten- und vollelektrischen Antrieben, Herstellung und Montage von flüssigkeitsgekühlten Xchange- Diesel-, Gas- und Ottomotoren<br>Verwaltung  |
| /12 | c/o Deutz Corporation<br>Sequene Center<br>596 Bonnie Valentine Way<br>Pendergrass GA 30567<br>USA | Zentralfunktion, Herstellung und Montage von flüssigkeitsgekühlten Diesel-, Gas- und Ottomotoren, Herstellung und Montage von elektrifizierten- und vollelektrischen Antrieben, Verwaltung, Unternehmenssteuerung/Marketing, Unternehmensqualität, Vertrieb, Kunden-Service, Einkauf, Finanzen, Personalverwaltung, Forschung und Entwicklung, Kundendienstschule, Service |

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 1700308**

- /13 c/o Deutz (Shanghai) International Trade Co., Ltd.  
Vereinheitlichter Sozialer Kredit  
Code: 91310115MA1K3C9Q6F  
Building 2, Maiteng Science Park,  
No. 129, Lane 822,  
Zhennan Road, Putuo District  
200331 Shanghai  
China  
Vertrieb von Dieselmotoren und Ersatzteilen,  
sowie Reparaturservice
- /14 c/o Deutz Global Service Center SI  
Carretera de Badajoz Granada 23  
06300 Zafra  
Spanien  
Zentralfunktion, Herstellung und Montage  
von flüssigkeitsgekühlten Diesel-,  
Gas- und Ottomotoren, Herstellung und  
Montage von elektrifizierten- und  
vollelektrischen Antrieben, Verwaltung,  
Unternehmenssteuerung/Marketing,  
Unternehmensqualität, Vertrieb,  
Kunden-Service, Einkauf, Finanzen,  
Personalverwaltung, Forschung und  
Entwicklung, Kundendienstschule, Service

26.06.2023



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 4 von 4