## 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

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/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

Seite 1 von 4



# TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung

### 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

/06 c/o Deutz AG

Werk Ulm

Nicolaus-Otto-Str. 25

89079 Ulm Deutschland

/07 c/o Deutz AG

Werk Porz Hansestr. 70c 51149 Köln Deutschland

/08 c/o Deutz AG

Werk Porz-Lind

Wareneingangsprüfung Niederkasseler Str. 20

51147 Köln

Deutschland

/09 c/o Deutz AG

> Werk Porz Sequenz Center Rudolf-Diesel-Str. 8-12

51149 Köln Deutschland Herstellung von Xchange-Teilen für Diesel, Gas- und Ottomotoren sowie Komponenten für flüssigkeits- und luftgekühlte Diesel-, Gasund Ottomotoren sowie elektrifizierte- und vollelektrische Antriebe, Ersatzteil- Logistik

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

Leergutlogistik

Wareneingangskontrolle und Prüfung

von Bauteilen

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

Seite 2 von 4



# TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung

### Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm ISO 9001:2015

Zertifikat-Registrier-Nr. 01 100 1700308

/10 c/o Deutz Corporation
Headquarter
3883 Steve Reynolds Blvd
Norcross 30093
USA

/11 c/o Deutz Corporation
Value Add
1409 Valentine Industrial Pkwy
Pendergrass 30567
USA

/12 c/o Deutz Corporation Sequence Center 596 Bonnie Valentine Way Pendergrass GA 30567 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

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 Verwaltung

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

Seite 3 von 4



## 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