

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 08.01.2025 bis 05.07.2026.
Erstzertifizierung 2017

08.01.2025



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

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

Seite 2 von 4

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

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

/11	c/o Deutz Corporation Value Add 1409 Valentine Industrial Pkwy Pendergrass 30567 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 Verwaltung
/12	c/o Deutz Corporation Sequence Center 596 Bonnie Valentine Way Pendergrass GA 30567 USA	Sequenzierungs- und Lagerfunktionen für Teile für flüssigkeitsgekühlte Diesel-, Gas- und Ottomotoren Wertschöpfende Montage für flüssigkeitsgekühlte Diesel-, Gas- und Ottomotoren & Verwaltung
/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	Bereitstellung von Finanz-, Verwaltungs- und Betriebsmanagementdiensten für Unternehmen

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

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

/15	c/o Deutz Spain S.A. Carretera Badajoz Granada km 74.6 06300 Zafra Spanien	Herstellung und Montage von Komponenten für Motoren
/16	c/o Deutz France SAS 115 Rue du Fossé Blanc 92230 Gennevilliers Frankreich	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
/17	c/o Deutz AG - UK Branch Deutz House, Willow Park, Burdock Close Cannock WS11 7FQ Vereinigtes Königreich	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

08.01.2025



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 4 von 4