TUVNORD

Zertifikat

TÜVNORD
TÜV NORD CERT GmbH

IATF 16949

tuev-nord.de

für das Managementsystem nach

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird bescheinigt für

GEDIA Gebr. Dingerkus GmbH Röntgenstraße 2-4 57439 Attendorn Deutschland

USI: GEL5CT

Geltungsbereich

Entwicklung und Herstellung von kalt und warm umgeformten Strukturpressteilen und Baugruppen für Body- und Chassis-Systeme

mit den unterstützenden Funktionen gemäß Anhang und verlängerten Werkbänken

GEDIA Gebr. Dingerkus GmbH, Askay 35, 57439 Attendorn, Deutschland

IATF-Registrier-Nr. 0503960 Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 203006-001

Ausstellungsdatum: 2024-03-05 Gültigkeitsdatum: 2027-03-04 Nutzen Sie unsere

Datenbank, um die Zertifikatsgültigkeit zu

verifizieren.

V. how dt

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF "Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung" durchgeführt.

TÜV NORD CERT GmbH Am TÜV 1, 45307 Essen www.tuev-nord-cert.de

Essen, 2024-03-05



Seite 1 von 2

A13F201 Rev. 03/12.23

TÜV®

TUVNORDGROUP

TUVNORD

Zertifikat

Anhang zur IATF Registrier-Nr. 0503960 Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 203006-001

IATF 16949:2016 (1. Ausgabe, 01.10.2016)

Unterstützende Funktionen	Funktion
GEDIA POLAND Sp. z o.o. UI. Staszica 2 67-100 Nowa Sol Polen	Informationstechnologie
USI: 3GPL9C	

Ende der Auflistung

Essen, 2024-03-05

Zertifizierungsstelle der TÜV NORD CERT GmbH

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF "Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung" durchgeführt.

TÜV NORD CERT GmbH Am TÜV 1, 45307 Essen www.tuev-nord-cert.de



Seite 2 von 2

A13F201 Rev. 03/12.23