

# ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach  
**DIN EN ISO 9001 : 2015**

Die Zertifizierungsstelle TÜV NORD CERT GmbH bestätigt hiermit als Ergebnis der Auditierung, Bewertung und Zertifizierungsentscheidung gemäß ISO/IEC 17021-1:2015, dass die Organisation

**GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH**  
**Röntgenstraße 2**  
**57439 Attendorn**  
**Deutschland**

**mit den Standorten gemäß Anlage**

ein Managementsystem konform zu den Anforderungen der ISO 9001 : 2015 betreibt und innerhalb der Laufzeit des Zertifikats von 3 Jahren auf Konformität überwacht wird.

Geltungsbereich

**Entwicklung, Produktion und Vertrieb von kalt- und warm umgeformten  
Strukturpressteilen und Baugruppen für Automobile Body- und Chassis Systeme**

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 100 203006  
Auditbericht-Nr. 3529 7842

Gültig von 2021-07-04  
Gültig bis 2024-07-03

  
Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-06-23

Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 203006  
DIN EN ISO 9001 : 2015

**GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH**  
Röntgenstraße 2-4  
57439 Attendorn  
Deutschland

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 203006-001	<b>GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH</b> Röntgenstraße 2 57439 Attendorn Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von kalt- und warm umgeformten Strukturpressteilen und Baugruppen für Automobile Body- und Chassis Systeme
44 100 203006-002	<b>GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH</b> c/o GEDIA POLAND Sp. z.o.o. ul. Staszica 2 67-100 Nowa Sol Polen	Produktion und Vertrieb von kalt- und warm umgeformten Strukturpressteilen und Baugruppen für Automobile Body- und Chassis Systeme
44 100 203006-003	<b>GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH</b> c/o GEDIA Hungary Kft. Belterület 460/109. HRSZ. 2890 Tata Ungarn	Entwicklung und Produktion von umgeformten Strukturpressteilen und Baugruppen für Body- und Chassis Systeme
44 100 203006-004	<b>GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH</b> c/o GEDIA España S.L. Polígono Industrial „Casa Nova“ C/ de les Illes Balears, 11-13 08730 - Sta. Margarida i Els Monjos Spanien	Entwicklung und Produktion von umgeformten Strukturpressteilen und Baugruppen für Body- und Chassis Systeme

# ANLAGE

zum Zertifikat Registrier-Nr. 44 100 203006  
DIN EN ISO 9001 : 2015

Zertifikats-Registrier-Nr.	Standort	Geltungsbereich
44 100 203006-006	<b>GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH</b> c/o GEDIA India Automotive Components private Limited Plot No. I-09, DTA Khed City Industrial park Khed, Pund - 410501 Indien	Produktion und Vertrieb von Stanzteilen, Strukturbauteilen und Komplettierungen
44 100 203006-007	<b>GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH</b> c/o GeNI de México, S.A. de C.V. Carretera al Aeropuerto No. KM 2 + 700 Col. Cuarto Barrio 74160 Huejotzingo, Puebla C.P. Mexiko	Entwicklung und Produktion von umgeformten Strukturpressteilen und Baugruppen für Body- und Chassis Systeme
44 100 203006-008	<b>GEDIA Gebrüder Dingerkus GmbH</b> c/o GEDIA Michigan Inc. 269 Kay Industrial Drive Orion Charter Township 48359 Michigan USA	Produktion und Vertrieb von Stanzteilen, Strukturbauteilen und Komplettierungen

Ende der Auflistung

  
Zertifizierungsstelle  
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2021-06-23

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-12007-01-00