

ZERTIFIKAT

für das Managementsystem nach

IATF 16949:2016

(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Der Nachweis der regelwerkskonformen Anwendung wurde erbracht und wird bescheinigt für

Edscha Kunststofftechnik GmbH

Hohenhagener Straße 26 – 28

42855 Remscheid

Deutschland

Geltungsbereich

Entwicklung und Produktion von Spritzgussteilen

mit den unterstützenden Funktionen gemäß Anhang

IATF-Registrier-Nr. 0401462

Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 066473-024

Ausstellungsdatum: 2021-05-26

Gültigkeitsdatum: 2024-05-25



Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-04-26

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.
Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de



ZERTIFIKAT

Anhang zur IATF Registrier-Nr. 0401462
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 066473-024
IATF 16949:2016
(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Unterstützende Funktionen

Edscha Holding GmbH
Hohenhagener Straße 26-28
42855 Remscheid
Deutschland

Edscha Engineering GmbH
Hohenhagener Straße 26-28
42855 Remscheid
Deutschland

Edscha Mechatronics Solutions GmbH
Hohenhagener Straße 26-28
42855 Remscheid
Deutschland

Edscha Engineering France SAS
4, avenue du Québec, Bâtiment Le Saint-Laurent
F-91140 - Villebon sur Yvette
Frankreich

Edscha Automotive Technology (Shanghai) Co. Ltd.
East Yuxi Road 99, Shipu, Qiandeng
215343 Kunshan, Jiangsu Province
P.R. China

Funktion

Kundendienst, Vertragsprüfung, Kundenservice
Finanzen, Personal, Informationstechnologie
Interne Auditierung, Management review
Marketing, Festlegung der Unternehmenspolitik, Einkauf
Qualitätsmanagementsystem, Verkauf
Strategische Planung, Lieferantenmanagement, Schulung

Prozessplanung, Labor, Produktionsprozessentwicklung
Produktentwicklung, Anlagen und Werkzeugentwicklung
Forschung und Entwicklung, Test
Gewährleistungsmanagement

Verkauf, Kundenservice, Einkauf, Prozessplanung
Labor, Produktionsprozessentwicklung, Produktentwicklung
Anlagen und Werkzeugentwicklung
Forschung und Entwicklung

Prozessplanung, Produktentwicklung
Forschung und Entwicklung, Vertragsprüfung
Kundenservice, Verkauf

Prozessplanung, Informationstechnologie, Labor
Produktionsprozessentwicklung, Produktentwicklung
Anlagen und Werkzeugentwicklung
Forschung und Entwicklung, Test, Vertragsprüfung
Kundenservice, Verkauf, Einkauf
Lieferantenmanagement

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.
Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.



ZERTIFIKAT

Anhang zur IATF Registrier-Nr. 0401462
Zertifikat-Registrier-Nr. 44 111 066473-024
IATF 16949:2016
(1. Ausgabe, 01.10.2016)

Unterstützende Funktionen

Edscha Hradec s.r.o. (Site II)
Masarykova 701
39470 Kamenice nad Lipou
Tschechische Republik

Edscha Santander S.A.
Polígono Industrial de Guarnizo, 44 a 47
39611 Guarnizo (Cantabria)
Spanien

Edscha Burgos S.A.
C/Gregorio López Bravo, 89
Polígono Industrial de Villalonquejar
09001 Burgos
Spanien

Edscha North America Technology LLC. (ENAT)
2800 Superior Ct
Auburn Hills, MI 48326
United States of America

- Ende der Auflistung -

Funktion

Verkauf, Kundendienst, Vertragsprüfung, Prozessplanung
Labor, Produktionsprozessentwicklung, Produktentwicklung
Anlagen und Werkzeugentwicklung
Forschung und Entwicklung, Test

Prozessplanung, Labor, Produktionsprozessentwicklung
Produktentwicklung, Anlagen und Werkzeugentwicklung
Forschung und Entwicklung, Test

Gewährleistungsmanagement

Prozessplanung, Informationstechnologie, Labor
Produktionsprozessentwicklung, Produktentwicklung
Anlagen und Werkzeugentwicklung
Forschung und Entwicklung, Test
Vertragsprüfung, Kundenservice, Verkauf, Einkauf
Lieferantenmanagement


Zertifizierungsstelle
der TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2023-04-26

Diese Zertifizierung wurde gemäß den IATF „Regeln zur Anerkennung und Aufrechterhaltung der IATF Zulassung“ durchgeführt.
Die Gültigkeit kann unter <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank> verifiziert werden.

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.de

