

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-ZM-14143-01-05 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültig ab:

29.11.2022

Ausstellungsdatum: 29.11.2022

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZM-14143-01-00.

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

TÜV SÜD Management Service GmbH Ridlerstraße 57, 80339 München

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Mindestanforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015 und gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, um die nachfolgend aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17021-1 sind in einer für Zertifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

9001:2015 1 EN ISO Qualitätsmanagementsysteme Anforderungen, gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-3:2019

IAF- Code	Branchenbezeichnung	Nachweis Kompetenzausprägung Supply Chain	
		IATF 16949	VDA 6.x
22	Anderer Fahrzeugbau	\boxtimes	\boxtimes

Technischer Dienst der Kategorie C

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite



Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-ZM-14143-01-05

gemäß Artikel 68 bis 71 der VO (EU) 2018/858 für Zertifizierungen von Qualitätsmanagementsystemen in der Automobilindustrie die sich auf Systeme, Bauteile und selbstständige technischen Einheiten für Kraftfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger im Anwendungsbereich der Verordnung und VO (EU) 2018/858, der Verordnung (EU) 167/2013 (Land- und forstwirtschaftliche Fahrzeuge) und der Verordnung (EU) 168/2013 (Zwei- oder dreirädrige und vierrädrige Fahrzeuge) beziehen sowie auf für solche im Anwendungsbereich der Produktionen von Fahrzeugen die einem Zulassungsverfahren der StVZO unterliegen.

Auf Grund der Ermächtigung des Kraftfahrt Bundesamtes gemäß § 31 Abs. 2 Satz EG-Fahrzeuggenehmigungsverordnung (EG-FGV) in Verbindung mit Art. 67 Abs. 1 Satz 2 VO (EU) 2018/858 wird bestätigt, dass der Urkundeninhaber im Rahmen der Akkreditierung nachgewiesen hat, Zertifizierungen im Sinne der DIN EN ISO/IEC 17021-1 im Anwendungsbereich der Verordnung (EU) 2018/858 in den nachfolgend genannten Bereichen durchzuführen zu können alle Anforderungen an Technische Dienste gemäß Art. 68 bis 71 der (EU) 2018/858 in der oben genannten Kategorie erfüllt.

Die vorgenannten Kompetenzen dürfen von folgenden Standorten aus erbracht werden:

TÜV SÜD Management Service GmbH Ridlerstraße 57, 80339 München

Verwendete Abkürzungen:

DIAL	D
DIN	Deutsches Institut für Normung

EN Europäische Norm

ISO International Organization for Standardisation IEC International Electrotechnical Commission

KBA Kraftfahrt Bundesamt

StVZO Straßenverkehrszulassungsordnung der Bundesrepublik Deutschland

VO (EG) Verordnung des Europäischen Parlaments
VSTD Vehicle Safety Testing Directions (Taiwan)
IATF International Automotive Task Force
VDA Verband der Automobilindustrie e.V.

Gültig ab: 29.11.2022 Ausstellungsdatum: 29.11.2022