

# **Akkreditierung**



Die Deutsche Akkreditierungsstelle bestätigt mit dieser Akkreditierungsurkunde, dass die

### GTÜ Certification GmbH Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart

eine Zertifizierungsstelle für Managementsysteme betreibt, die die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015 für die in den nachfolgend aufgeführten Anlagen näher spezifizierten Konformitätsbewertungstätigkeiten erfüllt. Dies schließt zusätzlich bestehende gesetzliche und normative Anforderungen an die Zertifizierungsstelle ein, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese in den nachfolgend aufgeführten Anlagen ausdrücklich bestätigt werden.

D-ZM-18824-01-01 Gültig ab: 25.10.2023 D-ZM-18824-01-02 Gültig ab: 17.07.2025 D-ZM-18824-01-03 Gültig ab: 03.11.2025

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.

Diese Akkreditierung wurde gemäß Art. 5 Abs. 1 Satz 2 VO (EG) 765/2008, nach Durchführung eines Akkreditierungsverfahrens unter Beachtung der Mindestanforderungen der DIN EN ISO/IEC 17011 und auf Grundlage einer Bewertung und Entscheidung der eingesetzten Akkreditierungsausschüsse ausgestellt.

Diese Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 03.11.2025. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und den dazugehörigen Anlagen.

Registrierungsnummer der Akkreditierungsurkunde: D-ZM-18824-01-00

Berlin, 03.11.2025 Im Auftrag

Wolfgang Breidenstein Fachbereichsleitung

Diese Akkreditierungsurkunde wurde ausgestellt durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. Sie ist digital gesiegelt und ohne Unterschrift gültig. Sie 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).

### Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Standort Berlin Spittelmarkt 10 10117 Berlin

Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) ist die beliehene nationale Akkreditierungsstelle der Bundesrepublik Deutschland gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i. V. m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV. Die DAkkS ist als nationale Akkreditierungsbehörde gemäß Art. 4 Abs. 4 VO (EG) 765/2008 und Tz. 4.7 DIN EN ISO/IEC 17000 durch Deutschland benannt.

Die Akkreditierungsurkunde ist gemäß Art. 11 Abs. 2 VO (EG) 765/2008 im Geltungsbereich dieser Verordnung von den nationalen Behörden als gleichwertig anzuerkennen sowie von den WTO-Mitgliedsstaaten, die sich in bilateralen- oder multilateralen Gegenseitigkeitsabkommen verpflichtet haben, die Urkunden von Akkreditierungsstellen, die Mitglied bei ILAC oder IAF sind, als gleichwertig anzuerkennen.

Die DAkkS ist Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen zur gegenseitigen Anerkennung der European co-operation for Accreditation (EA), des International Accreditation Forum (IAF) und der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC).

Der aktuelle Stand der Mitgliedschaft kann folgenden Webseiten entnommen werden:

EA: www.european-accreditation.org

ILAC: www.ilac.org IAF: www.iaf.nu



### Deutsche Akkreditierungsstelle

# Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

**Gültig ab: 25.10.2023** Ausstellungsdatum: 03.11.2025

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-00.

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

GTÜ Certification GmbH Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart

mit dem Standort

GTÜ Certification GmbH Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart

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

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.

Zertifizierung von Managementsystemen in den Bereichen:

DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme

Diese Urkundenanlage wurde ausgestellt durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH und ist digital gesiegelt. Sie 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 Seite



#### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-01

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

Eingeschlossen sind die in der Urkunde Nr. D-ZM-18824-01-02 für die DIN EN ISO 9001:2015 akkreditierten IAF Codes, die für den Fahrzeugbau zur Anwendung kommen. Eine erneute Aufzählung aller relevanten IAF Codes an dieser Stelle ist daher nicht notwendig.

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

Durchführung von 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 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.

#### Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization
StVZO	Straßenverkehrszulassungsordnung der Bundesrepublik Deutschland
KBA	Kraftfahrt-Bundesamt
IATF	International Automotive Task Force
VDA	Verband der Automobilindustrie e.V.
VO (EU)	Verordnung der Europäischen Union
VO (EG)	Verordnung des Europäischen Parlaments

Gültig ab: 25.10.2023 Ausstellungsdatum: 03.11.2025



## Deutsche Akkreditierungsstelle

# Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-02 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültig ab: 17.07.2025

Ausstellungsdatum: 03.11.2025

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-00.

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

GTÜ Certification GmbH Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart

mit dem Standort

GTÜ Certification GmbH Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart

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

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.

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:

DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme

Diese Urkundenanlage wurde ausgestellt durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH und ist digital gesiegelt. Sie 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 Seite



#### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-02

DIN EN ISO 9001:2015 Qualitätsmanagementsysteme – Anforderungen, gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-3:2019
DIN EN ISO 14001:2015 Umweltmanagementsysteme – Anforderungen mit Anleitung zur Anwendung, gemäß DIN EN ISO/IEC 17021-2:2019

IAF-	Branchenbezeichnung	Akkreditierter Scope*	
Code		ISO 9001	ISO 14001
14	Gummi- und Kunststoffprodukte	$\boxtimes$	
17	Metallerzeugung, Herstellung von Metallerzeugnissen, Metallbearbeitung	$\boxtimes$	
18	Maschinenbau und Ausrüstung	$\boxtimes$	$\boxtimes$
19	Elektrotechnische und optische Ausrüstung	$\boxtimes$	$\boxtimes$
22	Anderer Fahrzeugbau	$\boxtimes$	
23	Herstellung von sonstigen Erzeugnissen	$\boxtimes$	
29	Groß- und Einzelhandel, Reparatur von Kraftfahrzeugen, Motorrädern, Gebrauchs- und Haushaltsgütern	$\boxtimes$	
33	Informationstechnologie	$\boxtimes$	
34	Ingenieurdienstleistungen (Forschung und Entwicklung, Architektur- und Ingenieurbüros)	$\boxtimes$	
35	Andere Dienstleistungen	$\boxtimes$	

<sup>\* =</sup> nur angekreuzte IAF – Codes sind akkreditiert

### Verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

EN Europäische Norm

IEC International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission

ISO International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung

Gültig ab: 17.07.2025 Ausstellungsdatum: 03.11.2025



## Deutsche Akkreditierungsstelle

# Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-03 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültig ab: 03.11.2025

Ausstellungsdatum: 03.11.2025

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-00.

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

GTÜ Certification GmbH Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart

mit dem Standort

GTÜ Certification GmbH Vor dem Lauch 25, 70567 Stuttgart

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

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.

Diese Urkundenanlage wurde ausgestellt durch die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH und ist digital gesiegelt.
Sie 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 Seite



### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-18824-01-03

1) DIN EN ISO/IEC 27006-01:2024-08 Informationssicherheit, Cybersicherheit und Datenschutz - Anforderungen an Stellen, die Informationssicherheitsmanagementsysteme auditieren und zertifizieren

### Für Zertifizierungen im Bereich

DIN EN ISO/IEC 27001:2024-01 Informationssicherheit, Cybersicherheit und Datenschutz – Informationssicherheitsmanagementsysteme

### Verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

EN Europäische Norm

IEC International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission
 ISO International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung

Gültig ab: 03.11.2025 Ausstellungsdatum: 03.11.2025