

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

## Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-12047-01-07 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab:** 04.07.2022

Ausstellungsdatum: 04.07.2022

Urkundeninhaber:

**CETECOM GmbH**  
**Im Teelbruch 116, 45219 Essen**

Prüfungen in den Bereichen:

**Prüfungen von Systemen, Bauteilen und selbstständigen technischen Einheiten für Kraftfahrzeuge und Kraftfahrzeuganhänger im Anwendungsbereich der Verordnung (EU) 2018/858 sowie der Verordnung (EU) 167/2013 und Verordnung (EU) 168/2013 sowie nationalen Prüfverfahren und anderer Prüfverfahren der Mitgliedsstaaten oder Drittländern (gemäß Kennzahlenkatalog des KBA)**

Auf Grund der Ermächtigung des Kraftfahrt Bundesamtes (KBA) gemäß § 31 Abs. 2 EG-Fahrzeug-genehmigungsverordnung (EG-FGV) in Verbindung mit Art. 67 Abs. 1 Satz 2 VO (EU) 2018/858 wird bestätigt, dass der Urkundeninhaber kompetent ist, Prüfungen im Sinne der DIN EN ISO/IEC 17025:2018 im Anwendungsbereich der Verordnung (EU) 2018/858 in den nachfolgend genannten Bereichen durchzuführen und die Anforderungen an Technische Dienste der Kategorie A gemäß Art. 68 bis 71 der Verordnung (EU) 2018/858 erfüllt.

**Flexibilisierung:**

Innerhalb der angegebenen Rechtsakte<sup>1</sup> und den jeweils zugewiesenen Kompetenzfeldern<sup>2</sup> gemäß Kennzahlenkatalog des KBA, ist dem Prüflaboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkks bedarf, die Anwendung der genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren gestattet, soweit diese im Rechtsakt benannt sind. Dem Prüflaboratorium ist die Anwendung der vorgenannten Prüfverfahren in den jeweils gültigen Ausgabeständen gestattet. Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

*Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.*

*Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkks) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/de/akkreditierte-stellen-suche.html>*

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-12047-01-07

Prüfverfahren (PV)	Titel des Prüfverfahrens	KBA-Kennzahl <sup>3</sup>	Kompetenzfeld	Kategorie <sup>4</sup>
<b>Prüfumfang: Elektrik/Elektronik</b>		<b>08</b>		
<b>Elektromagnetische Verträglichkeit</b>		<b>08-01</b>		
UN-R 10 ÄS 06 20.11.2019	Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung der Fahrzeuge hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit [2017/260]	08-01-11	G	A
<b>Automatische Kommunikationssysteme</b>		<b>08-05</b>		
VO (EU) 2015/758 VO (EU) 2017/79	VERORDNUNG (EU) 2015/758 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 29. April 2015 über Anforderungen für die Typgenehmigung zur Einführung des auf dem 112-Notruf basierenden bordeigenen eCall-Systems in Fahrzeugen und zur Änderung der Richtlinie 2007/46/EG	08-05-01	F, G	A
UN-R 144 Änderungsstand 01 07-2021	Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung von Unfall-Notrufkomponenten	08-05-02	F, G	A

<sup>1</sup> Rechtsakte: Prüfverfahren, sofern es sich um Verordnungen oder Richtlinien handelt

<sup>2</sup> Kompetenzfelder:  
G = Elektrik / Elektronik  
F = Energieaufnahme

<sup>3</sup> Kennzahlenkatalog des KBA:

Zusammenstellung der Prüfverfahren nach aktuellem Stand

<sup>4</sup> Kategorie gemäß VO (EU) 2018/858:

**Kategorie A:** in dieser Verordnung und in den in Anhang IV aufgeführten Rechtsakten genannte Prüfungen, die die technischen Dienste in eigenen Einrichtungen durchführen;