

## **Aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich**

Ausgabestand: 22.05.2024

---

Liste flexibler Akkreditierungsbereich der Anlage zur Akkreditierungsurkunde

D-PL11061-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Urkundeninhaber:

**EDAG Engineering GmbH**

**Kreuzberger Ring 40, 65205 Wiesbaden**

für das Laboratorium

**Versuch Ingolstadt**

**Robert-Bosch-Strasse 7a 85053 Ingolstadt**

Diese Liste enthält alle flexibel eingeführten Prüfnormen, die zusätzlich zu den in der Anlage der Akkreditierungsurkunde aufgeführten Prüfnormen angewendet werden können.

## Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich

geometrische Verformungsanalyse von Bauteilen mit Hilfe von 3D-Messtechnik Kategorie III

<b>Norm / Ausgabedatum / Hausverfahren / Version</b>	<b>Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Norm-/verfahren angeben)</b>	<b>Prüf- / Inspektionsgegenstand</b>	<b>aufgenommen am:</b>
AA-ING-015 22.01.2021 8.0	Fotogrammetrie		18.11.2023

Hydraulische u. strömungstechnische Prüfungen an Kühlwassersystemen u. deren Bauteilen Kategorie III

<b>Norm / Ausgabedatum / Hausverfahren / Version</b>	<b>Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Norm-/verfahren angeben)</b>	<b>Prüf- / Inspektionsgegenstand</b>	<b>aufgenommen am:</b>
TL 523 61 01.07.2021	Kühlmittelschläuche mit Aramid-Festigkeitsträger	nur Pkt. 3.9.1.1	01.09.2021

Hydraulische und strömungstechnische Prüfungen an Klimasystemen und deren Bauteilen Kategorie III

<b>Norm / Ausgabedatum / Hausverfahren / Version</b>	<b>Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Norm-/verfahren angeben)</b>	<b>Prüf- / Inspektionsgegenstand</b>	<b>aufgenommen am:</b>
MGU00001835 28.09.2020	Funktionsvorschrift Kältemittelleitungen Pkt. 9.8.6	Klimaleitungen	16.11.2020
QV 64 005 01.11.2020	Kältemittel R134a/R1234yf Pkt. 3.14	Klimaleitungen	11.04.2022
A 211 830 06 00 29.07.2015	Funktionsvorschrift Kältemittelleitungen ZGS003 Pkt. 6.13	Klimaleitungen	26.10.2022

Prüfung elektrischer und elektronischer Baugruppen und Komponenten Kategorie III

<b>Norm / Ausgabedatum / Hausverfahren / Version</b>	<b>Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Norm-/verfahren angeben)</b>	<b>Prüf- / Inspektionsgegenstand</b>	<b>aufgenommen am:</b>
VW 80000 01.06.2013	Elektrische und elektronische Komponenten in Kraftfahrzeugen bis 3,5 t		07.06.2019
VW 80000 01.01.2021	Elektrische und elektronische Komponenten in Kraftfahrzeugen bis 3,5 t		10.03.2021
VW 80300 01.02.2021	Elektrische und elektronische Hochvolt-Komponenten in Kraftfahrzeugen		10.03.2021
VW 80000 02.07.2021	Elektrische und elektronische Komponenten in Kraftfahrzeugen bis 3,5 t		01.09.2021
GS 95024-3-1 01.08.2019	Umweltanforderungen und Prüfungen		15.02.2022

## Quasistatische Zug-Druck Prüfungen Kategorie III

<b>Norm / Ausgabedatum / Hausverfahren / Version</b>	<b>Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Norm-/verfahren angeben)</b>	<b>Prüf- / Inspektionsgegenstand</b>	<b>aufgenommen am:</b>
PV 2034 01.09.2020	Nichtmetallische Flächengebilde Rollenschälversuch		09.07.2021
TL 496 22.03.2022 2022-03	ZSB-Tür-/Seitenverkleidung Werkstoffanforderungen Dekorhaftung	Nur Punkt 4.12	17.10.2022

## Umweltsimulationsprüfungen in den Bereichen Temperatur, Feuchte Kategorie III

<b>Norm / Ausgabedatum / Hausverfahren / Version</b>	<b>Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Norm-/verfahren angeben)</b>	<b>Prüf- / Inspektionsgegenstand</b>	<b>aufgenommen am:</b>
PV 1200 01.10.2019	Prüfung der Klimawechselfestigkeit (+80 °C / -40°C)		29.04.2020
VW 96379 01.04.2006	Prüfung von Anbauteilen		15.01.2021
PV 2005 01.06.2021	Fahrzeugteile - Prüfung der Klimawechselfestigkeit von besonderen Bauteilen		21.02.2022

## Umweltsimulationsprüfungen in den Bereichen Vibration und mechanischer Schock Kategorie III

<b>Norm / Ausgabedatum / Hausverfahren / Version</b>	<b>Titel der Norm oder des Hausverfahrens (ggf. Abweichungen / Modifizierungen von Norm-/verfahren angeben)</b>	<b>Prüf- / Inspektionsgegenstand</b>	<b>aufgenommen am:</b>
DIN EN 60068-2-64 01.09.2020	Umgebungseinflüsse - Teil 2-64 Prüfverfahren		08.10.2020
VW 80000 02.07.2021	Elektrische und elektronische Komponenten in Kraftfahrzeugen bis 3,5 t		01.09.2021
GS 95024-3-1 01.08.2019	Umweltanforderungen und Prüfungen		15.02.2022