

## Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

**Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV**  
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen  
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

# Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass das Prüflaboratorium

**GMA-Werkstoffprüfung GmbH**  
**Hansaallee 321, 40549 Düsseldorf**

an den Standorten:

**Hansaallee 321, 40549 Düsseldorf**  
**Julius-Leber-Weg 24, 21684 Stade**  
**Hochgrasweg 52, 86316 Friedberg**  
**Barmer Straße 1, 51373 Leverkusen**  
**Wertfstraße 1, 26954 Nordenham**  
**Bürgermeister-Wegele-Straße 12, 86167 Augsburg**  
**Riesweg 151-155, 26316 Varel**  
**Im Teelbruch 118, 45219 Essen**

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 besitzt, Prüfungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

manuelle zerstörungsfreie Prüfverfahren (Durchstrahlungs-, Ultraschall-, Phased Array-, TOFD-, Magnetpulver-, Eindring-, Wirbelstrom-, Schallemissions-, visuelle Prüfung und Dichtheitsprüfung), mechanisierte Ultraschallprüfung und automatisierte Wanddickenprüfung (LSI); digitale Projektionsradiographie; mechanisch-technologische Prüfungen; Korrosionsuntersuchungen an Beschichtungen; metallographische Prüfungen; optische Emissionsspektrometrie (OES) an un- und niedriglegierten Stählen sowie an Aluminium und Aluminiumlegierungen, Infrarotspektroskopie (FTIR), Interlaminarescherfestigkeit (ILSS) und Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC), Differential Scanning Calorimetry (DSC) und Dynamisch-Mechanische Analyse (DMA); Nassanalysen; Untersuchungen von Galvanikbädern und Abwässern, Durchführung von geometrischen Messungen an Bauteilen mit Hilfe von taktilen und optischen 3D-Koordinatenmesssystemen

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 16.07.2021 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-11243-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 29 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-11243-01-00**

Frankfurt am Main, 16.07.2021

Im Auftrag Dipl.-Ing. (FH) Ralf Egner  
Abteilungsleiter

*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/content/datenbank-akkreditierter-stellen>*