

Laborant (m/w/d) im physikalisch-technischen Prüflabor Schwerpunkt Kunststoffe und Textilien

Über uns

Die OMPG mbH – www.ompg.de - ist ein Unternehmen der TITK-Gruppe Rudolstadt. Seit 1992 hat sich die OMPG zu einem leistungsfähigen Partner mit einem breiten Spektrum an Prüfungen zur chemischen, mechanischen und biologischen Charakterisierung von Polymerwerkstoffen, Verbunden, Textilien und Leder entwickelt. Als moderner Analytik- sowie Forschungs- und Entwicklungsdienstleister wird die OMPG sowohl den Ansprüchen klassischer traditioneller Analysen als auch den komplexen, differenzierten und zukunftsorientierten Anforderungen ihrer Auftraggeber gerecht. Die hohe Qualität von Produkten, Werkstoffen und Technologien bildet eine wesentliche Grundlage für den Markt-Erfolg. Damit einher geht die Notwendigkeit wirksamer Maßnahmen der inner- und außerbetrieblichen Qualitätssicherung. Dies erfordert zunehmend auch die Begutachtung und Kontrolle durch neutrale Sachverständige. Die OMPG ist nach DIN EN ISO / IEC 17025 akkreditiert. Geprüft wird nach nationalen und internationalen Standards und Normen sowie nach kundenspezifisch entwickelten Prüfverfahren.

Ihre Aufgaben

In unserem Labor übernehmen Sie eigenverantwortlich die Durchführung physikalisch-technischer Prüfungen und leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Qualitätssicherung.

- Probenvorbereitung sowie Durchführung von Materialprüfungen im Rahmen von Dienstleistungsaufträgen und Forschungsprojekten (z. B. mechanische Prüfungen an Kunststoffen und Verbundwerkstoffen, Oberflächen- und Beständigkeitsprüfungen)
- Bedienung, Einstellung und Überwachung moderner Prüfgeräte und Universalprüfmaschinen
- Durchführung, Dokumentation und Nachverfolgung der Prüfmittelüberwachung (z. B. Prüfmaschinen, Waagen) gemäß geltenden Vorgaben
- Durchführung von Routinewartungs- und Pflegearbeiten an den Prüfgeräten
- Mitarbeit bei der Neu- und Weiterentwicklung von Prüfverfahren sowie Optimierung bestehender Abläufe
- sorgfältige Dokumentation der Prüfergebnisse gemäß internen und normativen Anforderungen

Ihre Qualifikation

- abgeschlossene Berufsausbildung als Laborant/-in (z. B. Physik-, Werkstoff- oder Chemicelaborant/-in) oder vergleichbare Berufserfahrung im Bereich der Materialprüfung
- Grundkenntnisse in der Qualitätssicherung, idealerweise im Umfeld eines Prüflabors
- sicherer Umgang mit MS Office (insbesondere Word und Excel)
- grundlegende Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- teamfähige, kommunikationsstarke Persönlichkeit mit einer strukturierten, gewissenhaften und zielorientierten Arbeitsweise
- hohes Maß an Einsatzbereitschaft, Verantwortungsbewusstsein und technischem Interesse

Unser Angebot

Es erwartet Sie eine langfristige berufliche Perspektive in einem abwechslungsreichen Betätigungsfeld. Freuen Sie sich auf eine sehr gute Betreuung bei der Einarbeitung, individuelle Möglichkeiten zur fachlichen Weiterentwicklung, optimale Voraussetzungen zur Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben durch flexible Arbeitszeitmodelle mit Gleitzeitregelung, Betriebsferien an Brückentagen und zwischen Weihnachten und Neujahr, Zuschuss zu Jobticket / Deutschlandticket, Jobrad und betrieblicher Altersvorsorge, Urlaubsgeld sowie Firmenevents, wie Sommerfest, Adventsfeier, Firmenlauf.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen! Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bitte

per Mail an personal@ompg.de

oder per Post an OMPG mbH, Personalabteilung, Breitscheidstraße 97, 07407 Rudolstadt

Mit der Bewerbung stimmen Sie – jederzeit widerrufbar – der Verarbeitung und Speicherung Ihrer Daten zu Zwecken des Auswahlverfahrens zu.