

Die DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut ist eine gemeinnützige Forschungseinrichtung des DVGW – Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V. am Karlsruher Institut für Technologie (KIT). Neben der anwendungsnahen Forschung für das Gas- und Wasserfach liegt der Schwerpunkt der Aktivitäten in der Prüfung, Überwachung und Zertifizierung von Materialien, Bauteilen und Gasgeräten. Die DVGW-Forschungsstelle agiert in Forschungs- und Entwicklungsfragen als Schnittstelle zu den DVGW-Mitgliedsunternehmen, die größtenteils aus der Versorgungswirtschaft und der verbundenen Industrie kommen. Neben der nationalen Ausrichtung gewinnen europaweit laufende Aktivitäten zunehmend an Bedeutung.

Im Bereich Materialprüfung werden überwiegend Prüfungen von nichtmetallischen Werkstoffen, die in der Gasversorgung eingesetzt werden, durchgeführt. Hierzu gehören insbesondere Elastomere, Flachdichtungswerkstoffe, Korrosionsschutzmaterialien sowie Hilfsstoffe wie Dichtmittel, Schmierstoffe und Lecksuchmittel. Im Rahmen unserer Prüfungstätigkeit betreuen wir einen umfangreichen, weltweit ansässigen Kundenstamm mit Schwerpunkt auf dem europäischen Markt.

Verstärken Sie unser Team zum nächstmöglichen Zeitpunkt als:

Werkstoffprüfer / Materialprüfer (m/w) **Physiklaborant / Labortechniker**

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Planung und Durchführung von Prüfaufträgen für Korrosionsschutzmaterialien, Dichtmittel, Schmierstoffe und Elastomere nach nationalen und internationalen Normen und DVGW-Prüfgrundlagen
- Auswertung und Dokumentation von Prüfergebnissen
- Wartung und Kalibrierung von Prüfmitteln
- Vor-Ort-Probeentnahmen an Produktionsstandorten unserer Kunden

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Physiklaborant / Techniker, Werkstoffprüfer oder eine vergleichbare Qualifikation mit Vorkenntnissen in mechanischen Prüfungen
- Wünschenswert sind Erfahrung im Labor bzw. Prüfbetrieb und beim Umgang mit Prüfnormen
- Kenntnisse in der mechanischen Bearbeitung von Prüfkörpern
- Versierter Umgang mit den gängigen Office-Anwendungen
- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten ist für Sie selbstverständlich
- Sicheres Auftreten und gute Kommunikationsfähigkeit
- Sprachkenntnisse in Englisch
- Führerschein der Kl. B ist erforderlich

Eine vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem innovativen und zukunftsweisenden Umfeld, das viele Möglichkeiten zur Weiterentwicklung bietet. Die Bezahlung ist angelehnt an TV-L zuzüglich einer betrieblichen Altersversorgung. Wir sind ein moderner Arbeitgeber, für den Fort- und Weiterbildung der Mitarbeiter, insbesondere im Bereich der akkreditierten Tätigkeiten sowie die Vereinbarkeit von Beruf und Familie selbstverständlich sind.

Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum **31.01.2017** an:

Frau Sarah Regnery
(Tel.: +49 (0)721 96402-10, Email: regnery@dvgw-ebi.de)

**DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut
des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT)
Bereich Gastechologie
Engler-Bunte-Ring 1-7
76131 Karlsruhe
www.dvgw-ebi.de**