

Der

## TITK e.V.

bietet Ihnen eine neue Herausforderung als:

### Chemielaborant (m/w/d)

#### Über uns

Das Thüringische Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung e.V. (TITK) ist eines der führenden privaten Materialforschungsinstitute auf dem Gebiet der Polymer- und Faserentwicklung in Deutschland. Unser 200 Wissenschaftler, Entwickler und technische Mitarbeiter umfassendes Team realisiert vielfältige Forschungsprojekte in Kooperation mit Industrie- und Wirtschaftsunternehmen sowie anderen wissenschaftlichen Einrichtungen. Daneben werden auch eigene Produkte und Dienstleistungen über unsere Tochterunternehmen OMPG mbH und smartpolymer GmbH produziert und international vermarktet.

#### Ihre Aufgabe

- Selbstständiges Ausführen von chemischen Untersuchungen nach allgemeinen Anweisungen
- Aufbereitung und Präparation von Proben
- Durchführung von Polymerisationsversuchen mit Autoklaventechnik
- Charakterisierung diverser Kunststoffproben nach vorliegenden Vorschriften (Viskositätsbestimmung, Endgruppenanalyse u.a.)
- Dokumentation und (computergestützte) Auswertung der Analyseergebnisse
- Bedienung und Pflege von unterschiedlichen Analysegeräten

#### Ihre Qualifikation

Sie bringen eine abgeschlossene Berufsausbildung als Chemielaborant oder Chemikant oder eine vergleichbare Ausbildung mit und verfügen zusätzlich über folgende Fähigkeiten:

- analytisches Denkvermögen, initiativreicher Arbeitsstil
- Kenntnisse in MS-Office-Anwendungen
- Verantwortungsbewusstsein und Sozialkompetenz
- Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise, Eigenmotivation und Zuverlässigkeit
- Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Bereitschaft zur Weiterbildung
- Fähigkeit zur Problemerkennung und -lösung
- Beherrschung der deutschen Sprache
- Kommunikationsfähigkeit und ein sicheres, selbstbewusstes Auftreten

#### Unser Angebot

Es erwartet Sie ein dynamisches und abwechslungsreiches Betätigungsfeld, welches Sie mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung aufbauen. Dabei können Sie auf eine umfassende Expertise auf dem Gebiet der Polymer- und Faserforschung an unserem Institut zurückgreifen.

Haben wir Ihr Interesse an einer neuen, spannenden Aufgabe geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung und ein gegenseitiges Kennenlernen!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

personal@titk.de oder TITK e.V., Personalabteilung, Breitscheidstraße 97, 07407 Rudolstadt

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