

Der **TITK e.V.**

bietet Ihnen einen spannenden Arbeitsplatz als

Wissenschaftlicher Mitarbeiter (m/w/d) Technische Schaumstoffentwicklung

Über uns:

Das TITK -Thüringische Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung e.V. ist eines der führenden privaten Materialforschungsinstitute auf dem Gebiet der Funktions- und Konstruktionswerkstoffe auf Polymerbasis in Deutschland. Unser mehr als 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 weltweit vermarktet.

Ihre Aufgabe:

- Erstellung und Bearbeitung von F+E-Projekten in Zusammenarbeit mit Industrie- und Forschungspartnern auf dem Gebiet der Entwicklung von Verfahrens- und Technologieabschnitten zur Herstellung von technischen Schaumstoffen
- Planung, Koordination, Durchführung und Auswertung von Versuchen und Anleitung des technischen Personals
- Umsetzung und Koordinierung von Investitionen zur Weiterentwicklung der verfahrenstechnischen Möglichkeiten des Arbeitsbereiches
- Präsentation von Ergebnissen in Form von Projektberichten, Fachvorträgen und Veröffentlichungen

Ihre Qualifikation:

- abgeschlossenes Studium als Bachelor oder Master einer ingenieurtechnischen Disziplin (z.B. Kunststofftechnik, Werkstofftechnik, Verfahrenstechnik, etc.)
- Grundkenntnisse in Maschinenkunde und / oder Verfahrenstechnik (vorrangig Extrusionstechnik)
- besonderes Interesse an der Bearbeitung verfahrenstechnischer und technologischer Fragestellungen bei der Überführung technischer Schaumstoffe vom Labor zur technischen Anwendung
- durchsetzungsstarke, pragmatische, teamfähige und kommunikationsstarke Persönlichkeit mit zielorientierter Arbeitsweise und einem hohen Maß an Einsatzbereitschaft
- sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot:

Freuen Sie sich auf ein engagiertes Team sowie ein dynamisches und abwechslungsreiches Betätigungsfeld, welches Sie mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung ausbauen. 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 an: **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.