

Karrierechance beim **TITK e.V.**
Werden Sie Teil unseres Teams als



Entwicklungsingenieur (m/w/d) Textile Verstärkungsmaterialien

Über uns

Das TITK - Thüringisches Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung Rudolstadt – www.titk.de – ist eines der führenden privaten Materialforschungsinstitute auf dem Gebiet der Funktions- und Konstruktionswerkstoffe auf Polymerbasis. Als industrienaher Einrichtung mit einem modernen Technologiepark entwickeln wir innovative Ausgangsstoffe oder komplette Fertigungsprozesse für Automotive-Komponenten, Verpackungsmittel, die Bio- und Medizintechnik, Energietechnik, Mikro- und Nanotechnik sowie für Lifestyle-Produkte. Zur TITK-Group mit 200 Mitarbeitern zählen neben dem Institut die beiden Tochtergesellschaften OMPG mbH und smartpolymer GmbH. Als wirtschaftsnahes Forschungsinstitut arbeitet das TITK gemeinsam mit seinen Partnern an den Innovationen von morgen.

Ihre Aufgaben

Für das spannende Feld der Faserverbundwerkstoffe suchen wir einen begeisterungsfähigen Textiltechniker mit Ingenieur- bzw. Master-Abschluss, in dessen Verantwortungsbereich die anforderungsgerechte Gestaltung textiler Verstärkungsaufbauten bei entsprechender Verfahrens- und Prozessentwicklung liegt. Die vielfältigen und weitreichenden Entwicklungsaktivitäten des Instituts auf dem Gebiet der textilen Halbzeuge und der Faserverbundwerkstoff-Forschung erfordern textiltechnisches Faktenwissen, die sichere Herleitung theoretischer Zusammenhänge bei gleichzeitig pragmatischem Herangehen z.B. an die Entwicklung neuer Prozesse zur Herstellung textiler Verstärkungsstrukturen. Sie gewinnen eigenständig Projektpartner für interdisziplinäre Forschungsvorhaben, beantragen, leiten und führen diese Projekte erfolgreich durch.

Ihre Qualifikation

Neben einem abgeschlossenen Studium der Textiltechnik oder Werkstoffwissenschaft haben Sie ausgezeichnete Kenntnisse im Bereich der textilen Verstärkungsfasern, ihrer Verarbeitungsprozesse und mechanischen Prüfung. Daneben sind Sie in der Lage, die Schnittstelle zwischen wissenschaftlicher Forschung auf der einen und Kundenanforderungen auf der anderen Seite abzubilden. Ein hohes Maß an Eigeninitiative, Durchsetzungs- und Teamfähigkeit sowie gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab.

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 (Voll- / Teilzeit) mit Gleitzeitregelung, Betriebsferien an Brückentagen und zwischen Weihnachten und Neujahr, Zuschuss zu Jobticket / Deutschlandticket, Jobrad, Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge und Urlaubsgeld sowie organisierte Firmenevents, wie Sommerfest, Adventsfeier, Firmenlauf.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf ein Kennenlernen! Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, bevorzugt per E-Mail, 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.