

Projektingenieur (m/w/d) Additive Fertigung (3D-Druck)

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

Sie werden Teil eines Teams, das an kreativen, herausfordernden, interdisziplinären Forschungs- und Entwicklungsvorhaben sowie an von der Industrie finanzierten Forschungsaufträgen arbeitet und für deren Akquisition Sie sich selbst aktiv engagieren. Sie leisten wichtige Beiträge auf dem spannenden und sich rasant entwickelnden Feld der Additiven Fertigung (3D-Druck) und kombinieren die umfangreichen Kenntnisse des Instituts auf dem Gebiet der Polymer-, Faser- und Verbundwerkstoff-Forschung mit den neuen Formgebungsverfahren des Additive Manufacturing. Sie gewinnen eigenständig Projektpartner für anspruchsvolle industrienaher Forschungsprojekte, erarbeiten dafür Fördermittelanträge und sind für ihre erfolgreiche Realisierung verantwortlich.

Ihre Qualifikation

Für Ihre neue Position bringen Sie idealerweise folgende Qualifikationen und Erfahrungen mit:

- ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften (oder vergleichbar)
- vertiefte Kenntnisse auf dem Gebiet der generativen Fertigungsverfahren
- Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Hands-on-Mentalität
- sehr gutes technisches Verständnis
- solide Kenntnisse in der Anwendung etablierter CAD-Systeme
- Teamfähigkeit
- ein hohes Maß an Eigeninitiative, Selbstständigkeit, Kreativität und Qualitätsbewusstsein

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, 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.