

## Leitung Arbeitsgruppe Chemische Analytik (m/w/d)

### Über uns

Das TITK - Thüringisches Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung Rudolstadt – [www.titk.de](http://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

- Leitung der Arbeitsgruppe Chemische Analytik und Produkte mit ca. 20 Mitarbeitern
- selbstständige Planung, Organisation, Optimierung und Weiterentwicklung der Prüfmethode, Prozesse und Arbeitsabläufe in der Arbeitsgruppe zur Durchführung analytischer und chemischer Prüftätigkeiten mit den Schwerpunkten Anorganik (Pharma), HPLC, Polymeranalytik
- Aufrechterhaltung und Weiterentwicklung unserer Qualitätssicherungsprozesse für die nach DIN EN ISO/IEC 17025 und GMP akkreditierten Bereiche
- Einführung eines Labor-Informations- und Management-Systems (LIMS) unter Berücksichtigung und in der Zusammenarbeit mit weiteren Arbeitsgruppen der TITK-Gruppe
- Koordination und Kontrolle der Einhaltung aller Vorgaben zu Qualität, Hygiene und Arbeitssicherheit, sowie Planung und Umsetzung von Maßnahmen zur kontinuierlichen Verbesserung
- aktive Teilnahme an internen und externen Projektteams und professionelle Vertretung der analytischen Expertise auf nationaler und internationaler Ebene
- Konzeption und Durchführung von geförderten FuE-Projekten

### Ihre Qualifikation

- abgeschlossenes Masterstudium oder Promotion im Bereich Chemie
- mehrjährige Berufserfahrung in der analytischen Chemie und Erfahrung in der Führung von Teams
- Erfahrung mit der Arbeit in nach DIN EN ISO/IEC 17025 und GMP akkreditierten Laboren
- strukturierter, eigenverantwortlicher und teamorientierter Arbeitsstil mit Spaß an der Kombination von Konzeptions- und Umsetzungsarbeit
- ausgeprägte analytische Fähigkeiten und ein Auge für Details sowie eine lösungsorientierte Denkweise
- professionelles Auftreten und Kommunikationsstärke verbunden mit einem hohen Maß an Eigeninitiative und ausgeprägter Motivation
- sehr gute Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### 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](mailto: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.*