



SÄCHSISCHES
TEXTIL
FORSCHUNGS
INSTITUT e.V.

Wissenschaftlicher Mitarbeiter Mikroanalytik

(m/w/d)



19.10.2023

Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V., Chemnitz

www.stfi.de

Sherlock Holmes und Abby Sciuto zählen zu ihren großen Vorbildern? Dann sind Sie genau die Person, die wir zur Verstärkung unserer „Analytic Group“ suchen!

Die interdisziplinäre Arbeitsgruppe ist Bestandteil der akkreditierten Prüfstelle und zuständig für verschiedenste Textilanalysen. Zu den Kernkompetenzen des Teams zählen Faser- und Qualitätsanalysen, Schadensermittlungen und Reklamationsbearbeitungen sowie Oberflächen- und Strukturanalysen. Die verwendete Gerätetechnik reicht von Präparationstechnik über diverse Mikroskope bis hin zu Gerätetechnik für die chemisch-physikalische Analytik. Mit Ihrem inneren Drang, Ursachen und Effekten auf den Grund zu gehen, bewegen Sie sich zwischen eigenen Forschungsprojekten zur Verfahrensentwicklung und dem Dienstleistungsbereich für Kunden aus mehr als 60 Ländern. Dabei treten Sie in engen Dialog mit Forschern und Prüfern des Institutes sowie führenden Textilherstellern und Konfektionären, aber auch mit Kunden aus sämtlichen Industrie- und Dienstleistungszweigen.

Sie sind vielseitig interessiert, selbstständig, zielorientiert und können kreativ wissenschaftlich arbeiten? Zudem bringen Sie in die Detektivarbeit das nötige Fingerspitzengefühl und Präparationsgeschick ein und wollen so gemeinsam mit unserem Team aus textiltechnologischem Fachpersonal zur Lösung des Rätsels beitragen?

Dann möchten wir Sie gern kennenlernen, denn:

Wir suchen ab sofort einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) im unbefristeten Arbeitsverhältnis mit attraktiven Arbeitszeitmodellen.

Idealerweise haben Sie ein erfolgreich abgeschlossenes, naturwissenschaftliches oder ingenieurtechnisches Studium vorzugsweise in den Fachrichtungen Chemie, Physik oder Werkstoffwissenschaften (Praxisorientierte Duale Studiengänge BA, FH, Uni).

Haben Sie einen internationalen Abschluss, der in Deutschland noch nicht anerkannt ist?

Gern prüfen wir mit Ihnen gemeinsam die Anerkennung Ihres Abschlusses.

Diese Herausforderungen warten auf Sie:

- Management von Kundenaufträgen, beginnend mit der Angebotserstellung bis zur kompletten Dokumentation der Ergebnisse
- Einwerbung und Durchführung von Forschungs- und Industrieprojekten im Bereich der Verfahrensentwicklung, z.B. zur Analytik von Mikroplastik als mögliches aktuelles Themengebiet
- Labor- und Gerätebetreuung des akkreditierten Fachbereiches Mikroskopie (Ausstattung: Digitalmikroskopie, REM, 3D-Laserscanning, IR-Mikroskopie, ...)
- Einbringung von eigenen Ideen und Vorstellungen zur Gestaltung des Fachbereiches anhand von Marktbedürfnissen und Entwicklungstrends
- Teilnahme an nationalen und internationalen, fachbezogenen Veranstaltungen sowie Veröffentlichung der projektbezogenen Forschungsergebnisse
- Bereitschaft zur Mitarbeit in Normungsausschüssen und tangierenden Gremien

Was wir Ihnen bieten:



- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Individuell zu vereinbarende Arbeitszeitmodelle – von Teilzeit bis Vollzeit (40 Std./Woche)
- Vergütung in Anlehnung an den TVÖD/Bund
- Gleitzeitregelung und die Möglichkeit zum Mobilien Arbeiten
- 28 Tage Urlaub
- Lohnsteuerfreie Sachbezüge (Tankgutschein)
- Betriebliche Sonderzahlungen (Urlaubsgeld, Jahressonderprämie)
- Arbeitgeberzuschuss zur betrieblichen Krankenversicherung und/oder Berufsunfähigkeitsversicherung
- Eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit im Team
- Zielgerichtete Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen
- Parkplätze auf dem Institutsgelände
- Gute ÖPNV-Anbindung unseres Instituts
- Jederzeit exakte Arbeitszeiterfassung durch eine webbasierte Anwendung auf ihrem mobilen Endgerät

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie bitte Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen an:

Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V.
Bewerbermanagement
z.H. Frau Janine Gündel
Annaberger Straße 240
09125 Chemnitz

oder bewerben Sie sich vorzugsweise per E-Mail unter bewerbung@stfi.de

Für Rückfragen steht Ihnen unsere Personalreferentin gerne unter 0371 5274-180 zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. (STFI)

An-Institut der Technischen Universität Chemnitz

Vorstandsvorsitzender: Dipl.-Ing.-Ök. Andreas Berthel | Geschäftsführender Direktor: Dr. Heike Illing-Günther

Annaberger Straße 240 | 09125 Chemnitz | Telefon 0371 5274 - 0 | stfi@stfi.de | www.stfi.de