

smartpolymer GmbH

bietet Ihnen eine neue Herausforderung als:

Anlagenfahrer (m/w) Funktionsfaserfertigung und -konfektionierung

Über uns

Das Thüringische Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung e.V. (TITK) www.titk.de ist eines der führenden privatwirtschaftlichen Institute auf dem Gebiet der polymeren Materialforschung und der Entwicklung industrienahe Prozesse der polymeren Verarbeitung. In der TITK-Gruppe sind fast 200 Wissenschaftler, Entwickler und technische Mitarbeiter in enger Kooperation mit Wirtschaftsunternehmen und wissenschaftlichen Einrichtungen tätig.

smartpolymer GmbH www.smartpolymer.de ist eine Gesellschaft der TITK-Gruppe. Das Up-Scaling zu marktgängigen Produkten sowie Marketing und Verkauf dieser Neuentwicklungen erfolgen durch die smartpolymer GmbH.

Ihre Aufgabe

- Bedienung von Anlagentechnik zur Produktfertigung sowie von Geräten und Messtechnik zur Fertigungsüberwachung entsprechend Vorgaben und Vorschriften
- Ordnungsgemäße und eigenständige Durchführung zugewiesener Arbeitsaufgaben im Bereich technische Filamente
- Auswertung von Arbeitsergebnissen und deren Protokollierung
- Zuständigkeit für die Aufbereitung und Dokumentation der Prozess- und Verfahrensdaten sowie Führen von Statistiken

Ihre Qualifikation

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Chemikant (m/w) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sie arbeiten gerne im Team
- Sie arbeiten gerne eigenverantwortlich, Ihnen ist Zuverlässigkeit und eine hohe Qualität Ihrer Arbeitsergebnisse wichtig

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und interessante Tätigkeit auf dem Gebiet der Herstellung und Verarbeitung von Funktionsfasern.

Haben wir Ihr Interesse an einer neuen, spannenden Aufgabe geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und ein gegenseitiges Kennenlernen!

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

personal@titk.de

oder

smartpolymer GmbH
Personalabteilung
Breitscheidstraße 97
07407 Rudolstadt