



Optimale Perspektiven.
Neue Möglichkeiten
mit Sicherheit



Seit 60 Jahren ist die Karl Rieker GmbH & Co. KG die führende Gesellschaft einer internationalen Firmengruppe, die Bekleidungstextilien entwirft, weltweit produziert und an renommierte internationale Handelshäuser liefert. Wir sind Mitglied der Business Social Compliance Initiative (BSCI) und GOTS-zertifiziert. Verstärken Sie unser Team. Wir suchen für unsere Werbeabteilung, welche für Großkunden tätig ist, eine(n) engagierte(n) und umsetzungsstarke(n)

ASSISTENTEN LABOR (M/W/D)

Zur Ihren Aufgaben gehört die Durchführung von physikalischen sowie chemischen Prüfungen von Oberstoffen, Zutaten und Fertigteilen (Web- und Maschenware) nach vorhandenen Prüfnormen. Weiterhin verantworten Sie die Bearbeitung externer Testberichte sowie die Archivierung der relevanten Prüfunterlagen und Muster.

So unterstützen Sie uns:

- Qualitative und quantitative Faseranalyse (Mikroskopie)
- Erfahrung mit chemischen und physikalischen Textilprüfungen
- Kenntnisse von Garnen, Stoffen und Ausrüstungen
- Waschprüfungen der Fertigteile sowie der Rohware (Maße vor und nach der Wäsche nehmen und das Aussehen beurteilen)
- Unterstützung der Lieferanten bei qualitätsrelevanten Fragen
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen Textile Technologie, Design, Product Management und dem Key-Account-Management
- Auswertung, Darstellung und Dokumentation der Prüfergebnisse in englische Sprache

So überzeugen Sie uns:

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zum Textillaboranten (m/w) oder eine vergleichbare Ausbildung und besitzen bereits einschlägige Berufserfahrung. Anwenderkenntnisse in der Mikroskopie und Farbmetrik sowie im MS-Office-Paket bringen Sie ebenso mit wie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie eine selbstständige Arbeitsweise runden Ihr Profil ab.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, eine zupackende Art haben und sich mit uns weiterentwickeln möchten, sollten wir uns kennenlernen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (vorzugsweise per E-mail an bewerbung@karl-rieker.com).

