

Unser Mandant ist ein auf textile Nischenprodukte spezialisiertes Familienunternehmen mit Sitz in NRW. Auch bei schwierigsten Anforderungen findet er für seine Kunden eine passgenaue Lösung und stellt anwendungsbezogen Schmaltextilien für verschiedenste industrielle Industriezweige her. Er ist bekannt für Innovation und höchste Qualität.

Im Zuge einer Nachfolgeregelung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine analytische, authentische Persönlichkeit für die breit angelegte Herausforderung als

MITARBEITER/IN ENTWICKLUNG & QS / QM

Ihre Aufgaben:

- Aktive, kreative Mitarbeit bei Produkt- und Verfahrensentwicklung
- Erstellung von produkt- und prozessspezifischen Prüfplänen (Prozessanalyse und -dokumentation)
- Pflege und Weiterentwicklung des bestehenden QM-/QS-Systems
- Reklamationsbearbeitung und daraus resultierend Vorschläge für nachhaltige Produktverbesserungen
- Kommunikation mit Partnerunternehmen (z.B. Zulieferern), Kunden
- Schulung von Mitarbeitern

Ihr Profil:

- Textiltechnische Ausbildung (Techniker oder Studium)
- Kenntnisse in Entwicklung und Herstellung textiler Flächen (Weberei, Veredelung, Konfektion)
- Erfahrung mit QM-Systemen und QS-Maßnahmen (Aufbau, Pflege, Umsetzung) und dazugehöriger Tools
- Analysestark, verantwortungsbewusst und lösungsorientiert
- Neugierig und „über den Tellerrand hinaus schauend“
- Englisch in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Ein sehr angenehmes Arbeitsklima in einem innovativen, teamorientierten Unternehmensumfeld
- Eine Aufgabe, die sowohl ihre kreative als auch ihr analytischen Stärken fordert und fördert

Erste Fragen richten Sie bitte vertrauensvoll an **Matthias Krüger** oder **Sarah Lübbers** Tel. 09221 9573-0. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe der **PN 1218039TX** online an info@kvp-ku.eu. Diskretion wird ausdrücklich zugesichert.

KRÜGER / VÄTH



KRÜGER / VÄTH Personal- und Unternehmensberatung BDU, bietet Ihnen **mehr als 30 Jahre Erfahrung im Executive Search**. Besuchen Sie uns unter www.kvp-ku.eu.