



Die Monosuisse AG ist führend in der Herstellung von unterschiedlichsten Monofilamenten und Multifilamenten (Chemie-Fasern) für industrielle Einsätze. Unsere Kunden fertigen aus unseren Produkten Siebdruck- und Filtrationsgewebe, Transportbänder sowie Geflechte.

Als

Verfahreningenieur / Verfahrenstechniker (m/w)

sind Sie verantwortlich für die verfahrenstechnische Betreuung unserer Produktionsprozesse, arbeiten permanent an der Optimierung der Verfahren und wirken bei interessanten Projekten sowie Neu- und Weiterentwicklungen von Prozessen und Anlagen mit.

Diese Position erfordert eine höhere technische Ausbildung in Richtung Chemie, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Kunststofftechnologie oder Textiltechnik. Sie bringen besondere Fähigkeiten in fachmännischer Problemlösungstechnik und interdisziplinärer Zusammenarbeit mit und bewegen sich vielseitig und technologisch auf einer sehr breiten Ebene. Zudem begeistert Sie die Arbeit im produktionsnahen Umfeld. Neben fachlichen Fähigkeiten und versierten MS-Office-Kenntnissen erwarten wir eine Persönlichkeit mit gesundem Durchsetzungsvermögen sowie kundenfreundlichem Verhalten. Technische Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab.

Wir suchen einen lernbereiten Technologen mit Eigeninitiative, welcher langfristige Perspektiven innerhalb eines wachstumsorientierten Unternehmens schätzt. Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit und einen Arbeitsplatz an verkehrsgünstiger Lage.

Haben wir Ihr Interesse als technikbegeisterte Fachperson geweckt? Dann freut sich Frau Jolanda Bucher, Stv. Leiterin Personal, auf Ihre schriftliche Bewerbung, jolanda.bucher@monosuisse.com.

Für ergänzende Auskünfte zum Aufgabengebiet steht Ihnen der Vorgesetzte Herr Philipp Kohler (041 414 71 06) gerne zur Verfügung.

Monosuisse AG, Gerliswilstrasse 19, 6020 Emmenbrücke, www.monosuisse.com