

FÜR UNSERN STANDORT
IN BÜCHEN SUCHEN WIR:

TECHNISCHER MITARBEITER –
FORSCHUNG & ENTWICKLUNG
KLEBSTOFFE (M/W/D)
IN VOLLZEIT

Just glue it!
GLUDAN

Als Familienunternehmen gehören wir zu den führenden Klebstoffherstellern mit weltweit ansässigen Kunden. GLUDAN produziert ausschließlich Dispersionsklebstoffe auf Wasserbasis, hat eine besondere Verantwortung der Umwelt gegenüber und nimmt daher größtmögliche Rücksicht auf Mensch und Natur. Kundenorientierung, Qualität und Flexibilität werden bei GLUDAN groß geschrieben. Wir sind ein dynamisches, motiviertes, kollegiales Team und erfüllen weltweit mit individuell entwickelten Produkten die Wünsche unserer Kunden in der Papier- und Verpackungsindustrie.

IHRE AUFGABEN

- Entwicklung/Formulierung von Klebstoffen für industrielle Anwendungen
- Weiterentwicklung unserer Produkte unter Berücksichtigung von Kundenwünschen
- Vorbereitung, Durchführung und Dokumentation von Laborversuchen
- Durchführung von anwendungstechnischen, entwicklungs- und kundenspezifischen Prüfungen
- Auswertung und Dokumentation der Ergebnisse

IHR PROFIL

- Berufsausbildung als Chemielaborant oder Chemisch-Technischer-Assistent
- Berufserfahrung in der Produktentwicklung/-formulierung
- Kenntnisse in der Polymerchemie und Klebstoffapplikation
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie sicherer Umgang mit MS Office-Paket
- Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft, Durchsetzungsvermögen sowie eine strukturierte Arbeitsweise – darüber hinaus sind Sie kommunikativ, selbstständig und arbeiten gerne eng mit Schnittstellen /Kunden zusammen

UNSER ANGEBOT

Wir bieten Ihnen eine attraktive, zukunftsorientierte Aufgabe mit Gestaltungsmöglichkeiten in einem kollegialen und offenen Umfeld. Schnelle Entscheidungswege und Spielraum zu eigenverantwortlichem Handeln zeichnen unsere Arbeitskultur aus.

Wenn Sie an dieser abwechslungsreichen Position in einem spannenden Umfeld interessiert sind, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem möglichen Eintrittsdatum per E-Mail in einem PDF-Dokument. Bewerben Sie sich direkt unter od@gludan.de (Frau Dr. Olga Dulachyk).