

Der Name ARTIFEX steht seit Jahrzehnten für Werkzeuge mit garantiertem Qualitätsstandard. Wir sind ein weltweit agierender Hersteller innovativer, elastischer Schleif- und Polierwerkzeuge. Von unserem Standort in Kaltenkirchen aus entwickeln, produzieren und vermarkten wir unsere Produkte in unterschiedliche Branchen und in vielfältigste Anwendungen.

Zur Verstärkung und zukünftiger Leitung unseres Forschungs- und Entwicklungs- Teams suchen wir zum nächstmöglichen Eintritt eine/n

Chemiker oder Chemieingenieur (m/w/d)

- in Vollzeit -

Nach einer gründlichen Einarbeitung gehören zu Ihrem Aufgabengebiet:

- Entwicklung neuartiger Bindungssystem für unsere Produkte
- Kundenspezifische Anpassungen bestehender Qualitäten
- Kontinuierliche Optimierung von Prozessen, Produktions- und Fertigungsverfahren
- Erstellung von Fertigungsnormen und Betriebsanweisungen
- Beauftragungen

Idealerweise erfüllen Sie folgende Anforderungen:

- Studienabschluss (FH) als Chemiker (m/w/d) oder Chemieingenieur (m/w/d)
- Theoretisches Wissen im Bereich von Polymeren Bindungen (bevorzugt Polyurethane)
- Hands-on Mentalität, Organisationstalent, Belastbarkeit und Zuverlässigkeit
- Sicherer Umgang mit MS Office und ERP-Software
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Eine Ausbildung zur SIFA wäre von Vorteil

Wir bieten Ihnen:

- Verantwortungsvolle, vielseitige und abwechslungsreiche Aufgaben
- Intensive Einarbeitung durch Ihre direkten Kolleginnen und Kollegen
- Zukünftige Teamleitung der Forschung und Entwicklung soll angestrebt werden
- Festanstellung in Vollzeit in einem mittelständischen Unternehmen
- Attraktive Vergütung und Sozialleistungen

Aussagefähige Bewerbungsunterlagen als PDF-Datei mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung senden Sie bitte per Email an Frau Janke: bewerbung@artifex-abrasives.de