

Unser Auftraggeber ist ein international aufgestelltes, deutsches Familienunternehmen aus der Metall- und Kunststoffverarbeitung. Das einzigartige Produktportfolio umfasst ein breites Sortiment an Beschichtungen und Oberflächenveredelungen. Der klassische Mittelständler stellt Produkte u. a. für die Automobil-, Bau- oder Büromaterialindustrie her und steht für Kundennähe, top Qualität und Flexibilität. Aktive Forschung und Entwicklung ermöglichen einfache Lösungen, kontinuierliche Verbesserung von Produkten und Prozessen sowie zügige Anpassung an sich wandelnde Anforderungen.

Mit der Einrichtung des **neuen Entwicklungslabors für Polymere bzw. Kautschuke** verfolgt die Firma konsequent den Ansatz, schnelle, kreative und wirtschaftliche Lösungsansätze anbieten zu können. Für den Aufbau und die Inbetriebnahme des neuen Labors suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt die

## **Teamleitung Forschung & Entwicklung für Polymer und Kautschuk Beschichtungen (m/w/d)**

### **Der Aufgaben- und Verantwortungsbereich:**

- Als Teamleitung F&E sind Sie Mitglied der zweiten Führungsebene der schlank organisierten Firma.
- Zunächst steht die Aufbauarbeit im Vordergrund: Team, Laborinfrastruktur und Netzwerk.
- Im Mittelpunkt Ihrer Tätigkeiten stehen anschließend Forschungsprojekt mit klarem Fokus auf Polymer- und Kautschukbeschichtungen bzw. Gummi-Metall Verbindungen. Von der Grundlagenforschung zur Erweiterung des wissenschaftlichen Kenntnisstandes bis zu gezielten Analysen von Markttrends und Kundenbedürfnissen.
- Durch die Überführung von Forschungsergebnissen in die Praxis gelingt Ihnen die (Weiter-)Entwicklung von marktreifen Lösungen.
- In Ihren Händen liegen die Konzeption, das Design und die Prototypenerstellung neuer Produkte bzw. Verbesserung bestehender Produkte hinsichtlich Qualität, Effizienz sowie Nachhaltigkeit. Dazu gehört die Durchführung von Testläufen, Simulationen und entsprechend Fehleranalysen inklusive der Optimierung relevanter Prozesse.
- Als Technologie-Scout beobachten und bewerten Sie technologische Trends und Innovationen mit Blick auf die Integration neuer Technologien in bestehende Systeme.
- Sie informieren die Geschäftsleitung über technologische Innovationen und daraus resultierende Investitionen bzw. Forschungsprojekte.
- Sie bauen ihr chemisch-technisches Know-how systematisch aus und aktivieren es für die Schulungen von interne Teams.
- Stetige Zusammenarbeit mit Universitäten, weiteren Forschungseinrichtungen und anderen, externen Partnern. Teilnahme an Förderprogrammen und wissenschaftlichen Projekten.
- Ihr Team besteht zunächst aus zwei technischen Mitarbeitenden. Bei Bedarf besteht die Möglichkeit das Team wachsen zu lassen.
- Ihre Berichtslinie führt direkt an die Geschäftsleitung des Unternehmens.

### **Die Anforderungen:**

- Chemie Studium oder ein vergleichbarer Abschluss z. B. im Chemieingenieurwesen.
- Besondere Kenntnisse im Bereich der Polymer- und Kautschukchemie.
- Einige Jahre Berufserfahrung in einem Institut oder in der Industrie.
- Erfahrung in praktischer Laborarbeit und anwendungstechnischer Beratung.
- Sie begegnen Mitarbeitern und Kollegen auf Augenhöhe. Ihr Arbeitsstil ist geprägt von Partnerschaftlichkeit und ausgewogener Kommunikation. Sie verstehen sich als Berater bzw. interner Netzwerker und teilen gerne. Sie überzeugen durch Fachwissen und Lösungsorientierung.
- Innovationsgetriebenes Denken und Forschen, kritisches Bewusstsein für Wissensfragen an der Schnittstelle zwischen Entwicklung und Anwendung.
- Ausgeprägte Problemlösungsfähigkeiten zur Gewinnung neuer Erkenntnisse und zur Entwicklung neuer Verfahren.
- Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung für vermarktbare Ergebnisse und zur Führung eines kleinen Teams.
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch werden vorausgesetzt.

### **Das Angebot:**

Wir bieten Ihnen die seltene Chance, sich als Innovationstreiber:in eines sympathischen, international wachsenden Familienunternehmens zu etablieren. Sie tragen in dieser neu geschaffenen Arbeitsumgebung maßgeblich zur weiteren, positiven Entwicklung dieses „hidden champions“ bei und genießen im Alltag ein hohes Maß an Eigenständigkeit und Abwechslung. Im Rahmen der anstehenden Aufbauarbeit des neuen Labors genießen Sie weitreichende Gestaltungsspielräume und können Ihre Kenntnisse und Verbindungen umfassend einbringen.

Die nächste Gesellschaftergeneration der nicht börsennotierten Firma ist bereits am Start und steht für eine sichere und unabhängige Zukunft.

Ihr Dienstsitz befindet sich im Rheinland, mit bester Verkehrsanbindung an lebendige Großstädte. Hier empfängt Sie eine top Infrastruktur für Familien kombiniert mit Weltoffenheit, Frohsinn und einem breiten, kulturellen Angebot. Direkt vor der Haustür erwarten Sie diverse Möglichkeiten der Freizeitgestaltung und zahlreiche Sportangebote.

Für die erste Kontaktaufnahme steht Ihnen Dr. Felix von Hardenberg mit seinem Team unter der Rufnummer +49 8178 998641-0 gerne zur Verfügung.

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Gehaltsvorstellung und frühestmöglicher Eintrittstermin) senden Sie bitte unter Angabe der Kennziffer **2583511** per E-Mail an [bewerbung@hardenberg-consulting.com](mailto:bewerbung@hardenberg-consulting.com)

[www.hardenberg-consulting.com](http://www.hardenberg-consulting.com)

Stellenangebot job offer 2583511