



# Für unseren Standort Gendorf suchen wir für den Bereich I&PM, Forschung & Entwicklung zum 01. März 2021 einen

## promovierten Chemiker (m/w/d)

Wir haben den Anspruch, naturwissenschaftliches Wissen in greifbare Produkte umzumünzen. Hierzu arbeiten Sie mit uns an der zielgerichteten Entwicklung von Polymeren zur Weiterentwicklung unseres Produktsortiments ebenso wie an neuen, innovativen Produktlösungen. In enger Kooperation mit der Anwendungstechnik gelingt es Ihnen, Ihre Arbeiten früh auf die Bedürfnisse des Marktes auszurichten. Zu Ihren Aufgaben gehört es ferner, Ihre Forschungsergebnisse zusammen mit den Betriebskollegen in die Produktion zu übertragen. Sie analysieren Herstellverfahren und -prozesse hinsichtlich Leistungsfähigkeit und Kosten und wirken auf eine kontinuierliche Verbesserung hin. Darüber hinaus beurteilen Sie mit Ihrem Fachwissen Rohstoffe hinsichtlich ihrer Eignung für die qualitätsgerechte Herstellung unserer Verkaufsprodukte. Dank Ihres ganzheitlichen Produkt- und Produktionsverständnisses vom Rohstoff bis zur Fertigware wird Ihr Beitrag von anderen Fachbereichen geschätzt. Als F&E-Chemiker bieten wir Ihnen einen Einstieg in unser Unternehmen und werden Sie in Ihrer weiteren beruflichen Entwicklung unterstützen.

### Anforderungsprofil:

#### Fachlich:

- Abgeschlossenes Studium in Chemie; Promotion
- Vertiefte Kenntnisse in Polymerchemie
- Vertiefte Kenntnisse in technischer Chemie
- Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse von Vorteil
- · Gute Englischkenntnisse

#### Persönlich:

- Begeisterungsfähigkeit und Motivation für Innovationen
- Kreativität und Offenheit für neue und bereichsübergreifende Fragestellungen
- Gestaltungswille und –vermögen, strukturiertes und flexibles Denken
- Zielstrebiges und eigenverantwortliches Handeln; systematische Arbeitsweise
- Überzeugendes, sicheres Auftreten, Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsvermögen
- Hohes Maß an Koordinations-, Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Vertraulichkeit

#### Wir bieten:

Wir bieten mehr als einen sicheren Arbeitsplatz in einem netten und engagierten Team mit den materiellen Vorteilen der chemischen Industrie: Entwicklungschancen, persönliche Freiräume und eine Atmosphäre, in der Sie gerne arbeiten.

#### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte senden Sie uns Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen an:

Vinnolit GmbH & Co. KG Human Resources Frau Veronika Baumgartner Industrieparkstr. 1 84508 Burgkirchen

Gerne auch per E-Mail: jobs@vinnolit.com

Noch Fragen? Telefon 08679-7-4358 www.vinnolit.com



