

Suchen Sie ein Team in einer bekannten Firma mit internationaler Ausrichtung, die mit Engagement für ihre Kunden arbeitet, ihre Werte lebt und ihre Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen fördert?

Wir sind ein inhabergeführtes mittelständisches Familienunternehmen, welches seit 1934 stetig wächst. Wir setzen auf langfristige Zusammenarbeit! Das gilt gleichermaßen für Mitarbeitende und Kunden. Unsere Expertise und innovativen Lösungen im Bereich Beschichtung bringen wir mit großer Begeisterung für die besonderen Fragestellungen unserer Kunden weltweit zum Einsatz.

Für unsere 3 Standorte in **Düren** suchen wir zur Unterstützung unseres Teams Sie als

Chemielaborantin / Chemietechnikerin (m/w/d) mit Fachbereich Lackchemie / Analytik

Worum geht es:

Sie unterstützen unseren Bereich R&D bei der Produkt- und Prozessentwicklung, Qualitätskontrolle sowie der Optimierung von Rezepturen und Produktionsverfahren.

Das können Sie von uns erwarten:

- Eine spannende und herausfordernde Aufgabe in einem erfolgreichen, inhabergeführten Familienunternehmen mit internationaler Ausrichtung
- Eine attraktive Vergütung mit Zusatzleistungen und betrieblicher Altersvorsorge
- Das Arbeiten in einem Team mit gutem Betriebsklima und hoher Mitarbeiterzufriedenheit
- Hohe Flexibilität durch flache Hierarchien und schnelle Entscheidungswege (Mobile Work möglich)
- Flexible Arbeitszeitmodelle – gerne auch Teilzeit
- Eine offene, menschliche und durch Respekt geprägte Unternehmenskultur
- Raum für Kreativität und gestalterischen Mut sowie individuelle Entwicklungsmöglichkeiten

Das ist konkret zu tun:

- Gewährleistung für Sicherheit, Sauberkeit und Wartung der Team-Abteilung
- Planung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Versuchen im Labormaßstab (Abstimmung der Kriterien, Entwicklung der Rezepturen, lückenlose Dokumentation im Laborjournal und/oder in aufgabenbezogenen Dokumenten, Ordern...)
- Durchführung, Auswertung und Dokumentation bei Versuchen und Produktionen bzgl. Produktentwicklung sowie Weiterentwicklung bestehender Produkte oder Produktionsverfahren an den Produktionsanlagen
- unternehmensinterne schriftliche Darstellung der Qualitätsanforderungen und –merkmale für Roh- und Hilfsstoffe unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften, Erstellung der Fertigungsanweisungen, Erarbeitung verfahrenstechnischer Vorschläge und Mitwirkung bei ihrer Umsetzung
- Erstellung der produktspezifischen Merkmale in Abstimmung mit dem Produktverantwortlichen
- Produkt- und kostenseitige Optimierung von Rezepturen, Kontakt zu Rohstofflieferanten
- Bearbeitung aller anfallenden Probleme während der Produktion bezogen auf Beschichtung und Substrate
- Reklamationsbearbeitung
- Durchführung und Koordination von Projekten im Bereich der Produktentwicklung
- Eventuell notwendige Besuche bei Kunden, Lieferanten, Konferenzen, Messen, etc.
- Ausarbeitung neuer Prüfverfahren sowie Anwendung bekannter Prüfverfahren im Rahmen der labormäßig durchzuführenden Qualitätskontrollen

Was wir brauchen:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Lack- oder Chemielaboranten mit einschlägiger Berufserfahrung oder ein Abschluss zum staatlich geprüften Techniker (m/w/d) im Bereich Chemie
- Fachliche Kompetenz in den beschriebenen Aufgabengebieten, idealerweise eines produzierenden Unternehmens
- Erfahrungen im Umgang mit GC-MS Geräten und der damit einhergehenden Analytik
- Sehr gute analytische Fähigkeiten, konzeptionelle und selbstständige Arbeitsweise sowie unternehmerisches Denken und Handeln
- Hohes Maß an Engagement und Verantwortungsbewusstsein, gepaart mit stark ausgeprägter Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und verhandlungssichere Englischkenntnisse

Interessiert?

Die beschriebene Aufgabe könnte Ihnen Spaß machen? Dann sollten wir uns kennenlernen.

Senden Sie gleich Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an bewerbung@feron.de.