

## Grow with us and make a change!

Jeden Tag machen wir die Welt sauberer, sicherer und gesünder - Wir schützen die Menschen und die lebenswichtigen Ressourcen. Ecolab ist weltweit führend in den Bereichen Wasser-, Hygiene- und Energietechnologien und -dienstleistungen. Rund um den Globus wählen Unternehmen aus den Bereichen Gastronomie, Lebensmittelindustrie, Gesundheitswesen, Industrie, Öl und Gas Ecolab Produkte und Dienstleistungen, um ihre Umwelt sauber und sicher zu halten, effizient zu arbeiten und um Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Unsere globale Belegschaft von über 48.000 Mitarbeitern sichert die konsequente Bereitstellung von umfassenden Lösungen, die den individuellen Bedürfnissen unserer Kunden gerecht werden.

Unsere umfassenden Total Water Solutions helfen weltweit unseren Kunden ihren Wasserverbrauch zu reduzieren, wiederzuverwerten und zu recyceln. Durch unsere Arbeit tragen wir nicht nur dazu bei den Wasserverbrauch zu schonen und zu minimieren, sondern wir erhöhen die Profitabilität unserer Kunden und optimieren ihre Kosten. Das Total Water Management umfasst den Einsatz von Chemikalien und Technologien u.a. für die Kühl-, Kessel und Abwasserbehandlung. Zu unserem Produktportfolio gehören Stabilisatoren, Biozide, Korrosionsschutz Flockulanten, Koagulantien mit dazugehöriger Automatisierung, Equipment und Service.

Wir suchen Sie als

### **Application Engineer (m/w) Water Treatment – Heavy Industry für den Großraum Saarland / Kaiserslautern / Worms / Mannheim**

#### **Ihre Aufgaben**

- Betreuung der bestehenden Anwendungen für das gesamte Produktesortiment der Retentions- und Flockungsmittel, Biozide, Reinigungsmittel, Entschäumer, Verkrustungsinhibitoren, funktionelle Chemikalien
- Analytische Routinemessungen wie Wasseranalytik, mikrobiologische Messungen, Retentionsmessungen und Umsetzung des Nalco-Service-Gedankens
- Installationen, Service und Unterhalt unserer Dosieranlagen beim Kunden
- Erstellen von Serviceberichten mit Empfehlungen
- Unterstützung bei Labor- und Betriebsversuchen

#### **Ihr Profil**

- Studium im Bereich Water Science, Umweltwissenschaften, Chemietechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Freude am Kundenkontakt sowie ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Interesse an häufig wechselnden Aufgabenstellungen und einem breiten Tätigkeitsfeld
- Strukturierter, proaktiver Arbeitsstil und eigenverantwortliches Arbeiten
- Gute MS-Office-Kenntnisse sowie verhandlungssichere Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft (regional) und Führerschein der Klasse B

#### **Unser Angebot**

- Ein kontinuierlich wachsendes, kooperatives internationales Unternehmensumfeld
- Vielfältige Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Eine leistungsbezogene Vergütung, zusätzliche Urlaubstage sowie betriebliche Altersvorsorge
- Ein Dienstfahrzeug zur privaten Nutzung mit unbegrenzter Kilometerleistung und Home Office Equipment

## **The Solution is You! Are You Ready?**

Unsere Recruiter Eleni Chrysochoidou freut sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

[https://ecolab.wd1.myworkdayjobs.com/Ecolab\\_External/job/DEU---Hessen---Frankfurt/Application-Engineer--m-w--fr-den-Groraum-Saarland---Kaiserslautern---Worms---Mannheim\\_R00043592](https://ecolab.wd1.myworkdayjobs.com/Ecolab_External/job/DEU---Hessen---Frankfurt/Application-Engineer--m-w--fr-den-Groraum-Saarland---Kaiserslautern---Worms---Mannheim_R00043592)