

Schulmeister Technik Recruiting konzentriert sich auf die Vermittlung von Positionen in der Technik und an der Schnittstelle Technik-Wirtschaft. Unser Auftraggeber ist ein aufstrebendes und innovatives KMU im Bereich der Wassermesstechnik mit Sitz in Wien. Die Produkte des Unternehmens helfen, das wertvolle Gut Wasser zu schützen und verantwortungsvoll zu nutzen. Zur Verstärkung des Teams suchen wir eine/n

# Projektleiter Chemie / Sensorentwicklung (w/m)

Sie arbeiten in einem abwechslungsreichen, internationalen und dynamischen Arbeitsumfeld und berichten direkt dem Entwicklungsleiter. Gesucht wird ein fundierter Chemiker, der Erfahrung mit Instrumenteller Analytik und Elektrochemie hat.

## Ihre Aufgaben im Detail

- Mitgestaltung bei Produktstrategien und den strategischen Prozessen
- Mitarbeit bei Key-Account-Projekten und Qualitätsmanagement
- Teilweise Leitung von Projekten zur Entwicklung von neuen Sensoren
- Evaluierung und Entwicklung von Messmethoden mit Schwerpunkt Elektrochemie
- Adaptierung und Optimierung existierender Methoden in Hinblick auf neue Technologien und internationale Standards
- Management von ausgelagerten Entwicklungsprojekten und Zusammenarbeit mit internationalen und nationalen Partnern
- Unterstützung des Kundendienstes bei komplexen Applikationen und Feasiblity Studies
- Erstellen von Publikationen und Präsentationen; Unterstützung der Öffentlichkeitsarbeit
- Zusammenarbeit mit Spezialisten aus anderen Fachbereichen (Elektronik, Messtechnik, Software, Mechanik)

#### **Ihr Profil**

- Sie haben eine abgeschlossene technische Ausbildung (TU oder FH) in technischer Chemie oder Umwelttechnologie mit Schwerpunkt Chemie
- Sie bringen zumindest fünf Jahre Berufserfahrung im Bereich der Umwelt- und Prozessanalytik mit, vorzugsweise in Wasseranalyse, Elektrochemie oder Chemometrie
- Sie haben Erfahrung und sehr gute Kenntnisse von Datenanalysen und statistischen Methoden
- Sie haben Erfahrung mit Feldapplikationen und praktischen Problemlösungen
- Persönlich punkten Sie mit einem hohen Maß an Flexibilität, Eigeninitiative, Selbstständigkeit sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Eine selbständige, strukturierte und pro-aktive Arbeitsweise zeichnen Sie ebenso aus wie Enthusiasmus für Forschung und Entwicklung in einem internationalen Umfeld.
- Gute Deutsch- und präsentationssichere Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab





### **Das Angebot**

- Herausfordernde Tätigkeit mit innovativen Produkten am Letztstand der Technik
- Internationales (Exportanteil 95%), interdisziplinäres und technologiegetriebenes Umfeld mit Wissenschaftlern, Entwicklern und Marktspezialisten
- Gründliche Einschulung und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Mitarbeit in einem jungen Team und einem Unternehmen, das mit seinen Produkten gesellschaftliche Verantwortung konkret wahrnimmt
- Eigenverantwortlicher und selbstständiger Aufgabenbereich
- Je nach Qualifikation und Erfahrung wird ein Gehalt zwischen € 55.000,-- und € 70.000,-brutto/Jahr geboten

### **Kontakt**

Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Unterlagen per E-Mail mit dem Kennwort GM-SQZ-CLN-01-HP an technikwien@schulmeister-consulting.com