

## Innovative Kalk- und Pulveraktivkohle-Anlagen

Kalk und Aktivkohle werden eingesetzt, um Wasser aufzubereiten und Abgase aus Verbrennungskraftwerken zu reinigen. Sie helfen, unsere Umwelt zu schützen und uns mit Wasser zu versorgen. Die Anlagen dafür kommen von uns. Dabei bilden wir die gesamte Wertschöpfungskette ab. Vom ersten Konzept bis zur fertig in Betrieb genommenen Anlage. Zusätzlich bieten wir während der gesamten Lebensdauer der Anlage Instandhaltung und Ersatzteilversorgung als Serviceleistungen an.

Werde Teil des Teams und gestalte unsere Zukunft mit als

## BUSINESS DEVELOPMENT ENGINEER (M/W/D)

### Deine Aufgaben:

#### • **Lead- & Angebotsmanagement**

- Strategische Neukundengewinnung inklusive Pipeline-Management bis zum Vertragsabschluss
- Eigenständige Angebotserstellung inkl. technischer Auslegung, Kalkulation, Verhandlung; Bearbeitung von Ausschreibungen

#### • **Marktentwicklung**

- Identifikation neuer Zielmärkte und Marktsegmente mit Fokus auf Umsetzung der Kommunalen Abwasserrichtlinie
- Konzeption und Umsetzung von belastbaren Markteintritts- und Entwicklungsstrategien

#### • **Kundenbetreuung & Beratung**

- Technische Beratung, Lösungsentwicklung und partnerschaftliche Betreuung von Anlagenbetreibern und Planungsbüros

#### • **Produktmanagement**

- Markt- und kundenorientierte Weiterentwicklung von Produkten und Service-Leistungen
- Repräsentation auf Fachveranstaltungen sowie Erstellung verkaufsrelevanter Präsentations- und Marketingunterlagen

### Unser Angebot:

- Abwechslungsreiche und spannende Projekte in einem zukunftsfähigen und internationalen Umfeld mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien und Zusammenarbeit mit einem tollen Team
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten und Förderung der fachlichen sowie persönlichen Kompetenzen
- Flexible Arbeitszeiten und ein attraktives Leistungspaket mit Sozialleistungen, wie steuerfreier Sachbezug oder Fahrradleasing

### Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Umwelttechnik, Verfahrenstechnik oder einer vergleichbaren technischen Fachrichtung
- Vertiefte Kenntnisse in der Trink- bzw. Abwasserbehandlung und mehrjährige berufliche Erfahrung in einem Ingenieur- oder Planungsbüro (Kläranlagenplanung, Verfahrenstechnik, Umwelttechnik) oder in einem vergleichbaren technischen Umfeld
- Kenntnisse der VOB (A/B/C) sind von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C2) sowie verhandlungssichere Englischkenntnisse (C1) in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft im europäischen Umfeld, ca. 25 %
- Freude daran, technisches Fachwissen aktiv in Kundenberatung, Marktentwicklung und Auftragsgewinnung einzubringen sowie klassische vertriebliche Aufgaben zu übernehmen
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit, Eigenmotivation und unternehmerisches Denken

Wenn Du ein Zukunftsthema der Wasserwirtschaft aktiv mitgestalten willst, freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

Dein Ansprechpartner ist Sascha Gottlieb, [s.gottlieb@schaub-systems.com](mailto:s.gottlieb@schaub-systems.com)