

Technischer Projektmanager (m/w/d) Anlagenbau für Engineering und Abwicklung bei Dr.-Ing. Steinle GmbH

Wer wir sind. Die Dr.-Ing. Steinle Ingenieurgesellschaft für Abwassertechnik mbH in Weyarn ist seit 1993 erfolgreich in der Planung von Abwasser- und Schlammbehandlungsanlagen von Industrie und Kommunen tätig. Langjährige Erfahrung mit der Konzeptionierung und Realisierung von Kläranlagen gepaart mit solider wissenschaftlicher Aus- und Weiterbildung ist die Basis unseres Erfolgs.

Was wir tun. Beratung bei Betrieb, Optimierung und Erweiterung von bestehenden Kläranlagen; Planung von neuen Kläranlagen; Verfahrenstechnische Begleitung in der Bauphase; Unterstützung bei der Behebung von Betriebsstörungen; Gutachten und Studien.

Wie wir arbeiten. Unsere Kunden schätzen unsere hochqualifizierten Mitarbeiter, unser Qualitätsanspruch und Kostenbewusstsein ebenso wie unser Verantwortungsbewusstsein und unsere Flexibilität. Wir besitzen ein Netzwerk an Partnern für Spezialthemen und sind unabhängig von Herstellern und Systemen.

Was Sie bei uns erwartet

Sie arbeiten zusammen mit dem Projektleiter in allen Planungsphasen der Planung der Kläranlagen

Schwerpunkte Ihrer interessanten und abwechslungsreichen Tätigkeit:

- **Projektmanagement.** Sie leiten und steuern Kläranlagenplanungs-Projekte. Das heißt: Sie sind für das Projektmanagement verantwortlich – inklusive interne Kostenverfolgung, Budgetverwaltung, Berichte an Kunden und Qualitätssicherung.
- **Planung Verfahrens- und Anlagentechnik.** Sie planen federführend in einem kleinen Team Kläranlagen mit State-of-the-Art-Technologie – kommunale Kläranlagen (Abwasser- und Schlammbehandlung) ebenso wie industrielle Abwasserbehandlungsanlagen (z. B. Brauereien, Molkereien, Öl & Gas, Pharma, etc.).
- **Eigenständige Projektabwicklung in den HOAI-Leistungsphasen 1 bis 9.** Sie sorgen für die erfolgreiche Abwicklung der einzelnen Projektphasen zur Zufriedenheit unserer Kunden. Ausarbeitung von Spezifikationen für Kläranlagebau auf Basis verfahrenstechnischen Fließbildern. Erstellung und Prüfung von Dokumentationen, Datenblättern, etc. Enge Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachabteilungen (Verfahrenstechnik, Anlagentechnik, Hydraulik, ...) in interdisziplinären Teams.
- **Kundenberatung.** Sie sind in Ihrem Projekt Ansprechpartner Nummer eins für unsere Kunden – für alle organisatorischen und technischen Fragen stehen Sie kompetent Rede und Antwort.
- **Kundenakquise.** Über die Leitung Ihrer aktuellen Projekte hinaus können Sie sich aktiv bei der Akquise neuer Kunden einbringen. Vielleicht eine reizvolle neue Aufgabe für Sie?

Was Sie mitbringen sollten

- **Studium.** Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Verfahrenstechnik oder Umwelt, oder Bau- oder Maschinenbauingenieur mit Schwerpunkt Siedlungswasserwirtschaft / Abwassertechnik.
- **Berufserfahrung.** Mindestens 3 Jahre Erfahrung als Projektingenieur/in im Bereich der kommunalen und/oder der industriellen Kläranlagenplanung.
- **Kommunikationsstärke.** Einen freundlich-sachlichen, am gemeinsamen Ziel orientierten Umgang mit Auftraggebern, Planungsbeteiligten sowie Teammitgliedern.
- **Fach-Know-how.** Grundkenntnisse der HOAI und VOB sowie Kenntnisse bei der Anwendung von AVA-Programmen und MS Office (MS-Projekt, Word, Excel) sind wünschenswert.
- **Softskills.** Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise, Teamgeist, Flexibilität, unternehmerisches Denken, positive Lebenseinstellung, Humor sowie die Motivation, sich schnell in neue Tätigkeitsbereiche einzuarbeiten und engagiert einzusetzen.

Warum Sie sich bei uns bewerben sollten

1. **Interessante abwechslungsreiche Führungsposition.** Ihre Projektmanagementkompetenz ist bei der Planung kommunaler Kläranlagen und industrieller Abwasserbehandlungsanlagen gefragt. Leiten Sie selbstständig und eigenverantwortlich interessante Projekte und führen Sie dabei kleine Teams aus den jeweiligen Experten ihres Fachs.
2. **Die Möglichkeit für den nächsten Karriereschritt.** Sie waren bisher „nur“ mit der Planung von Klär- oder Industrieabwasseranlagen befasst und haben noch nie ein Projekt verwaltet? Bei uns können Sie in die Projektmanagement hineinwachsen – mit Coaching und entsprechenden Fortbildungen.
3. **Faire, leistungsgerechte Bezahlung.** Für Ihre Arbeit erhalten Sie eine über dem Branchendurchschnitt liegende Vergütung. Besonders gute Leistung wird nicht nur wertgeschätzt, sondern zahlt sich auch aus. Außerordentliche Erfolge in den Projekten und/oder der Kundenakquise werden eigens honoriert.
4. **Fortbildung wird bei uns großgeschrieben.** Damit Dr.-Ing Steinle eines der führenden Unternehmen in der Abwasseranlagen-Planung bleibt, müssen unsere Mitarbeiter stets auf dem neuesten Stand der Technik sein. Mindestens 3 Prozent der Arbeitszeit gelten somit Fortbildungen und der Teilnahme an nationalen und internationalen Konferenzen.
5. **Arbeitszeiten.** Wir haben die Möglichkeit Ihnen flexible Arbeitszeiten anzubieten.
6. **Homeoffice.** Die Möglichkeit von verschiedenen Standorten aus zu arbeiten, steht Ihnen offen.
7. **Landlust ohne Pendelfrust.** Unser Firmenstandort Weyarn ist ideal – sowohl für „Naturfreunde“ als auch für „Großstädter“. Denn wer von München nach Weyarn pendelt, fährt morgens und abends in die „richtige Richtung“.

Jetzt bewerben

Bitte Lebenslauf an:

Dr.-Ing. Steinle
Ingenieurgesellschaft mbH

Ansprechpartner

Herr Dr. Konstantinos Athanasiadis

Ziegelstraße 2
83629 Weyarn

buero@dr-steinle.de

www.dr-steinle.de