



Für den Bereich Abwassertechnik suchen wir (in Vollzeit, unbefristet) eine/n

Ingenieur (m/w/d)

Versorgungstechnik, Bauingenieurwesen

Weitere Infos unter: www.wvo-net.de

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Scheid gerne zur Verfügung. Tel. (06824) 900221

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis zum 27. Februar 2023 an:
Wasserversorgung Ostsaar GmbH
In der Etwies 6, 66564 Ottweiler

Wasser
Versorgung
Ostsaar GmbH



Ergänzende Informationen zu Ihrem möglichen zukünftigen Tätigkeitsfeld als Ingenieur (m/w/d) im Bereich Abwassertechnik bei der WVO GmbH:

Neben der Versorgung unserer Kunden mit Trinkwasser sind wir im Bereich der Abwassertechnik, Regenwasserbewirtschaftung und Hochwasserschutz für zahlreiche Kommunen und Verbände tätig. Hierzu möchten wir unser Team erweitern.

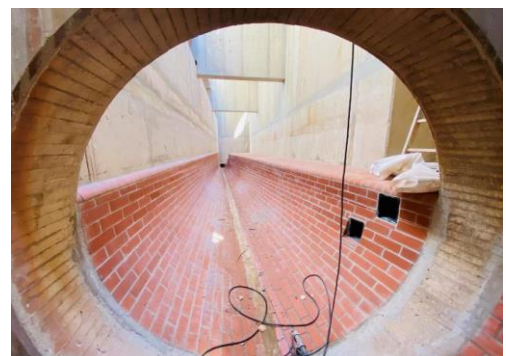
Wenn auch Sie einen wichtigen Teil dazu beitragen möchten, dann suchen wir genau SIE als neuen Kollegen (m/w/d) zur Verstärkung unseres Teams!

Die WVO beschäftigt derzeit 54 Mitarbeiter/innen, wovon 37 Mitarbeiter/innen dem Technischen Bereich angehören.

Im Bereich Abwassertechnik bearbeiten wir derzeit Projekte folgender Fachgebiete im Auftrag von Kommunen und des EVS (Entsorgungsverband Saar):

Projektsteuerung und Bauoberleitung beim Bau von Hauptsammlersystemen und Bauwerken zur Regenwasserbewirtschaftung

- Sanierung der Abwasseranlagen Dirmingen, Bubach-Calmesweiler und Illingen
- Sanierung von etwa 50 km Hauptsammler und Neubau von etwa 60 Sonderbauwerken; Laufzeit bis 2030



Als Projektsteuerer begleiten wir die Maßnahmen i.d.R. von der Grundlagenermittlung bis nach Ablauf der Gewährleistungsfrist.

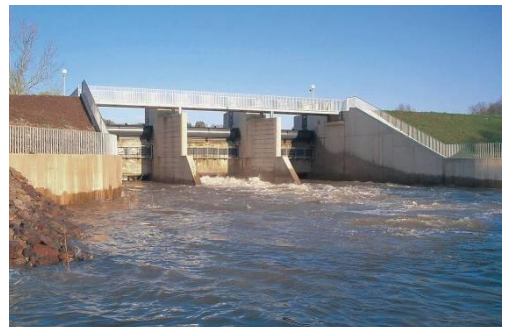
Wir koordinieren dabei ein interdisziplinäres Team von Fachleuten unterschiedlichster Bereiche. Hierzu zählen u. a. Auftraggeber, Bauherren, Fachingenieure für Bautechnik, Verfahrenstechnik, Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Landschaftsbau, Vermesser, Prüfstatiker, ausführende Baufirmen, Ausrüster für Anlagenbau und Maschinenteknik, Fachgutachter für Baugrund, Hydrogeologie und Betonqualität, Straßenbaubehörden, Genehmigungsbehörden, Bauämter, Versorgungsunternehmen, Bauwesenversicherung, TÜV.

Für diese Maßnahmen übernehmen wir auch die Bauoberleitung gemäß HOAI.



Kanalnetzbetrieb

- Betrieb innerörtlicher Kanalnetzsysteme mit allen damit zusammenhängenden Aufgaben.
- Regelmäßige Abstimmungen mit Auftraggebern und Geschäftspartnern
- Innerörtliche Kanalbaumaßnahmen
- Interne Organisation
- Sanierungsstrategie
- Koordination durchzuführender Arbeiten
- Technisches Controlling
- GIS-Auskunftsmanagement



Sonstige Ingenieurleistungen

- Dienstleistungsaufträge von Kommunen oder Dritten im Bereich Abwasser
- Hochwasserschutz
- Gewässerschutz
- Überwachung der Baustellenverordnung, SiGeKo
- Aus-, Fort- und Weiterbildung der Mitarbeiter
- Sicherstellung der DWA-Konformität
- Sicherstellung der Einhaltung der Arbeitssicherheitsbelange



Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Übernahme von Projektsteuerungs- und Bauleitungsaufgaben für Baumaßnahmen von Sammlern, Sonderbauwerken und Kläranlagen
- Projektleitung und Übernahme von Koordinierungsaufgaben für den operativen Betrieb innerörtlicher Kanalnetze
- Koordination fachlicher Projektbeteiligter und Baumaßnahmen
- Durchführung von Verhandlungen mit Behörden
- Durchführung von Ausschreibungen
- Optimierung und Standardisierung von Verfahrensabläufen
- Pflege und Optimierung unserer GIS-Systeme
- optional Übernahme von Aufgaben im Bereich der Trinkwasserversorgung

Es handelt sich hierbei um ein interessantes Aufgabengebiet in einem gut aufgestellten Unternehmen. Sie können in unserem Hause auf ein kompetentes Team von erfahrenen Fachleuten zurückgreifen. Wir garantieren eine umfassende Einarbeitung in die Fragestellungen und legen großen Wert auf eine regelmäßige Teilnahme an Fortbildungsveranstaltungen.

Ihr Profil:

- Erfolgreicher Abschluss des Ingenieur-Studiums (Diplom/Bachelor/Master) im Bereich Versorgungstechnik / Bauingenieurwesen oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Sicherer Umgang mit MS-Office; Kenntnisse im DWA-Regelwerk, HOAI und VOB
- Fähigkeit verschiedenste Dienstleister zu koordinieren zur Erreichung optimaler Ergebnisse
- Zielorientiertes Denken und Teamfähigkeit
- Freude an einer verantwortungsvollen Tätigkeit
- gültige Fahrerlaubnis der Klasse B

Wir bieten:

- Einen sicheren Arbeitsplatz (unbefristet), öffentlicher Dienst
- Vielseitige, interessante und verantwortungsvolle Aufgaben
- Eine leistungsgerechte Vergütung nach dem Tarifvertrag Versorgungsbetriebe (TV-V) mit einer Regelarbeitszeit von 39 Wochenstunden
- Eine zusätzliche Altersversorgung (der Arbeitgeber zahlt zusätzlich 6,75% der Lohnsumme in die RZVK – Ruhegehalts- und Zusatzversorgungskasse des Saarlandes ein, des Weiteren 600 € jährlich in Form einer Entgeltumwandlung)
- Flexible Arbeitszeit zur besseren Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Möglichkeit zum Mobilen Arbeiten (Home-Office)
- Umfassende Einarbeitung in das neue Aufgabengebiet
- Unseren Mitarbeitern/innen sehr gute Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Unseren Mitarbeitern/innen und unseren Kunden stets eine hohe Qualität durch vielseitige Zertifizierungen (TSM, EMAS, Umweltpakt Saar, Familienfreundliches Unternehmen)
- Regelmäßige After-Work-Events, Betriebsausflüge, Gesundheitstage
- Moderne elektrisch höhenverstellbare Schreibtische für alle Büroarbeitsplätze



Verwaltung Ottweiler

Weitere Informationen zum Unternehmen, der Organisation und den Aufgabenfeldern der WVO können Sie der Homepage entnehmen oder rufen Sie Frau Scheid an: Telefon (06824) 9002-21.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

Wasserversorgung Ostsaar GmbH
 Frau Scheid
 In der Etwies 6
 66564 Ottweiler



Bitte verzichten Sie bei Ihrer schriftlichen Bewerbung auf Originaldokumente sowie Bewerbungsmappen und Schnellhefter.

Falls Sie sich online bewerben möchten, übermitteln Sie Ihre Bewerbung bitte in einer zusammenhängenden pdf-Datei an: bewerbung@wvo-net.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
 Bewerbungsschluss: 27. Februar 2023



Fotos: Thomas Störmer (Verwaltung) sowie WVO