

Bauingenieurin Siedlungswasserwirtschaft (w/m/d)

Stellenanbieter: Deutsche Abwasser-Reinigungs-Gesellschaft mbH

- Vollzeit
- Hybrid
- Berlin
- Mit Berufserfahrung

Die **DAR** vereint das Beste aus traditioneller Ingenieurskunst und zukunftsorientierten Ansätzen. Ursprünglich gegründet im Jahre 1915 stehen wir als überregional etabliertes Ingenieurbüro für die Themen Umweltschutz- und Infrastruktur im Hoch-, Tief-, Ingenieur- und Anlagenbau. Mit unserem Fokus auf Siedlungswasserwirtschaft und einem breiten Spektrum an Projekten im Tief- und Ingenieurbau bieten wir Dir die Möglichkeit, Deine Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld einzubringen und weiterzuentwickeln.

Interessiert, dann komm zu uns als

Bauingenieurin (m/w/d) für den Bereich Siedlungswasserwirtschaft

für unseren Standort in **Berlin**. Du wirst die Chance haben, mit unserem dynamischen, motivierten Team an spannenden und vielseitigen Projekten zu arbeiten und einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz und Erfolg der DAR zu leisten.

Klingt das nach einem Match? Dann zögere nicht und bewirb Dich bei uns.

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Wenn Dich diese Aufgaben interessieren:

- Stadtentwässerung / Kanalsanierung / Wasserversorgung: Technische und wirtschaftliche Projektverantwortung für Projekte jeder Größenordnung im Bereich Netze (Kanal, TWL) und Sonderbauwerke (z.B. Pumpwerke, Regenwasserbehandlung, Regenrückhalteraum) sowie die Bewertung des baulichen Zustands von Kanalsanierungsplanungen in den Leistungsphasen 1 bis 9 nach HOAI
- Siedlungswasserwirtschaft/ hydraulische Berechnungen: Wasserwirtschaftliche Planungs- und Beratungsaufgaben der generellen Entwässerungsplanung
- Selbstständige Planung von Projekten
- Eigenverantwortliches Arbeiten und Vertreten der Ergebnisse intern wie auch gegenüber Kunden

Und Du Dich hier wiedererkennst:



- Erfolgreicher Abschluss eines Hochschulstudiums des Bauingenieur- bzw. Umweltingenieurwesens mit Schwerpunkt Siedlungswasserwirtschaft oder vergleichbar
- Kenntnisse hydraulischer und hydrodynamischer Methoden
- Ein sicheres Auftreten und gute Kommunikationsfähigkeiten, verbunden mit der Fähigkeit, das Unternehmen und seine Leistungen erfolgreich zu repräsentieren
- Selbstständigkeit, Flexibilität, Kreativität und Sinn für innovative Lösungen
- Sehr gute Sprach- und Schriftkenntnisse in Deutsch
- Führerschein Klasse B (Klasse 3)

Dann bieten wir Dir das an:

- Die Möglichkeit, in einem der traditionsreichsten Ingenieurbüros Deutschlands mit einer beeindruckenden über 115-jährigen Geschichte zu arbeiten.
- Ein sicheres und stabiles Umfeld durch ein unbefristetes Arbeitsverhältnis mit wettbewerbsfähiger Vergütung.
- 30 Tage wohlverdienten Urlaub.
- Professionelle Einarbeitung, aktive Unterstützung durch Dein Team und eine Ausstattung, die es Dir ermöglicht, erfolgreich zu starten.
- Eine flexible Arbeitszeitregelung, damit Du Beruf und Privatleben optimal miteinander vereinbaren kannst.
- Engagement im Umweltschutz und die Möglichkeit, an wichtigen Infrastrukturprojekten mitzuwirken und damit schon heute die Zukunft von morgen mitzugestalten.
- Ein starkes Team, das sich durch Teamgeist und eine kollegiale Atmosphäre auszeichnet, sowie flache Hierarchien, kurze Kommunikationswege und Raum für Eigeninitiative.
- Eine langfristige Perspektive mit fachlichen und persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten durch zielgerichtete Fort- und Weiterbildungen.

Deine Zukunft beginnt hier:

Auch wenn Du nicht alle Anforderungen zu 100 % erfüllst, freuen wir uns auf Deine Bewerbung. Bei uns zählen nicht nur Deine bisherigen Erfahrungen, sondern vor allem Dein Potenzial und Deine Leidenschaft.

Gemeinsam für Vielfalt:

Wir legen großen Wert auf Chancengleichheit und Vielfalt in unserem Team. Alle Bewerber*innen sind bei uns willkommen, unabhängig von Hautfarbe, Religion, Geschlecht, Alter, sexueller Orientierung oder anderen geschützten Merkmalen. Vielfalt ist unsere Stärke!

Neugierig geworden?

Dann bewirb Dich jetzt und werde Teil unseres Teams. Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

[Online bewerben](#)

Einsatzort: 14052 Berlin / hybrid, Deutschland

Stellenanbieter: Deutsche Abwasser-Reinigungs-Gesellschaft mbH
Ingenieurbüro für Umweltvorhaben
Reichsstraße 12
14052 Berlin, Deutschland

WWW: <https://www.ib-dar.de/kontakt/>

Online-Bewerbung:

<https://jobdb.softgarden.de/jobdb/public/jobposting/applyonline/click?jp=55546262>

Ursprünglich veröffentlicht: 22.04.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots: <https://www.greenjobs.de/a100144455>