

Stellenausschreibung

Die Universitätsstadt Witten liegt im Südosten des Ruhrgebietes und ist mit ihren rund 99.000 Einwohnern die größte Stadt des Ennepe-Ruhr-Kreises. Mit ihrer Nähe zu den Städten Bochum und Dortmund, ihrer direkten Lage an der Ruhr und der damit verbundenen landschaftlich reizvollen Umgebung bietet Witten einen hohen Lebens- und Freizeitwert. Die Grünflächen der Stadt bilden ein wichtiges Naherholungsgebiet in der Region, die durch die ehemalige Industriekultur einzigartig geprägt ist.

Die Entwässerung der Stadt Witten (ESW) sorgt rund um die Uhr dafür, dass eine schadlose Abwasserbeseitigung im ca. 380 km langen Kanalnetz auf dem Wittener Stadtgebiet gewährleistet wird. Gleichzeitig unterliegt der ESW auch die Unterhaltung und Pflege der Fließgewässer.

Um diesem Anspruch gerecht zu werden, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen/eine

Ingenieur*in Gewässerunterhaltung (m/w/d) (Dipl.-Ing / B.Sc. / M.Sc.)

Die Stelle umfasst insbesondere nachstehende Aufgabengebiete und Tätigkeiten:

- Vorbereitung und Durchführung der Bestandsaufnahme von Gewässerstrukturen, Anlagen im und am Gewässer sowie Einleitungen in offene Gewässerverläufe
- Organisation und Durchführung der Bestandsaufnahme von verrohrten Gewässerverläufen
- Einpflegen gewonnener Daten in das GIS-gestützte Gewässerkataster einschl. Aktualisierungen
- Aufstellen von Gewässerunterhaltungsplänen unter besonderer Berücksichtigung der Anforderungen zur naturnahen Gewässerunterhaltung und sonstiger Vorschriften
- Übernahme von Betreiberpflichten u.a. gem. DIN 19700
- Planung, Ausschreibung und Baubegleitung von Gewässerunterhaltungsmaßnahmen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium als Bachelor- oder Fachhochschulabschluss in den Fachrichtungen Umweltwissenschaften, Gewässerbau, Wasserwirtschaft, Bauingenieurwesen, Landschaftsplanung oder in einer vergleichbaren Fachrichtung
- Idealerweise bringen Sie bereits Berufserfahrungen aus dem Bereich Gewässerunterhaltung oder der Siedlungswasserwirtschaft mit
- Kenntnisse der einschlägigen rechtlichen und technischen Vorgaben (WHG, LWG, DIN19700, „Blaue Richtlinie“)
- Kenntnisse Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB), UvGO, etc.
- Fähigkeit zum Erfassen und Bearbeiten komplexer Zusammenhänge
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit bei unterschiedlichster Interessenausrichtung
- Engagement, Durchsetzungsvermögen, Flexibilität und Teamfähigkeit
- PKW-Führerschein der Klasse B, sowie die Bereitschaft, Ihren PKW für Dienstfahrten entgeltlich zur Verfügung zu stellen
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau mind. C1)

Unser Angebot:

- Eine leistungsorientierte Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrages öffentlicher Dienst (TVÖD) in die Entgeltgruppe E 11 sowie entsprechende Sozialleistungen
- Einen modernen Arbeitsplatz, weil wir mit Ihnen in die Zukunft gehen möchten
- Sowohl persönliche als auch fachliche Fortbildungsmöglichkeiten
- Eine familienfreundliche Arbeitgeberin, die die Vereinbarkeit von Beruf und privaten Lebenswelten fördert und schätzt
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Eine gleichstellungsbewusste Arbeitgeberin, die sich für die Chancengleichheit und Gleichstellung aller Art aktiv einsetzt

Es handelt sich um eine Vollzeitstelle mit derzeit 39 Stunden pro Woche.

Die Stadt Witten hat sich selbst verpflichtet, den Anteil von Frauen in Leitungsfunktionen und Berufsbereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind, zu erhöhen. Bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung werden Frauen nach den Bestimmungen des Landesgleichstellungsgesetzes bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Schwerbehinderten und Menschen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht.

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Neumann telefonisch unter der Rufnummer 02302/9173-755 zur Verfügung. Sollte Ihr Interesse geweckt sein, richten Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung bis zum 28.05.2024 an die

Entwässerung Stadt Witten
Personalmanagement
Westfalenstraße 18-20
58455 Witten

Vorzugsweise online an Bewerbungen@entwaesserung-witten.de