



Wir suchen Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt als

Fachkraft (d/m/w) für Abwassertechnik

Ihre Aufgaben:

Überwachung, Wartung und Reinigung von Abwasseranlagen

- Planung, Überwachung, Steuerung und Dokumentation von Prozessabläufen der Abwassersammlung und -förderung sowie Abwasser- und Klärschlammbehandlung, insb. auch Erkennung von Störungen und Einleitung von geeigneten Maßnahmen, u. a. mithilfe des vorhandenen PLS-Systems
- Überwachung, Prüfung und Wartung von abwassertechnischen Einrichtungen und Anlagen im Bereich der öffentlichen Kanalisation, z. B. Pumpstationen, Regenbecken, Sandfängen, Einleitstellen
- Indirekteinleiterüberwachung, u. a. Kontrolle von Selbstüberwachungsergebnissen sowie Wartungs-, Entsorgungs- und Prüfbelegen gewerblicher Unternehmen, Kontrollen vor Ort, Entnahme von Abwasserproben, Überprüfung von Abscheideanlagen, Mitwirkung bei der Indirekteinleiterverwaltung
- Durchführung von Probenahmen, Messungen und analytischen Bestimmungen zur Prozess- und Qualitätskontrolle im Betriebslabor sowie Dokumentation von Arbeits- und Überwachungsergebnissen einschließlich Erfassung und Auswertung der Daten unter Einsatz von DV-Systemen
- Bedienung von maschinellen Einrichtungen, bspw. Faulschlamm-Entwässerung, maschinelle Überschussschlamm-Eindickung
- Erfassung von Daten abwassertechnischer Einrichtungen und Anlagen
- Einhaltung der Vorgaben aus der Selbstüberwachungsverordnung einschl. Mitwirkung bei der Fortschreibung des Betriebstagebuches
- Inspizierung und Wartung von Maschinen und Geräten, insbesondere Mess- und Analysegeräten
- Mitwirkung bei der Anfertigung/Fortschreibung von Bestandsunterlagen

Arbeitsicherheit und Umweltschutz

- Umsetzung technischer Regeln und Vorschriften zu Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und Unfallverhütung
- Mitwirkung bei der fachgerechten Entsorgung von Rückständen, die sich aus Reinigungs- und Wartungsarbeiten sowie aus der Abwasser- und Klärschlammbehandlung ergeben

Wir erwarten:

- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Fachkraft (d/m/w) für Abwassertechnik oder vergleichbarer Ausbildungsberuf
- Praxiserfahrung im Betrieb von Kanalisationsanlagen und Abwasserpumpstationen, Erfahrung mit Mess-, Steuer- und Regelungseinrichtungen wünschenswert
- Kenntnisse der Arbeitssicherheit
- gute EDV-Kenntnisse
- mindestens Führerschein der Klasse B, Klasse C1 wünschenswert (bitte legen Sie der Bewerbung einen Nachweis bei)
- Bereitschaft zur Übernahme von Wochenend-, Feiertags- und Rufbereitschaftsdiensten

Wir bieten:

- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit (39,0 Std./Woche)
- Vergütung nach Entgeltgruppe 6 TVöD
- Leistungen des öffentlichen Dienstes nach dem TVöD, bspw. 30 Tage Jahresurlaub, Teilnahme an der leistungsorientierten Bezahlung sowie eine zusätzliche Altersvorsorge bei der VBL
- Möglichkeit zur persönlichen und fachlichen Weiterbildung
- ein vielseitiges und interessantes Aufgabengebiet in einem freundlichen Arbeitsklima

www.abwasser-rendsburg.de



Wir, der städtische Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung Rendsburg, sind ein Unternehmen aus dem Bereich des Umwelt- und Gewässerschutzes. Mit unserem 350 km langen Kanalnetz, einer Vielzahl technischer Bauwerke und der betriebseigenen Kläranlage für den ganzen Wirtschaftsraum Rendsburg sorgen wir dafür, dass jährlich über 4 Millionen Kubikmeter Abwasser gesammelt, transportiert und auf technisch höchstem Niveau gereinigt werden. Unsere rund 30 Mitarbeiter (d/m/w) sorgen für eine wirtschaftliche, störungsfreie und umweltbewusste Abwasserbeseitigung – und freuen sich auf Ihre Unterstützung.

Interesse? Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

Abwasserbeseitigung Rendsburg
Am Eiland 12
24768 Rendsburg

oder per E-Mail an:
karriere@abwasser-rendsburg.de

Frauen werden im Rahmen der gesetzlichen Möglichkeiten bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt. Schwerbehinderte erhalten bei entsprechender Eignung den Vorzug.

Es wird darauf hingewiesen, dass keine Eingangsbestätigungen versandt werden.

 **Stadtwerke SH**

**Abwasser
Rendsburg**