

Die Hansestadt Stade sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt für den Eigenbetrieb Abwasserentsorgung Stade (AES) für die Abteilung Kläranlage und Pumpwerke einen

Diplom-Ingenieur FH/TU bzw. Bachelor/Master (m/w/d) der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder vergleichbar – Entgeltgruppe 11 TVöD, in Vollzeit mit 39 Stunden –

Die Abwasserentsorgung Stade ist ein Eigenbetrieb der Hansestadt Stade. Sie betreibt eine Kläranlage mit einer Größe von 200.000 Einwohnern (m/w/d) inkl. 63 Pumpstationen, ca. 200 km Schmutzwasserkanal und ca. 220 km Regenwasserkanal sowie 30 Regenrückhaltebecken und diverse Entwässerungsgräben.

Das Aufgabengebiet umfasst im Wesentlichen folgende Tätigkeiten:

- Konzeption, Projektsteuerung und Abwicklung von Neubauprojekten, Erweiterungen und Umbaumaßnahmen im Bereich der Kläranlage und der Pumpwerke
- Projektabwicklung und Begleitung von Instandhaltungs- und Instandsetzungsarbeiten im Bereich Kläranlage und Pumpwerke
- Erstellung von technischen Spezifikationen, Leistungsverzeichnissen, Ausschreibungsunterlagen, Durchführung der Bauüberwachung und Abrechnungen
- Koordination externer Ingenieurleistungen für die Durchführung von Projekten mit Übernahme der Bauherrenfunktion und Durchführung von Projektbesprechungen, Baubesprechungen

Wir erwarten von Ihnen:

- Ein abgeschlossenes Studium als Diplom-Ingenieur FH/TU bzw. Bachelor/Master (m/w/d), der Fachrichtung Bauingenieurwesen oder vergleichbar
- Neben einschlägigen Fach- und EDV-Kenntnissen, Zuverlässigkeit, Flexibilität, Kooperationsbereitschaft sowie Eigeninitiative mit der Bereitschaft zum selbständigen, verantwortungsbewussten Arbeiten
- Führerschein der Klasse B
- Bereitschaft zur Teilnahme am Rufbereitschaftsdienst (hierzu ist die Erreichbarkeit des Verwaltungsgebäudes innerhalb von 45 Minuten vom Wohnsitz aus erforderlich)

Wir bieten Ihnen:

- Eine unbefristet zu besetzende Vollzeitstelle mit einer Wochenarbeitszeit von 39 Stunden. Die Stelle ist nicht teilzeitgeeignet.
- Eine Vergütung nach der Entgeltgruppe E 11 TVöD mit einer Jahressonderzahlung sowie die im öffentlichen Dienst üblichen Sozialleistungen mit betrieblicher Altersversorgung.
- Einen Dienstwagen zur Ausübung der Tätigkeit
- Eine interessante, herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Vereinbarkeit von Beruf, Familie und Privatleben (u. a. durch flexible Arbeitszeitmodelle, Gleitzeit)
- Sicherheit und Kollegialität – Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit einem attraktiven Arbeitsumfeld und freundlichen Kolleginnen und Kollegen.
- Gesundheitsmanagement – Ihre Gesundheit liegt uns am Herzen! Wir bieten Ihnen ein breites Angebot an Betriebssport und gesundheitsbezogenen Vorträgen. Des Weiteren steht Ihnen ein Betriebsarzt für Ihre persönlichen Belange zur Verfügung.
- Möglichkeiten zur fachbezogenen sowie fachübergreifenden Fort- und Weiterbildung.

Nähere Auskünfte zur Tätigkeit erteilt Ihnen Frau Meiert unter der Telefonnummer **04141 404-201** oder per E-Mail **simone.meiert@abwasserentsorgung-stade.de**. Sollten Sie Rückfragen zum Bewerbungsverfahren haben, wenden Sie sich bitte an Frau Hölting unter der Telefonnummer **04141 401-236** oder per E-Mail **personal@stadt-stade.de**.

Die Vielfalt unserer Mitarbeiter (m/w/d) ist für uns ein besonderes Anliegen. Wir fördern daher aktiv die Gleichstellung aller Mitarbeiter (m/w/d) und begrüßen Bewerbungen unabhängig von Herkunft, Geschlecht, Alter und Religion. Bewerber (m/w/d) mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Hansestadt Stade, Teil der Metropolregion Hamburg, bietet als wirtschaftlicher und kultureller Mittelpunkt des Elbe-Weser-Raumes sowie der Urlaubsregion Altes Land ideale Voraussetzungen zum Leben und Arbeiten. Stade ist mit rd. 49.000 Einwohnerinnen und Einwohnern eine lebens- und liebenswerte Stadt, geprägt durch den historischen Altstadt kern.

Wir erwarten gerne Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen **bis zum 22. März 2021 per E-Mail** als PDF-Dokument an

personal@stadt-stade.de

Hansestadt Stade • Rathaus • Abteilung Personal und Innere Dienste • 21677 Stade

