

Die WVB ist ein kommunal geprägter innovativer Trinkwasserversorger, privatrechtlich organisiert als GmbH. 11 Gesellschafter halten das Unternehmen. Die drei größten Gesellschafter sind die Städte Beckum, Oelde und Ennigerloh. Das Versorgungsgebiet, mit einer Flächengröße von ca. 1.000 km<sup>2</sup>, erstreckt sich zwischen Lippe und Ems im östlichen Münsterland. Als Regionalversorger erreichen wir rund 230.000 Einwohner und setzen dabei etwa 11 Mio. m<sup>3</sup> ab. 60 % des Wasseraufkommens werden über das eigene Wasserwerk in Vohren generiert. Der Rest wird über zwei Fremdbezüge abgedeckt. Das Verteilungssystem, ohne Hausanschlüsse, hat eine Länge von knapp 1.100 km. Die WVB erzielt einen Jahresumsatz von etwa 14 Mio. €. Über unsere Energiepolitik und der Kooperationsarbeit „Landwirtschaft/Wasserwirtschaft“ setzen wir uns für ein nachhaltiges Wirken ein. Die Qualität der durchzuführenden Prozesse ist abgesichert durch ein erfolgreich gelebtes Qualitätsmanagement und der TSM-Bescheinigung.

Wir suchen zum Frühjahr 2019 einen

### Projektingenieur (w/m/x)

der in den Fachbereichen der beiden Abteilungen Wasser-Förderung und Wasser-Verteilung operative Aufgaben übernimmt. Er unterstützt die Abteilungsleiter insbesondere im Asset-Services, trägt Verantwortung für den Bau, den Betrieb und die Instandhaltung der Infrastruktur mit den Schwerpunkten Anlagentechnik und Rohrnetz. Verbunden mit dieser Aufgabe ist eine stetige Gefahren- und Schwachstellenanalyse für das komplexe Versorgungssystem. Nach intensiver Einarbeitung ist die Teilnahme an der Rufbereitschaft vorgesehen.

Sie passen zu uns, wenn Sie über einen einschlägigen Hoch- / Fachhochschulabschluss des Ingenieurwesens (B.A./M.A./Dipl. Ing.) bzw. über einen vergleichbaren Abschluss verfügen. Idealerweise haben Sie bereits Erfahrungen in der Branche der Versorgungstechnik sammeln können.

Gute EDV-Kenntnisse, als auch die Beachtung und Anwendung der einschlägigen Vorschriften, Regelwerke und Gesetze, wie auch des Qualitätsmanagements setzen wir voraus. Kenntnisse in den Systemlandschaften SAP-PM und GIS, in der IT- und Kommunikationstechnik wie auch in der MSR-Technik runden Ihr Profil ab.

Neben der Übernahme von ingenieurspezifischen Aufgaben zeichnen Sie sich aus durch ein ausgeprägtes analytisches Denkvermögen, eine gute Auffassungsgabe gepaart mit einer selbständigen und eigenverantwortlichen Arbeitsweise, als auch einer hohen Einsatzbereitschaft. Zudem gehören Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke zu Ihrer Persönlichkeit.

Die Stelle bietet ein vielseitiges, interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet, sie ist unbefristet, die Vergütung erfolgt nach dem TV-V mit den entsprechenden Sozialleistungen. Bei Eignung ist die Leitung einer Abteilung bis hin zur Erteilung der Prokura perspektivisch vorgesehen.

Des Weiteren fördern wir Ihre Weiterbildung und -entwicklung. Ihre Ideen und Verbesserungsvorschläge können Sie im Rahmen unseres Ideenmanagements einbringen, kurze Entscheidungswege fördern entsprechende Effektivitätsinitiativen. Als Arbeitgeber achten wir auf die Work-Life-Balance unserer Mitarbeiter, wir sind familienfreundlich ausgerichtet und fördern die Gesunderhaltung.

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Bei weiteren Rückfragen steht Ihnen Frau Brockmann-Hans unter der Rufnummer (0 25 21) 843-37 gerne zur Verfügung. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung, bevorzugt per E-Mail, unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung bis zum 07.12.2018 an: [s.dederichs@wvb.net](mailto:s.dederichs@wvb.net)

