

Wir suchen möglichst zum 01.01.2024 eine/einen

Ingenieur/Techniker (m/w/d) mit Bezug zur Wasserwirtschaft

für den Bereich der Gewässerunterhaltung und deren technischen Anlagen sowie den Küstenschutz.

Die Stelle ist Vollzeit und unbefristet zu besetzen.

Der Kreisverband ist eine Körperschaft des öffentlichen Rechts. Er führt seine Aufgaben im Sinne des Wasserverbandsgesetzes in eigener Verantwortung durch. Er hat die Aufgabe, die Geschäfte der laufenden Verwaltung einschließlich der Kassen- und Rechnungsführung für die 13 Mitgliedsverbände zu führen und sie bei ihren Unterhaltungs- und sonstigen Verbandsaufgaben zu unterstützen. Ebenso fördert der Kreisverband die Zusammenarbeit zwischen Wasserwirtschaft, Landwirtschaft sowie Naturschutz.

Die Größe des Verbandsgebietes beträgt rd. 1.320 km², die derzeitige Anzahl der Einzelmitglieder rd. 40.500, die Länge der Verbandsgewässer rd. 1.630 km und die der Hauptdeiche zusammen rd. 60 km. Zu den Verbandsanlagen gehören 50 Schöpfwerke, 7 Siele und diverse weitere technische Anlagen.

Unser Angebot:

Wir bieten eine interessante und spannende Tätigkeit in einem engagierten und kollegialen Team sowie ein Entgelt in Anlehnung an den Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst (TVöD).

Weiter bieten wir:

- attraktive Arbeitgeberleistung zu einer zusätzlichen Altersvorsorge
- zielgerichtete Fortbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- flexible Arbeitszeiten durch Gleitzeitregelung und Angebote zur Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben durch z.B. Tage im Homeoffice
- integratives Arbeitsumfeld mit netten und engagierten Kollegen/innen, die sich gegenseitig fördern und unterstützen
- 39-Stunden-Woche gem. TVöD
- jährliche Sonderzahlung gem. TVöD
- 30 Tage Urlaub gem. TVöD
- Gesundheitsförderung
- Fahrradleasing

Ihr Profil:

Berufserfahrung ist nicht zwingend erforderlich. Der Kreisverband fördert sehr gerne Berufseinsteiger.

Von der Bewerberin/dem Bewerber werden erwartet:

- gute Kenntnisse in der Wasserwirtschaft
- Kenntnisse des Vergaberechts (VOB, VgV, UVgO) und in der HOAI
- idealerweise Erfahrungen bei der Ausschreibung und Durchführung von Unterhaltungsmaßnahmen zu Verbandsanlagen
- Beherrschen der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- gute Ausdrucksweise in Wort und Schrift
- sicherer Umgang mit modernen IT-Systemen sowie möglichst GIS-Kenntnisse
- gültige Fahrerlaubnis für PKW und die Bereitschaft den eigenen PKW dienstlich einzusetzen
- für die Durchführung von Baubegehungen und Ortsterminen (auch in unwegsamem Gelände) erforderliche körperliche Konstitution
- Verwaltungstätigkeiten sowie Erarbeiten von Stellungnahmen

Die Geschäftsstelle des Kreisverbands befindet sich im 1. Obergeschoss und ist nicht barrierefrei zu erreichen. Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerber/innen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Zur Wahrung Ihrer Interessen werden Sie gebeten, bereits im Bewerbungsschreiben auf eine eventuelle Schwerbehinderung oder Gleichstellung hinzuweisen.

Auskünfte erteilt der Geschäftsführer Thomas Ströer unter Tel. 04747/87396-0 oder Frau Tienken unter Tel. 04747/87396-22.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte digital im pdf-Format an die Email-Adresse imke.tienken@wabo-wem.de an den GF Herrn Ströer.

Bewerbungsschluss ist der 11.09.2023

Ihre Bewerbung wird selbstverständlich vertraulich behandelt.

Mit Ihrer Bewerbung erklären Sie sich ferner einverstanden, dass wir Ihre Daten elektronisch erfassen, speichern und ausschließlich für Zwecke des Bewerbungsverfahrens nutzen. Der Kreisverband wird Daten nicht an Dritte weitergeben und selbstverständlich nach den Vorgaben der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) behandeln. Bewerbungsunterlagen nicht berücksichtigter Bewerberinnen/Bewerber verbleiben bis zum 31. Januar 2024 in der Geschäftsstelle und werden anschließend vernichtet.

Kontakt Daten Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände im Altkreis Wesermünde:

Schulstraße 1

27616 Beverstedt

Tel. 04747/87396-0

Fax 04747/87396-20

E-Mail info@wabo-wem.de

www.wabo-wem.de