

Die **Stadtwerke Hameln Weserbergland GmbH** ist ein modernes kommunales Energieversorgungs- und Infrastrukturunternehmen im Landkreis Hameln-Pyrmont. Als mittelständischer Energieversorger stellen wir uns täglich den Herausforderungen des Energiemarktes. Wir sind bodenständig und verfügen über moderne Unternehmensstrukturen, Produkte und Abläufe. Unseren Mitarbeitern bieten wir Know-how, Sicherheit und eine leistungsgerechte Vergütung gemäß Tarifvertrag für Versorgungsbetriebe. Bei uns haben Sie zudem vielfältige Gestaltungsspielräume. Bringen Sie sich selbst, Ihre Kompetenzen und Ihre Ideen bei uns ein: als Kollege und als Mensch. Neben moderner Ausstattung, flexiblen Arbeitszeiten und 30 Tagen Urlaub pro Jahr haben Sie eine Vielfalt an Möglichkeiten sich bei uns weiterzuentwickeln – denn es ist uns wichtig, dass es Ihnen gut geht. Heute, morgen und in Zukunft.

Zur Verstärkung unserer Abteilung Netzplanung / Asset Management suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Vermessungstechniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben bei uns

- Durchführung von Vermessungstätigkeiten aller Arten von Versorgungsleitungen
- Dokumentation von Netzbetriebsmitteln im Geoinformationssystem
- Einweisung von Fremdfirmen und Kunden auf Baustellen
- Erstellung von Auswertungen, Statistiken, Datenimporten und -exporten aus der Datenbank des Geoinformationssystems
- First Level Support für Anwender des Geoinformationssystems
- Steuerung und Schnittstelle von Dienstleistern und Fremdfirmen im Bereich der Dokumentation
- Definition von Standards für die Leistungsverzeichnisse und deren Pflege
- Qualitätssicherung des Geoinformationssystems und der verknüpften Datenbanken
- Vorgaben von internen Standards und Richtlinien zur Dokumentation
- Erstellung von Schaltplänen und Vektorgrafiken

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene Ausbildung zum Vermessungstechniker (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung
- Fundierte Kenntnisse im Umgang mit Geoinformationssystemen (GIS)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit Microsoft Office Excel
- Grundkenntnisse mit CAD Systemen
- Kenntnisse in den aktuellen DVGW und VDE Regelwerken (z.B. GW 120 GW 130)
- Eine gültige Fahrerlaubnis der Klasse B

Klingt abwechslungsreich?

Ist es auch. Denn neben Ihrem Tagesgeschäft kommt mit der Digitalisierung der Energiewende ein spannendes und innovatives Arbeitsumfeld auf Sie zu.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen in einer PDF-Datei per E-Mail an bewerbung@stwhw.de. Weitere Auskünfte erteilt gerne Herr Bimüller, Tel. 05151 788-203.