

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Sie als

Mitarbeiter Zählermesswesen (m/w/d)

Wir, die Stadtwerke Waren GmbH, sind ein kommunales städtisches Versorgungs- und Dienstleistungsunternehmen. Wir versorgen die Einwohner und Betriebe in Waren (Müritz) mit Strom, Gas, Wasser und Wärme. Darüber hinaus sind wir für die technische und kaufmännische Betriebsführung für den Müritz-Wasser-/Abwasserzweckverband und der Waren (Müritz) Kur- und Tourismus GmbH zuständig.

Ihre Aufgaben im Rahmen der Energiewende sind:

- das Erstellen der Wechselpläne und der Rollout-Pläne nach den aktuellen gesetzlichen Vorgaben
- Erstellen von Messkonzepten
- Installation und Inbetriebnahme der iMSys einschließlich Gateway und Schaltbox
- Eigenständiges Wechseln von mME-Zählern
- Durchführen des Sperrdienstes unter Wahrung aller Informationsfristen
- Selbstständige Anwendung der aktuellen Gesetzgebung
- Beratung von Kunden

Erwartet werden von Ihnen:

- eine abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker für Betriebstechnik, Meister Elektrotechnik oder eine vergleichbare Ausbildung wie:
- Elektroinstallateur, Energieelektroniker bzw. Elektromonteur
- Führerschein der Klasse B (Klasse C wünschenswert)
- hohe Belastbarkeit, Engagement, Flexibilität und wirtschaftliches Denken
- selbständige Arbeitsweise, Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen:

- eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit in einem modernen Arbeitsumfeld
- ein kollegiales Team
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- eine leistungsgerechte Vergütung nach dem Tarifvertrag für Versorgungsbetriebe mit 39,0 h/Woche

Sie glauben, Ihre Qualifikation und Ihre Persönlichkeit passen zu uns und Sie wollen mit uns gemeinsam erfolgreich sein? Dann möchten wir Sie ausdrücklich dazu ermuntern, sich bei uns zu bewerben. Richten Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, bevorzugt per E-Mail (ausschließlich als PDF-Datei) an:

Stadtwerke Waren GmbH
Ernst-Alban-Straße 2
17192 Waren (Müritz)

Ansprechpartnerin: Frau Gundlach
@: personal@stadtwerke-waren.de