



Stellenausschreibung

- öffentlich -

Waren (Müritz), 12.03.2018

Bei der Stadt Waren (Müritz) ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet im Amt für Finanzen die Stelle einer/ eines

Sachbearbeiterin/ Sachbearbeiters Geschäftsbuchhaltung/ Städtebauliches Sondervermögen

zu besetzen.

Aufgabenschwerpunkte:

- Erfassung der Eingangsrechnungen im Rechnungseingangsbuch
- Erfassung, Überwachung und Buchung von Geschäftsvorfällen für die Bereiche Friedhof, Stadtbauhof und Vollstreckung
- Abrechnung Betrieb gewerblicher Art (BgA) im Programm DATEV
- Wirtschaftlichkeitsberechnungen nach § 9 (1) GemHVO-Doppik M-V
- Abrechnung der Maßnahme „Nördliche/Südliche Innenstadt“ (Städtebauliches Sondervermögen) in einem separaten Mandanten
- Übernahme Ausschussbetreuung bzw. Gremienarbeit des Finanz- und Grundstücksausschuss
- Durchführung von Jahresabschlussarbeiten
- Weiterer Einsatz nach Erfordernis im SG Finanzmanagement

Erforderlich ist eine abgeschlossene Berufsausbildung als Verwaltungsfachangestellte/r (oder A I- Abschluss) bzw. eine kaufmännische Ausbildung mit mindestens 2 jähriger Berufserfahrung im kommunalen doppelten Haushaltsrecht.

Wir bieten ein interessantes und vielseitiges Aufgabengebiet und einen Arbeitsplatz in einer modernen und bürgerorientierten Verwaltung. Die Beschäftigung unterliegt den für den öffentlichen Dienst geltenden gesetzlichen bzw. tariflichen Bestimmungen. Die Vergütung erfolgt den Tätigkeiten entsprechend in der Entgeltgruppe 7 des TVöD- VKA. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden.

Wir setzen uns für Chancengleichheit ein und freuen uns über Bewerbungen von Frauen. Bewerberinnen und Bewerber mit Behinderung werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt.

Ihre Bewerbung mit aussagefähigen Unterlagen (tabellarischer Lebenslauf, Zeugniskopien, Darstellung des beruflichen Werdegangs) senden Sie bitte bis zum **09.04.2018** an *Stadt Waren (Müritz), Personal/ Organisation, Zum Amtsbrink 1, 17192 Waren (Müritz)*.


N. Möller
Bürgermeister

