



Täglich Teil

einer starken Stadt

Die Große Kreisstadt Biberach an der Riß (rund 33 000 Einwohner) ist eine reizvolle Stadt mit großer Wirtschaftskraft und vielfältigem, anspruchsvollem Kulturleben im Herzen Oberschwabens. Es sind sämtliche Kinderbetreuungseinrichtungen, Schularten und moderne Freizeiteinrichtungen in weit überdurchschnittlicher Qualität vor Ort.

In unserem Hauptamt ist folgende neugeschaffene Stelle unbefristet zu besetzen:

Sachbearbeiter (m/w/d) für die Geschäftsstelle Digitalisierung und DMS

Die Stelle ist auch teilbar

Bei uns führen Sie folgende Tätigkeiten aus:

- Einführung und Betreuung des Dokumentenmanagementsystems (DMS)
- Erarbeitung von Konzepten für das DMS und die Digitalisierung von Verwaltungsabläufen
- Vorbereitung und Durchführung von Schulungen sowie Information der Mitarbeiter
- Anwenderbetreuung für das DMS
- Unterstützung der strategischen IT-Steuerung
- Mitgestaltung des digitalen Wandels innerhalb der Stadtverwaltung

Sie erfüllen folgende Voraussetzungen:

- Ein abgeschlossenes Studium zum Bachelor of Arts - Public Management, Bachelor of Science - Wirtschaftsinformatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- IT-Kenntnisse und Aufgeschlossenheit für neue Technologien
- Selbstständige Arbeitsweise und ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Idealerweise kommunale Verwaltungserfahrung

Wir bieten Ihnen:

- Eine Beschäftigung nach TVöD bis Entgeltgruppe 11
- Ein umfassendes Personalentwicklungskonzept mit fachlichen und persönlichen Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein attraktives Gesundheitsmanagement
- Eine zusätzliche Altersvorsorge des öffentlichen Dienstes
- Einen attraktiven Zuschuss bei ÖPNV-Nutzung (Jobticket)

Sie sind interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über unsere Karrierehomepage www.stadt-biberach-mein-beruf.de bis 8. März 2020.

Für Fachfragen steht Ihnen der stellvertretende Leiter des Hauptamts, Telefon 07351 51-258 gerne zur Verfügung.

STADT BIBERACH AN DER RISS
Hauptamt - Sachgebiet Personal
Herr Göbel
Telefon 07351 51-231

