



Die Gemeinde Rhede (Ems) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/einen **Sachbearbeiter/in (m/w/d)** für den **Fachbereich Bau**

Es handelt sich um einen interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz in Vollzeit (39 Stunden/Woche). Gesucht wird eine vielseitige Kraft zur Unterstützung unseres Teams.

Ihre Aufgabengebiete:

- Sachbearbeitung in der Bauverwaltung (Tief- und Straßenbau)
- Umsetzung von Förderprojekten im Fachbereich Bau
- Begleitung des öffentlichen Vergaberechts
- Erneuerbare Energien
- Kommunale Wärmeplanung
- Technische Infrastruktur
- Begleitung von Tiefbauprojekten
- Organisation des Betriebes und Unterhaltung der Wasserwege
- Digitalisierung (Geoinformationssystem -GIS/GNSS)
- Vertretungskraft für den Fachbereich Ordnung

Ihr Anforderungsprofil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum/zur Verwaltungsfachangestellten mit Erfahrung im Bereich Tiefbau oder eine technische Ausbildung mit Bezug zum Aufgabenbereich
- Teamfähigkeit sowie kompetente u. sachliche Umgangsweise, konzeptionelles Denken
- Eigenverantwortlichkeit, Flexibilität, Einsatzbereitschaft, Durchsetzungsvermögen und Belastbarkeit
- Kenntnisse der einschlägigen gesetzl. Vorschriften (BauGB, NBauO, BauNVO usw.)
- Einschlägige EDV-Kenntnisse
- Freundliches und sicheres Auftreten im Umgang mit Bürgerinnen/Bürgern

Wir bieten Ihnen:

- Eine Vergütung nach dem Tarifvertrag des öffentlichen Dienstes (TVöD)
- Jahressonderzahlung und Leistungsprämie nach dem TVöD
- Betriebliche Zusatzversorgung
- Fortbildungsmöglichkeiten
- Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgaben
- Ein betriebliches Gesundheitsmanagement
- Familienfreundlicher Arbeitgeber

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen u.a. Lebenslauf, Schul-, Ausbildungs- und Arbeitszeugnisse werden bis zum **20.03.2026** erbeten an die Gemeinde Rhede (Ems), Herrn Lüsing-Hauert, Gerhardyweg 1, 26899 Rhede (Ems).

Die Bewerbungsunterlagen können auch per Mail (luesing-hauert@rhede-ems.de) eingereicht werden. Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Herrn Lüsing-Hauert, Tel.: 04964–918229.