

BAUTECHNIKER:IN

vollbeschäftigt / 40 Wochenstunden

Wir wenden uns an Damen und Herren **mit mindestens HTL-Abschluss oder adäquater bautechnischer Ausbildung mit mehrjähriger einschlägiger Praxis.**

Stellenbeschreibung:

Tätigkeiten auf Auftraggeberseite wie z. B.:

- Straßen-Neuerrichtung sowie Straßen-Sanierungen
- Abstimmung mit Einbautenträgern
- Kanal-Neubau bzw. Kanal-Sanierungen
- Berechnung von Kanalgebühren
- Abwicklung von Hochbauprojekten aller Art (Klein- und Großbaustellen)
- Angebotseinholung, Beauftragung und Überwachung von Fremdleistungen
- Kosten / Budgetkontrolle
- Teilnahme an Baubesprechungen, Behördenverhandlungen
- Bearbeitung und Abwicklung von Fördereinreichungen
- Erarbeitung von lösungsorientierten Entscheidungsvorschlägen
- Erstellen von Stadt- / Gemeinderatsvorlagen
- Teilnahme / Abwicklung von diversen Ausschüssen

Das bringen Sie mit:

- Abschluss einer Berufsbildenden Höheren Schule (zB HTL-Abschluss)
- Sehr gute EDV- und Deutschkenntnisse (MS-Office, Auer Success)

- Zielorientierte, selbstständige, effiziente und innovative Arbeitsweise, gutes Auftreten
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Genauigkeit
- Berufserfahrung erwünscht
- Kenntnis öffentlicher Verwaltungsabläufe von Vorteil

Diese abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit verlangt permanentes Lernen (die Bereitschaft zur Ablegung der Dienstprüfung), ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit, kundenorientiertes und eigeninitiatives Arbeiten, sehr gute EDV-Kenntnisse (vorzugsweise Nevaris Success) und Umsetzungskraft.

Zu Ihren weiteren Aufgaben gehören insbesondere die **Unterstützung des Abteilungsleiters**, sowie die **Koordination und Administration weiterer eigenständiger Projekte**.

Die **Entlohnung** erfolgt nach den Bestimmungen des **NÖ GVBG 1976**.

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung unter Beifügung der entsprechenden Unterlagen an die Stadtgemeinde Korneuburg, z.Hd. Herrn Mag. Karl Stepanek:

bewerbung@korneuburg.gv.at