



**Tiefbauprojekte \* Straßenbauprojekte \* Bauleitung \* Bauüberwachung \* Koordinierung**

## **WARUM ARBEITEN SIE EIGENTLICH NOCH NICHT BEI UNS?**

Wir suchen für eine langfristige Zusammenarbeit einen

### **Bauingenieur im Tief- und Straßenbau (m/w/d).**

Ihr zukünftiger Arbeitsplatz:

Das Ingenieurbüro Bamberg & Nowsky berät, plant, koordiniert und überwacht seit mehr als 30 Jahren erfolgreich im Straßen- und Tiefbau. So unter anderem auch bei namenhaften Projekten wie den Ausbau von Teilabschnitten der B185 in Dessau. Diverse Straßenbaumaßnahmen in Dessau und umgebenden Landkreisen.

Ihre Aufgaben:

- Erarbeitung der Planungsunterlagen, Leistungsphase 1 - 9 im Verkehrs- und Wegebau
- Örtliche Bauüberwachung im Umkreis von ca. 50 km von Dessau
- Verwaltung und Pflege der Stammdaten im angewandten CAD-Programm (Stratis oder gleichwertig)
- Kommunikation mit Bauherrenvertretern, Projektbeteiligten, Einholen von Zustimmung und die Einarbeitung von Änderungen, Auflagen und Ergänzungen



Ihr Profil:

- abgeschlossene Hochschulausbildung als Dipl.-Ing. bzw. als M.Eng./ Bachelor in der Fachrichtung Tiefbau, Verkehrsbau oder gleichwertige Ausbildung
- gute Kenntnisse in der Planung von Verkehrs- und Ingenieurbauten - Kenntnisse der betrieblichen PC- Technik sowie der dazugehörigen Software AVA (z.B. Orca) sind von Vorteil aber nicht Voraussetzung
- Kenntnisse von Normen und Richtlinien
- gute Planungs- und Koordinationsfähigkeit

Was Sie bei uns erwartet:

- eine interessante und verantwortungsvolle Beschäftigung in einem teamorientierten und leistungsstarken Unternehmen
- eine intensive Einarbeitung und Unterstützung
- flache Hierarchien, eine offene Kommunikation zwischen allen Kollegen und eine hervorragende Arbeitsatmosphäre
- einen Arbeitsplatz im ruhigen Nord-Westen Dessaus, unweit der Elbe, des Bauhauses und der Weltkulturerbestätten
- ein kollegiales Umfeld mit persönlicher Unternehmenskultur und leistungsgerechter Vergütung
- Firmenfahrzeug für Fahrten zur Baustelle ist vorhanden

Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins senden Sie bitte in digitaler Form als PDF-Datei per E-Mail an: [Silvia.Bamberg@bamberg-nowsky.de](mailto:Silvia.Bamberg@bamberg-nowsky.de)



**Wir freuen uns auf Sie!**

