

Die VOIGT INGENIEURE GmbH erbringt als unabhängiges Unternehmen Leistungen der Beratung, Planung und Bauüberwachung v. a. in den Bereichen Ver- und Entsorgung, Verkehrswegebau sowie Flughafeninfrastruktur.

Wir suchen ab sofort einen
Projektsteuerer (m/w)
(Bauingenieur, Wirtschaftsingenieur Bereich Bau)

Für unser Projekt für einen großen Übertragungsnetzbetreiber in Deutschland suchen wir am Standort Berlin in Vollzeit ab sofort eine/n zuverlässige/n Mitarbeiter/in:

Ihr Aufgabengebiet:

Allgemeine Projektsteuerungsleistungen, speziell:

- Abstimmung mit Behörden, Verbänden, Vereinen, Ämtern, Gutachtern und Energieversorgungsunternehmen sowie anderen TöB
- Terminplanung / Terminüberwachung
- Budgetüberwachung
- Ausschreibungs- und Vergabevorbereitungen für Bauleistungen, Bauüberwachungsleistungen
- Vertragsverhandlungen und vertragliche Begleitung verschiedener Auftragnehmer
- Beauftragung und Steuerung externer Dienstleister und Gutachter

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Diplom, Master oder Bachelor) des Bauingenieurwesens, des Wirtschaftsingenieurwesens mit Schwerpunkt Bau oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige Berufspraxis in der Projektsteuerung großer Bauprojekte (Infrastruktur, idealerweise Tunnelbau)
- Kenntnisse der wirtschaftlichen, technischen und rechtlichen Rahmenbedingungen im Baubereich
- Vertiefte Kenntnisse im Vertrags- und Baurecht
- Ein hohes Maß an Selbstständigkeit, Verantwortungs- und Entscheidungsbereitschaft
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen

Ihr versierter Umgang mit MS Office, insbesondere auch MS Project, SAP sowie gute englische Sprachkenntnisse machen Ihre Bewerbung besonders interessant für uns.

Konnten wir Ihr Interesse wecken? Haben Sie noch Fachfragen zur Aufgabe? Unser Projektleiter Herr Utehs beantwortet gern Ihre Fragen: wutehs@voigt-ingenieure.de.

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Einstiegstermin per E-Mail an: wutehs@voigt-ingenieure.de.