

# BAUINGENIEUR KABELTIEFBAU

M/W/D

## KONTAKT

a.urban@engfer-consulting.de

Telefon: +49 221 33775416

Handy: +49 1743357946

---

Als Übertragungsnetzbetreiber in Europa verbindet unser Mandant täglich Millionen von Menschen von der Nordsee bis zu den Alpen. Das Übertragungsnetz ist das Rückgrat der deutschen Wirtschaft und eine unverzichtbare Lebensader der Gesellschaft. Unser Partner arbeitet hart daran, das Netz stabil und sicher zu halten und gleichzeitig die Energiewende voranzutreiben. Ziel ist es, ein klimaverträgliches, sicheres und effizientes Energiesystem aufzubauen, das die Bedürfnisse der Menschen und der Umwelt gleichermaßen berücksichtigt.

Für unseren Partner suchen wir ab sofort einen Bauingenieur (m/w/d) für den Kabeltiefbau am Standort Dortmund oder Hamburg. Werden Sie Teil des Teams, das die Zukunft der Energieversorgung gestaltet.

---

### AUFGABEN

- In dieser Position sind Sie verantwortlich für die Projektierung und Bauvorbereitung von Erdkabelstrecken mit Längen von bis weit über 100 km
- Sie planen die Schutzrohranlagen unter Berücksichtigung von offenen und geschlossenen Bauweisen und erstellen Spezifikationen für den Kabeltiefbau und die Kabelinstallation
- Ebenso verantworten Sie die Vorbereitung der Vergabe von Bauleistungen
- Darüber hinaus steuern Sie interne und externe Dienstleister und überwachen die Bauausführung

### DEIN PROFIL

- Ein abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Bauingenieurwesen, Geotechnik oder einer ähnlichen Studienrichtung
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrung in der Erstellung von Planungen oder der Begleitung der Bauausführung von Infrastrukturprojekten
- Sie sollten auch in der Lage sein, eigenständig in interdisziplinären Projektteams zu arbeiten
- Gute Kommunikationsfähigkeiten ein souveränes Auftreten im täglichen Umgang mit Kollegen, Mitarbeitenden und Fachansprechpartnern
- Eine hohe Durchsetzungskraft und Zielorientierung beim Umgang mit Verhandlungspartnern runden Ihr Profil ab

Unser Mandat bietet Ihnen eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen Unternehmen mit einem kollegialen Arbeitsumfeld, flexible Arbeitszeitmodelle sowie eine attraktive Vergütung und umfassende Weiterbildungsmöglichkeiten.