



Jungingenieur Bau (m/w/d)

CONFIDO Ingenieure bauen Fortschritt.

Als gesundes und wachsendes Ingenieurbüro zur Erschaffung und Erhaltung von Infrastrukturen und Versorgungswirtschaft übernehmen wir die Leitung der großen Projekte. Mit der öffentlichen Hand als zuverlässigen Auftraggeber, sind wir auf Entdeckungsreise nach Talenten, kreativen Köpfen, Ärmelhochkrämplern, Machern und Verbündeten, die das Abenteuer Bau mit uns leben wollen.

Sei ein wichtiger Teil unseres Teams und trage dazu bei, dass unsere Kunden eine herausragende Erfahrung mit uns machen und die Infrastruktur stabiler wird – für die Sicherheit und die Lebensqualität der Menschen.

Deine Aufgaben:

- Örtliche Bauüberwachung für anspruchsvolle Infrastrukturprojekte von Baubeginn bis Abnahme
- Mitwirkung am Projekterfolg hinsichtlich Qualität, Kosten und Termine
- Umfassende Kommunikation mit den Bauherren und allen anderen Projektbeteiligten
- Dokumentation und Berichterstattung
- Effektive Unterstützung der Projektleitung

Dein Profil:

- Erfolgreicher Abschluss zum Bauingenieur oder eine vergleichbare Qualifikation
- Offenheit und lösungsorientiertes Handeln
- Selbständige und systematische Arbeitsweise
- Kenntnisse der VOB
- Hohes Maß an Kostenbewusstsein und Verhandlungsgeschick







Wir bieten:

- Dauerhafte Mitarbeit in einem modernen Unternehmen
- Flache Hierarchien und individuelle Entwicklungspläne
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Anspruchsvolle und attraktive Großprojekte
- Zugang zu Europa größtem digitalen Gesundheitscoach
- Gesundheitsservices und Gesundheitsbudget
- CONFIDO Mastercard
- Firmenwagen und Firmenevents

Weitere Informationen

Wenn du an der Entwicklung der großen Lebensadern mitwirken, eine wertschätzende Unternehmenskultur leben willst und eine berufliche Heimat suchst, dann bist du bei uns an der richtigen Adresse.

Lass uns gemeinsam neue Wege beschreiten und werde ein Teil der CONFIDOfuture.

Bau mit uns die Zukunft!

Bewirb dich jetzt und werde Teil unseres Teams.



Mit CONFIDO den beruflichen START leben.