

Planen Sie von Grund auf gut. Mit uns.



40+ Mitarbeiter*innen, 2 Standorte, knapp 50 Jahre Erfahrung und grundlegend für die wirtschaftliche Realisierung eines jeden Bauvorhabens.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt an den Standorten Düsseldorf und Hannover einen

Bauingenieur (m/w/d), Fachrichtung Geotechnik

Ihre Aufgaben

- Planen und Leiten von Baugrunderkundungen
- Interpretation von Ergebnissen und Erstellung von geotechnischen Gutachten und Berichten für anspruchsvolle Projekte (u. a. Infrastrukturbau, Hochbau, Siedlungswasserwirtschaft)
- Entwickeln und Planen von innovativen, funktionalen und nachhaltigen Lösungen im Fachgebiet Geotechnik und Spezialtiefbau (u. a. Baugruben)
- Koordination und Steuerung der Planungsprozesse
- Durchführung von erdstatischen, numerischen und bodenhydraulischen Berechnungen
- Unterstützung und Ausführen von prüfenden Tätigkeiten
- Sicherstellung der fach-, termin- und qualitätsgerechten Leistungserbringung
- Ansprechpartner für Kunden, Behörden, Fachplaner
- Fachgutachterliche Baubegleitung inkl. Wahrnehmung von Baustellen- und Ortsterminen sowie Planungs- und Baubesprechungen

Ihr Profil

- Ein abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens oder vergleichbare Ausbildung, wünschenswert mit Schwerpunkt Geotechnik
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Geotechnik
- Teamfähigkeit und soziale Kompetenz
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse
- Wirtschaftliches Verständnis, Ideenreichtum und Kreativität
- Hohes Maß an Selbständigkeit, Engagement und Dienstleistungsorientierung
- Versierter Umgang mit geotechnischer Fachsoftware (u. a. GGU und PLAXIS)

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittsdatums.

**Ihre Bewerbung
bitte per Post
oder per E-Mail an:**

ICG Ingenieure GmbH
z. H. Dr.-Ing. Michael Stahl
Postfach 35 02 65
40444 Düsseldorf

E-Mail:
mstahl@icg-ing.de

Was wir bieten

- Ein abwechslungsreiches Aufgabenfeld mit individuellen Weiterbildungsmöglichkeiten
- Vielseitige und herausfordernde Projekte
- Flexible, familienfreundliche Arbeitszeitmodelle
- Eine offene und kollegiale Unternehmenskultur innerhalb eines von Innovation und Wachstum geprägten Arbeitsumfelds
- Attraktive Sozialleistungen wie vergünstigte IT-Produkte, Fitnesskooperationen und Job-Rad, Jobtickets für den ÖPNV
- Weiterbildungsakademie und E-Learning innerhalb der Unternehmensgruppe
- Eine leistungsgerechte Vergütung und die Wertschätzung Ihrer Arbeit