

Möchtest auch du einen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz beitragen? Zum verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen? Dann werde Bauingenieur*in!

Zum 01.09.2024 suchen wir dich für ein 3,5-jähriges

Duales Studium Bauingenieurwesen 2024

(w/m/d)

Abschluss: Bachelor of Engineering (B. Eng.)

In der vorlesungsfreien Zeit bist du in unserem Ingenieurbüro am Standort Bremen tätig. So kannst du schon während des Studiums in die Praxis einsteigen, um die klassischen Aufgaben im Bauingenieurwesen kennenzulernen: Entwurf, Planung, Erstellung, Betrieb und Instandhaltung von Bauwerken. Diese Kombination von Praxis und Theorie ist das perfekte Sprungbrett für deine Karriere.

Bist du auf der Suche nach einer Arbeit, die vielfältige Aufgaben mit viel Kreativität vereint? Hast du Lust auf ein Unternehmen, in dem echte Werte zählen und Menschen füreinander da sind?

Dann freuen wir uns auf dich in unserem Team in Bremen!

Wir sind ein innovatives Ingenieurunternehmen mit Standorten in ganz Deutschland und haben uns auf qualitätsvolle Gutachter-, Planungs-, und Beratungsleistungen im Bauwesen spezialisiert.

Das Team ist das Herzstück unseres Unternehmens. Gerade deswegen legen wir viel Wert auf eine Unternehmenskultur, die neben aller Professionalität viel Raum für menschliche Werte wie Weiterentwicklung, Vertrauen und Toleranz bietet – und in der anerkannt wird, was du tust UND bist!

So kannst du von uns profitieren:

Was du leistest, wird bei uns gesehen und wertgeschätzt! Natürlich auch in Form einer fairen Bezahlung und in Verbindung mit 10 Urlaubstagen je Präsenzphase.

- Bei uns sind fachliche und persönliche Entwicklung nicht nur Beiwerk, sondern erwünscht und wir fördern das explizit
- Wir bieten dir flexible Arbeitszeiten und Homeoffice
- Offene Türen und Mitbestimmung sind bei uns nicht nur leere Floskeln: Wir haben immer ein offenes Ohr für deine Bedürfnisse und deine Ideen
- Weitere Benefits von uns sind unter anderem Firmenfitness, E-Bike-Leasing, gratis Getränke und Obst, Mitarbeiter-Events, Kitazuschuss

Darüber hinaus bieten wir dir:

- Übernahme der Studiengebühren durch Umtec (550,- €/Monat)
- Attraktive Vergütung in Höhe von 1.250,- €/Monat.

So könnte dein duales Studium ablaufen:

- Vor Beginn der ersten Theorie-Phase geben wir dir gerne die Möglichkeit, bei uns ein freiwilliges Vorpraktikum zu absolvieren (Sommer 2024).
- Deine Theoriephasen absolvierst du an der hochschule21 in Buxtehude (private gemeinnützige Einrichtung).
- Die Praxisphasen absolvierst du an unserem Standort Bremen.
- Theorie- und Praxisphase wechseln sich im 13-Wochen-Rhythmus ab.

Inhalt Theoriephasen:

- Grundlagen der Ingenieurwissenschaften (z.B. Mathematik, Geotechnik, Baustofflehre, Bauphysik, Tragwerkslehre)
- Du erwirbst umfassendes Fachwissen im Ingenieurbau, in der Baustellenkoordination und kaufmännischen Betriebsführung
- Grundlagen der Betriebswirtschaft und des technischen Managements
- Verständnis für die komplexen Zusammenhänge von der Planung bis zur Ausführung

Inhalt Praxisphasen:

- Mitwirken in attraktiven Bauprojekten mit allen Facetten der Ingenieurwissenschaften
- Einblick in die Bereiche Planung, Bauüberwachung und Projektsteuerung
- Teilnahme an Terminen vor Ort (z.B. Baustellenbegehungen und Besprechungen)

Du passt perfekt zu uns und dieser Stelle, wenn du:

- dein (Fach-)Abitur (bald) erfolgreich absolviert hast oder
- über eine entsprechende berufliche Qualifikation verfügst (beruflich Qualifizierte müssen die entsprechenden Voraussetzungen für die Immatrikulation an der hochschule21 erfüllen; Infos dazu unter www.studieren-in-niedersachsen.de)
- Mathe, Physik und Informatik zu deinen Lieblingsfächern zählen
- von technischen Zusammenhängen fasziniert bist
- kommunikativ bist und Teamarbeit schätzt
- zielstrebig und eigenständig arbeitest

Also, worauf wartest du noch?

Wir sind ein Team aus vielen spannenden Persönlichkeiten – und wir freuen uns, wenn auch du dich mit dem, was DICH ausmacht, bei uns einbringst!

Lass uns gemeinsam zukunftsweisende Projekte bearbeiten!

Bei Fragen stehen wir dir jederzeit per Mail unter bewerbungen@umtec-partner.de sowie telefonisch unter (0421) 207 59 151 zur Verfügung.

Digitale Bewerbungen werden ausschließlich im PDF-Format angenommen (keine word-, excel- oder zip-Dateien).