

# **Duale/r StudentIn (m/w/d)**

## in Kooperation mit der Ostfalia Wolfenbüttel

rpb INGENIEURE ist ein seit 1997 deutschlandweit tätiges Ingenieurbüro. Zu unseren Leistungen gehört die Energieberatung für Neubauten, die Ertüchtigung des Bestandes und die Erbringung aller Planungsleistungen der HOAI mit modernsten BIM-Werkzeugen. Wir sehen es als unsere Pflicht an, die Energiewende in Deutschland aktiv zu gestalten. Gemeinsam entwickeln wir in unseren vielfältigen Projekten wirtschaftliche, zuverlässige und nachhaltige Lösungen und blicken dabei auch über den "Tellerrand". Unsere Unternehmenskultur ist offen und familiär. Uns zeichnen ein freundlicher Umgang untereinander und der Spaß an der gemeinsamen Arbeit aus.

- Attraktive Vergütung mit einem unbefristeten Arbeitsvertrag
- Flexible und individuelle
  Arbeitszeitgestaltung und mobiles Arbeiten
- Einsatz neuster Technologien, wie BIM, Planungs-CDE
- Familienfreundliche Arbeitsbedingungen
- Umfassende Möglichkeiten zur Weiterentwicklung
- Individuelle Benefits, wie E-Bikes, KITA-Unterstützung, Lebensmittelgutscheine
- Offene und wertschätzende
   Unternehmenskultur, Teamevents
- Mentorenprogramm während der Einarbeitung

Für das Studium "Energie- und Gebäudetechnik" bieten wir zwei Optionen in Kooperation mit der Ostfalia Hochschule in Wolfenbüttel, Fakultät Versorgungstechnik, an. Studierende können entweder das Studium "Energie- und Gebäudetechnik im Praxisverbund" oder das Studium "Energie- und Gebäudetechnik in Kooperation" wählen.

Im Rahmen des Studiums im Praxisverbund beträgt die Regelstudienzeit 9 Semester, in denen die Studierenden neben dem Studium auch eine Berufsausbildung zum/r Technischen SystemplanerIn absolvieren. Nach Abschluss des Studiums erhalten sie sowohl den akademischen Grad "Bachelor of Engineering" als auch einen anerkannten Ausbildungsabschluss.

Alternativ besteht die Möglichkeit das Studium in 7 Semestern im Kooperationsmodell zu absolvieren. Hierbei erlangen die Studierenden ebenfalls den "Bachelor of Engineering", jedoch ohne zusätzliche Berufsausbildung.

Bei beiden Varianten sind die Studierenden während des gesamten Studiums beruflich tätig und sammeln wertvolle Praxiserfahrungen.

#### Ihre zukünftigen Aufgaben

Mitarbeit in Projekten und Umsetzung von unterschiedlichen Baumaßnahmen für die Gewerke Heizung-, Klima-, Lüftung- und Sanitärtechnik

Erstellung von Technischen Berechnungen und Auswertungen

Erstellung von CAD-Zeichnungen im 3-D Modell

#### **Ihr Profil**

Abgeschlossenes Abitur oder Fachhochschulreife Begeisterung für technisch komplexe Lösungen

Führerschein Klasse B

Zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise

Teamfähigkeit

Kommunikationsfähigkeit



Sollten Sie Interesse an einer Mitarbeit in diesem Bereich in unserem Unternehmen haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung per E-Mail, per Post oder per Sofort-Bewerbung auf unserer Website.

### **Ihre Ansprechpartnerin**

Christin Noth 05302 91729 0 <u>info@rpb-ingenieure.de</u>