

Ingenieur für Versorgungstechnik Heizungs-/Klima-/Sanitärtechnik (m/w/d) (Vollzeit, unbefristet)

Das sind Deine Aufgaben

- Planung, Entwicklung und Umsetzung der Technischen Gebäudeausrüstung für Großprojekte
- Berechnungen, Simulationen und Analysen
- Erstellung von Spezifikationen und Dokumentationen
- BIM-basierte Planung
- Zusammenarbeit mit anderen Ingenieurteams und externen Partnern
- Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und Standards
- Unterstützung bei der Projektkoordination und -überwachung

Das bringst Du mit

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Versorgungstechnik (Bachelor/Master/Diplom).
- Fundierte Kenntnisse in der Planung und Umsetzung Technischer Gebäudeausrüstung.
- Sicherer Umgang mit CAD-Programmen, idealerweise Trimble Planca Nova, und MS Office.
- Erfahrung mit BIM-basierten Planungsprozessen.
- Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Verantwortungsbewusstsein.
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise.
- Idealerweise Erfahrung in der Projektleitung oder -koordination.
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse wünschenswert.

Das erwartet Dich

- Ein moderner und zukunftsorientierter Arbeitsplatz.
- Flexible Arbeitszeiten, für eine gute Work-Life-Balance
- Spannende Projekte, bei denen sich Deine Kreativität und Expertise voll entfalten kann.
- Ein leistungsgerechtes Gehalt, das Deine Arbeit wertschätzt.
- Mitarbeit in einem inhabergeführten Ingenieurbüro, wo Du als Teil des Teams geschätzt wirst.
- Ein sicherer Arbeitsplatz, der Dir langfristige Perspektiven bietet.

Wenn Du Dich angesprochen fühlst, Teil unseres dynamischen Teams werden möchtest und bereit für eine echte Herausforderung bist, freuen wir uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und Deines frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail.