

Wir suchen Verstärkung!

Technischer Systemplaner (m/w/d) - Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

Die BIM2B Ingenieurgesellschaft mbH ist ein junges, innovatives, zukunftsorientiertes Ingenieurbüro mit Schwerpunkt auf regenerativer thermischer Energietechnik und Siedlungswasserwirtschaft. Unser zentraler Ansatz ist Building Information Modeling (BIM) digital, modellbasiert und interdisziplinär in Planung, Management und Koordination.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zu sofort oder später einen engagierten

Technischen Systemplaner (m/w/d),

Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik Vollzeit (40 Wochenstunden) - Standort Hannover/ Kirchrode.

Was wir bieten:

- attraktive Vergütung
- unbefristeter und zukunftssicherer Arbeitsplatz in einem innovativen Unternehmen
- vielfältige Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- flexible Arbeitszeiten und ausgewogene Work-Life-Balance
- Möglichkeit zum Home-Office nach der Probezeit (max. 2 Tage/Woche)
- wertschätzende Arbeitskultur und ein angenehmes Betriebsklima
- abwechslungsreiche Projekte mit Gestaltungsspielraum und Eigenverantwortung

Was wir erwarten:

- eine abgeschlossene Berufsausbildung als Technischer Systemplaner Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Planung energietechnischer Anlagen (gerne 1-3 Jahre, engagierte Berufseinsteiger sind willkommen)
- sicherer Umgang mit CAD-Software (Autodesk Revit, Plant3D und AutoCAD)
- gute bis sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- selbständige, strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Organisationsfähigkeit, Eigeninitiative und Teamorientierung
- gute Auffassungsgabe, Verantwortungsbewusstsein und Kommunikationsstärke
- Grundkenntnisse in MS Office (Excel, Word, MS Teams, OneNote) wünschenswert

Amtsgericht Hannover: HRB 21 72 92

USt-ldNr.: DE320326530

Geschäftsführung:

1/2



Ihre Aufgaben:

Zukunftsorientierte & innovative Aufgaben

- Mitarbeit an nachhaltigen Energiekonzepten und BIM-Projekten
- Unterstützung bei der Planung und Auslegung moderner Energieanlagen im Bereich Wärme- und Kälteversorgung
- Erstellung digitaler 3D-Modelle und Mitwirkung an modellbasierten Planungsprozessen

Projektunterstützung & technische Entwicklung

- Erstellung technischer Zeichnungen, Schemata und Anlagenmodelle
- Mitarbeit bei technischen Dokumentationen, Stücklisten und projektbegleitenden Unterlagen
- Enge Abstimmung mit Ingenieuren, Fachplanern und ausführenden Unternehmen

Operative Tätigkeiten & Projektdurchführung

- Pflege und Verwaltung von Planunterlagen
- Unterstützung der Projektleitung bei Planung, Organisation und Dokumentation
- Mitwirkung bei Bestandsaufnahmen und Aufmaßen vor Ort
- Teilnahme an Projektbesprechungen und regelmäßige Abstimmung im Projektteam

Interesse geweckt?

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen! Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail an: **info@bim2b.de**.