

Techniker der Versorgungstechnik (m/w/d) im Bereich der Gewächshaustechnik



Was wir bieten

- Mitarbeit in einem dynamischen Team mit flexiblen Arbeitszeiten
- Förderung Ihrer Talente & Interessen
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Weiter- und Fortbildungsmöglichkeiten
- Urlaubstage über das gesetzliche Maß hinaus
- Leistungsgerechte Vergütung und Sozialleistungen
- Vielfältige Zukunftsperspektiven

Was erwartet Sie

- Eigenverantwortliche Projektbearbeitung im Bereich der Versorgungstechnik oder ein vergleichbarer Abschluss
- Planen, Entwerfen und Berechnen unmittelbar aus der CAD heraus z.B. mit Revit
- Zeichnerische und rechnerische Bearbeitung mittels CAD
- Büointernes Arbeiten im Team
- Projektkoordination mit Bauherren, Architekten, Fachplanern und ausführenden Firmen
- BIM

Was bringen Sie mit

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Techniker im Fachbereich Versorgungstechnik
- Kompetenter Umgang mit computergestützten Planungstools (MS Office, CAD, AVA Programme)
- Hohes Maß an Motivation, Flexibilität, Teamgeist & Kollegialität
- Strukturierte methodische und engagierte Arbeitsweise
- Kommunikationsfreude im Umgang mit Planungspartnern

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins!

GEFOMA GmbH Großbeeren

Ingenieur- und Planungsgesellschaft

Luisa Gärtner

Personalmanagement

Theodor-Echtermeyer-Weg 4

14979 Großbeeren

bewerbung@ram-group.com

Über uns

Die GEFOMA GmbH Großbeeren Ingenieur- und Planungsgesellschaft ist ein 1990 gegründetes unabhängiges Ingenieurbüro mit Hauptsitz in Großbeeren - ca. 20 km südwestlich von Berlin; weitere Standorte befinden sich in Hannover und München. Wir haben das Ziel Ergebnisse aus der gartenbaulichen Anwendungsforschung in praxisreife Lösungen umzusetzen. Unser Spezialisten-Team kommt aus den Bereichen Architektur, Bauwesen, dem Gartenbau, Heizungs-, Lüftungs-, und Sanitärtechnik sowie Elektro- und Automatisierungstechnik. Wir sind ein Unternehmen, das preis- und qualitätsbewusst auf Wünsche des Kunden eingeht und die Anforderungen der modernen Gewächshaustechnik beachtet und dabei nachhaltig und ertragssteigernd arbeitet.



gefoma.de