



Smarte Lösungen für Gebäude von morgen

Als zukunftsorientierte Beratungs- und Planungsgesellschaft mit Sitz in Stuttgart-Weilimdorf entwickelt die EFG GmbH seit über 20 Jahren innovative Konzepte in der Technischen Gebäudeausrüstung und berät umfassend im Energie- und Facility Management. Für unsere Kunden realisieren wir anspruchsvolle Projekte im In- und Ausland. Zu unseren Kernkompetenzen gehört die technische Planung von komplexen Industrie- und Verwaltungsbauten, Kliniken, Laborgebäuden und Sonderbauten. Im Bereich des Klimaschutzes entwickelt die EFG wegweisende Energiekonzepte.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Ingenieur / Techniker TGA Gebäudeautomation / MSR (Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik) (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Erarbeitung von komplexen und innovativen technischen Planungen im Bereich der Technischen Gebäudeausrüstung mit Schwerpunkt Gebäudeautomation/MSR (alle Leistungsphasen der HOAI)
- Forschung und Entwicklung von zukünftigen Systemen der Gebäudeautomation mit Leittechnik (z.B. Bussysteme, IoT, KIT)
- Ansprechpartner für Kunden und Projektpartner
- Kosten- und Ressourcenverantwortung, Nachtrags- und Rechnungsmanagement der laufenden Projekte
- Mitwirkung bei Energie-Monitorings und der Energieoptimierung bei unseren Kunden

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Versorgungstechnik, Elektrotechnik, elektrischer Energiesysteme oder vergleichbare Qualifikation als Techniker im Bereich Gebäudeautomation
- Begeisterung für die Planung und Koordination der TGA, MSR, Elektro- und Automatisierungstechnik
- Gute Kenntnisse gängiger Planungs-, Berechnungs- und Ausschreibungsprogramme
- Kommunikationsstärke, sicheres Auftreten und Teamfähigkeit sowie eine zielorientierte, eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Das können Sie erwarten

- Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem jungen, unkomplizierten Unternehmen
- Eine angenehme Arbeitsatmosphäre, kollegiale Zusammenarbeit und flache Hierarchien
- Leistungsgerechte Bezahlung sowie attraktive Sozialleistungen
- Flexible Arbeitsplatzmodelle
- Eine hochmoderne Arbeitsumgebung mit neuester Technologie
- Regelmäßige individuelle Weiterbildungs- und gezielte Entwicklungsmöglichkeiten

Machen Sie den nächsten Schritt? Dann senden Sie uns jetzt Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen am besten online oder per Mail an personal@efg-gmbh.de
Ihre Ansprechpartnerin: Frau Gesine Klett

EFG Engineering Facility Group Ingenieurgesellschaft mbH
Friolzheimer Str. 3, 70499 Stuttgart
personal@efg-gmbh.de, www.efg-gmbh.de