

**Geese Beratende Ingenieure** stehen für effiziente Energiesystemtechnik in der Technischen Gebäudeausrüstung. Für unsere Auftraggeber entwickeln und planen wir intelligente Energiekonzepte. In Industrie, Gewerbe, kommunalen Einrichtungen und öffentlichen Institutionen erschließen wir Energieeffizienz und optimieren die Gebäudetechnik mit zukunftsweisender Technologie

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n**

## **Dipl.-Ing. / Master (w/m)** **Technische Gebäudeausrüstung /** **Energietechnik**

### **Ihre Aufgaben**

Sie erwartet ein herausforderndes und zukunftsorientiertes Aufgabengebiet mit Planung und Durchführung anspruchsvoller Projekte in Tätigkeitsbereichen wie:

- Ausarbeitung, Planung, Entwurf und Berechnung von Anlagen der Technischen Gebäudeausrüstung Heizung - Klima – Kälte - Energieeffizienz
- Durchführung von Kalkulationen, Aufstellung, Auswertung und Beurteilung von Leistungsverzeichnissen

### **Ihr Profil**

- Studium der Versorgungstechnik / Energie- u. Gebäudetechnik o. ä.
- Gute Kenntnisse auf den Gebieten der Heizungs- und Raumlufttechnik
- Gute Kenntnisse in der Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Gebäude-automation, energieeffizienten Versorgungskonzepten, Projektmanagement
- Idealerweise Berufserfahrung in der Planung von komplexen versorgungstechnischen Anlagen und energieeffizienten Systemen
- Eigenständige und initiative Arbeitsweise sind für Sie selbstverständlich, zielorientiertes Arbeiten und Teamfähigkeit eine wichtige Voraussetzung
- Unternehmerisches Denken und Handeln gehören mit zu Ihren Zielen. Souveränes und kundenorientiertes Auftreten ist von Vorteil.

**Wir bieten Ihnen** eine ideenreiche und vielschichtige Tätigkeit mit überdurchschnittlicher Vergütung in einem innovativen Umfeld. Darüber hinaus unterstützen und fördern wir Sie in Ihrer persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung!

Für nähere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Angelika Kahle-Geese erreichbar unter 05505/ 940511 und [kahle-geese.angelika@ing-geese.de](mailto:kahle-geese.angelika@ing-geese.de).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

