



## Projektleiter Technische Gebäudeausrüstung TGA (m/w/d) für Lüftungs-, Kälte- und Gebäudeautomations-Anlagen

### Ihre Aufgaben

- Planung, Ausschreibung und Objektüberwachung von versorgungstechnischen Anlagen mit Schwerpunkt Lüftungs-, Kälte- und Gebäudeautomations-Anlagen für die Leistungsphasen 1 – 9 der HOAI
- Ausarbeitung technischer und wirtschaftlicher Lösungen im Team mit den weiteren Gewerken der Gebäudetechnik
- Schnittstellenkoordination mit Bauherrn, Architekten und weiteren Planungsbeteiligten
- Projektmanagement bezüglich der Überwachung von Terminen, Kosten und Qualitäten

### Ihre Qualifikationen

- Erfolgreicher Abschluß (Dipl.-Ing./ Master/ Bachelor/ Techniker/ Meister) mit Fachrichtung Versorgungstechnik, Gebäudeenergie-technik bzw. verwandter Studiengänge mit Schwerpunkt Lüftungs-, Kälte- und Gebäudeautomations-Anlagen
- Kundenorientierung sowie eine gute Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Eigeninitiative, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Verantwortungsbewusstsein
- Mehrjährige Berufserfahrung

### Wir bieten Ihnen

- Vielseitiges und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Umsetzung energieeffizienter Gebäudetechnik
- Entwicklung innovativer Energie- und Versorgungskonzepte
- Gewerkeübergreifende Planungen
- Moderne Unternehmenskultur mit kurzen Entscheidungswegen
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem kollegialen und motivierten Team
- Die Möglichkeit des späteren Einstiegs in die Geschäftsführung – *wenn's passt*

## Über uns

belp-Ingenieure engagiert sich seit mehr als 20 Jahren erfolgreich in allen Bereichen moderner Gebäudetechnik.

Energieeffizienz und Wirtschaftlichkeit stehen bei uns an oberster Stelle. Dies gilt für alle Bereiche der Technischen Gebäudeausrüstung (TGA). Unsere Ingenieurleistungen umfassen Beratung, Planung und Realisierung.

## Kontakt

*belp-Ingenieure GmbH\* Osterstraße 86-90 \*20259 Hamburg \* [www.belp-ingenieure.de](http://www.belp-ingenieure.de)*

*\* Tel.: 040 – 430 72 86*

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (inklusive Ausbildungs- und Arbeitszeugnisse) senden Sie bitte im pdf-Format per Email an [i.rykeit@belp-ingenieure.de](mailto:i.rykeit@belp-ingenieure.de)