

Stelle: Abteilungsleiter Versorgungstechnik (m|w|d)
Fachbereich Gebäude- und Energieeffizienz
Bereich: Gebäude- und Energieeffizienz
Standort: München
Firma: ITA engineering GmbH

Die **ITA engineering GmbH** ist ein innovatives und umsetzungsstarkes TA-Büro mit Hauptsitz in München. Auf den Gebieten Heizung, Lüftung, Klima, Kälte, Elektrotechnik, Fördertechnik, Gebäudeautomatisierung (MSR) sowie Gebäude- und Energieeffizienz sind wir ein erfahrenes Team und zählen mit über 120 Mitarbeitern zu den großen TA-Büros Deutschland. In kleinen Projektteams am jeweiligen Standort sowie im Netzwerk der gesamten ATP-Unternehmensgruppe geben wir innovativen Ideen Raum zur Entfaltung. Wir hören zu, verstehen und übersetzen die Vorstellungen unserer Kunden mit unserer ganzheitlichen Planungs- und Ausführungskompetenz sowie technischem, digitalem und gestalterischem Verständnis in zukunftsfähige Lösungen.

Gestalten Sie mit und werden Sie Teil unseres Teams!

Am Standort München suchen wir:

Abteilungsleiter Versorgungstechnik (m|w|d), Ingenieur, Techniker, Meister Fachbereich Gebäude- und Energieeffizienz

Was Sie erwartet:

- Unternehmerische Gesamtverantwortung für die Abteilung, Ausbau der Abteilung Versorgungstechnik sowie nachhaltige Sicherung des wirtschaftlichen Erfolgs
- Fachliche und disziplinarische Führung der Mitarbeiter der Abteilung Versorgungstechnik
- Akquisition von neuen Projekten
- Bearbeitung von Angeboten unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten
- Ansprech- und Verhandlungspartner für Auftraggeber, Behörden und Planungsbeteiligte
- Qualitätssicherung
- Sicherstellung und Mitwirkung bei der Personalentwicklung und der Personalbeschaffung in enger Zusammenarbeit mit HR
- Planung und Verfolgung der Kosten der Organisationseinheit inkl. Personalkostenplanung und Personalbedarfsplanung (Stellenpläne)
- Planung und Sicherstellung der Auslastung der Organisationseinheit
- Festlegung Projektteam (intern und extern)
- Projektleitung bei komplexen Projekten im Bedarfsfall

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Studium der Versorgungstechnik oder Maschinenbau oder Techniker-, bzw. Meisterabschluss
- Mehrjährige Berufserfahrung im beschriebenen Aufgabengebiet
- Führungskompetenz
- Vertriebsstärke (nachweisliche Akquisitionserfolge)

- Gutes kfm. Verständnis im Sinne der Aufgabenstellung (z. B. Liquiditätsplanung, Kosten- und Budgetplanung, Auslastungsplanung, Angebotskalkulationen, Rechnungsstellung, Projektcontrolling)
- Gute Kenntnisse in Honorar- und Rechtsfragen (BGB, HOAI, VOB)
- Gute Kenntnisse der einschlägigen Normen, Regelwerke und Richtlinien
- Vorhandenes regionales und fachliches Netzwerk
- Vertiefte theoretische und praktische Kenntnisse in den mechanischen Gewerken (Heizung, Lüftung, Klima, Sanitär) in der Leitung der Planung (Neubau / Umbau- und Ausbau) von komplexen Projekten der Versorgungstechnik in den Leistungsphasen 1 – 7 sowie Leistungsphase 8: Objektüberwachung – Bauüberwachung und Dokumentation
- Deutsch verhandlungssicher sowie gute Englischkenntnisse
- MS-Office (Word, Excel, Outlook, PowerPoint, MS-Project)
- ggf. erforderliche fachspezifische Software
- Kenntnisse in der integrierten Planung (BIM) sind wünschenswert

• **Was wir bieten:**

- Mitarbeit an anspruchsvollen interdisziplinären auf Wunsch internationalen Projekten
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis und leistungsgerechte Bezahlung
- Spezifische Weiterbildungsmöglichkeiten an unserer Unternehmens ATP-Academy
- Schöne und zentral gelegene Arbeitsräume in München mit sehr guter öffentlicher Anbindung
- Individuelle zukunftsorientierte Karriere- und Entwicklungsperspektiven

• **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Tanja Balletshofer freut sich auf Ihre Bewerbung.

karriere@ita-engineering.eu