

Stelle: Konstrukteur Versorgungstechnik (m|w|d)
Technischer Systemplaner, Technischer Zeichner, Techniker, Meister

Bereich: Mechanik

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:

Konstrukteur Versorgungstechnik (m|w|d)

Was Sie erwartet:

- Erstellung der Planungsunterlagen (Neubau / Ausbau / Instandhaltung) von anspruchsvollen Projekten der Versorgungstechnik in den Leistungsphasen 1-6
- Erstellung von Berechnungen (z. B. Heizlast, Kühllast, Pumpenauslegung)
- Mitwirkung bei der Bearbeitung und Zusammenstellung der Planungsdokumente (z. B. Mengen- und Kostenermittlung bzw. -schätzung, Berechnungen, Berichte, Leistungsverzeichnisse)
- Mitwirkung beim Schnittstellenmanagement (u.a. Koordination und Integration der internen und externen Fachplanungen), teilweise unter der Nutzung von BIM
- Unterstützung der Ingenieure bei der Planung von gebäudetechnischen Anlagen in den Leistungsphasen 1-6 der HOAI (Grundlagenermittlung, Vorplanung, Entwurfsplanung, Genehmigungsplanung, Ausführungsplanung und Ausschreibung) sowie der Aufbereitung, Pflege und Weiterentwicklung von CAD/BIM-Bestandsdaten

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Technischer Systemplaner Versorgungstechnik, Techniker oder eine vergleichbare Ausbildung mit entsprechenden fachlichen Kenntnissen
- Berufserfahrung im Aufgabengebiet ist wünschenswert
- Strukturierte und verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Detail- und Ergebnisorientierung
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Interesse an einer objektorientierten 3D Planung (BIM)
- Wünschenswerte Softwarekenntnisse: Sehr gute Kenntnisse in CAD-Software (z. B. AutoCAD), Kenntnisse in der BIM-Methodik, Systemkenntnisse in REVIT, Berechnungsprogramme, MS Office

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