

Technischer Zeichner/Systemplaner TGA (m/w/d)

Das Ingenieurbüro IGA Ingenieurgesellschaft Ansbach hat seinen Sitz in 91522 Ansbach. Wir bieten hohe Kompetenz für den Bereich der technischen Gebäudeausrüstung (TGA). Wir bieten dem Kunden ganzheitliche Konzepte und Lösungen zur Umsetzung seiner Vorhaben.

Wir bieten:

Eine unbefristete Festanstellung in Vollzeit bei einem attraktiven und leistungsgerechten Einkommen. Moderne Rahmenbedingungen und Büroausstattung

Interessante Aufgaben in den Tätigkeitsfeldern der Fachplanung für gewerbliche und kommunale Objekte sowie größere Wohnanlagen für die gesamte haustechnische Planung.

Ihre Aufgaben

- Erstellung und Überarbeitung technischer Zeichnungen in den Gewerken Heizung, Klima, Lüftung und Elektro
- Durchführung von Kollisionsprüfungen und technischen Berechnungen
- Erstellung und Verwaltung von technischen Dokumentationen
- Durchführung von Massenermittlungen
- Unterstützung der Projektleiter bei der Projektbearbeitung und -Abwicklung
- Mitarbeit in der Planung und Abrechnung von Projekten

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Technischer Zeichner / Systemplaner mit im Bereich TGA HLS
- CAD-Kenntnisse (AutoCad / Revit)
- Gute Kenntnisse MS-Office
- Kenntnisse / Erfahrung bei der Erstellung Leistungsverzeichnissen
- Eigenständige, strukturierte und verantwortungsvolle Arbeitsweise
- Hohes Maß an Zielorientierung und Flexibilität sowie Teamfähigkeit und Eigeninitiative

Unser Angebot

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Motiviertes, junges Team
- Ein angenehmes Arbeitsumfeld
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Inner- und außerbetriebliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Große Bandbreite an unterschiedlichen Projekten
- Attraktive Vergütung, Flexible Arbeitszeiten, moderne Arbeitsmittel

Kontakt

Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen senden Sie uns bitte per Mail oder Post an:

Hagen.Bischoff@IGA-Ansbach.de

IGA Ingenieurgesellschaft Ansbach

Rothenburger Straße 48

91522 Ansbach

www.iga-ansbach.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung