

SYNERGY-ENGINEERING

Für die Erweiterung unseres Teams suchen wir im Bereich der technischen Gebäudeplanung zum nächstmöglichen Eintrittstermin für Projekte im Landkreis München, jedoch vorrangig für die Landkreise Miesbach und Oberland

Projekt- und Fachplaner m/w

Fachrichtung technische Gebäudeausrüstung

Master, Dipl. Ing (FH), Bachelor, Techniker, Meister, technischer Zeichner

Unsere Planungsschwerpunkte sind Projekte im Verwaltungs-, - Schul- und Gewerbebau sowie im kleineren bis mittleren Wohnungsbau. Für diese Gebäude entwickeln und realisieren wir innovative Gebäudetechniken und moderne Energiekonzepte.

Wir bieten

- Festanstellung Vollzeit
- attraktives und leistungsgerechtes Einkommen
- Weiterbildungsmaßnahmen
- moderne Rahmenbedingungen und Büroausstattung
- kooperatives und kreatives Umfeld in einem jungen Kollegenteam
- selbstständiges Arbeiten
- flexible Arbeitszeiten
- umfangreiche Einarbeitungszeit von Berufsanfängern im Rahmen der Projekte

Idealerweise bringen Sie bereits Erfahrungen in diesem Tätigkeitsbereich mit, jedoch möchten wir auch Berufsanfänger eine Chance bieten sich in diesem interessanten und abwechslungsreichen Aufgabengebiet der technischen Gebäudeplanung einzuarbeiten.

Sie bieten

- ein abgeschlossenes Studium im Bereich der technischen Gebäudeausrüstung (TGA) oder vergleichbare Ausbildung (Techniker, Meister)
- mehrjährige Berufserfahrung gebäudetechnischer Anlagen im Hochbau
- als Berufsanfänger Interesse und Begeisterung für die Entwicklung und Projektierung im Bereich der Gebäudetechnik im Hochbau
- sicherer Umgang mit PC und Office-Programmen
- Engagement, Kommunikationsvermögen und Freude an Teamarbeit
- Interesse zur spezifischen Weiterbildung im Rahmen der Tätigkeitsbereiche

Es erwartet Sie bei uns eine interessante, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem netten und jungen Team. Wenn Sie die entsprechenden Voraussetzungen mitbringen und Interesse haben, an anspruchsvollen Projekten in unserem Büro mitzuarbeiten, dann freuen wir uns über Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an kontakt@syn-e.de

Weiterführende Informationen: www.synergy-engineering.de