



Stellenangebot

Bautechniker oder

Bauingenieur (m/w/d)

Schwerpunkt Planung und Konstruktion von Metall- und Stahlbau. Festanstellung in Voll- oder Teilzeit.

Vorraussetzungen:

- Staatlich geprüfter Metallbautechniker oder Bauingenieur B.Sc. [m/w/d]
- Grundkenntnisse in 3D CAD-Software wie z.B. Tekla Structures, Bocad, Advance Steel, MegaCAD 3D oder Autodesk Inventor
- Sicherer Umgang mit MS Office (Word, Excel, Outlook)
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift, mindestens Niveau B1
- Führerschein Klasse B

Wir bieten:

- übertarifliches Einkommen und Sonderzahlungen
- Teilzeit möglich bei min. 24 h / Woche mit Flexibilität bei den Arbeitszeiten
- keine Auswärtstätigkeit, abgesehen von gelegentlichen Kunden- oder Baustellenterminen
- regelmäßige und kostenlose Schulungen
- familiengeführtes Unternehmen mit direktem Kontakt zum Chef
- Arbeiten im Team mit netten und erfahrenen Kollegen/innen
- Modernste technische Ausstattung und ergonomischer Arbeitsplatz
- Fahrrad-Leasing
- Das Büro ist auch mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar
- Familienfreundlicher Betrieb. Kindergarten und Kindertagespflege in der Nachbarschaft.
- Sehr abwechslungsreiche Tätigkeiten mit interessantem Einblick in die E-Commerce und Logistik

Ihre Aufgabe:

Ihre Aufgabe wird die Konstruktion von einfachen Stahlkonstruktionen sowie die Erstellung von Werkstatt- und Montagezeichnungen mit Stücklisten nach Vorgabe sein. Des Weiteren sollen Sie den Materialbedarf erfassen und Anfragen erstellen und Bestellungen vorbereiten. Insbesondere am Anfang werden Sie im Team arbeiten und sich mit Kollegen intensiv austauschen. Fehlende Fachkenntnisse werden bei uns im Betrieb vermittelt. Langfristiges Ziel ist das selbstständige Abwickeln von Projekten von der Erstellung des ersten Mengenermittlung in der Angebotsphase bis zur Bauabnahme vor Ort mit dem Kunden.

Wir sind Anbieter für tragfähige Lösungen im Bereich Lager- und Fördertechnik mit Schwerpunkt Stahlbau-Konstruktionen. Unsere Kunden sind Anbieter von komplexen Förder- und Sortieranlagen für die wir die passende Tragkonstruktion sowie alle erforderlichen Auf- und Zugänge erstellen.