



TRAGWERKS- PLANER*IN

GESTALTE DIE ZUKUNFT MIT UNS!

IHR PROFIL

- Abgeschlossene bzw. nahezu abgeschlossene technische Ausbildung Fachrichtung Bauingenieurwesen/Maschinenbau (HTL / FH / TU)
- Spezialisierung „Konstruktiver Ingenieurbau“ ist von Vorteil
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office, AUTOCAD, FE-Programme, vorzugsweise RSTAB, RFEM)
- Berufserfahrung im Bereich Statik von Vorteil, mindestens jedoch erste einschlägige Berufserfahrung (bzw. mehrmonatige Praktika)
- Genauigkeit, Engagement und hohe Eigenverantwortung sowie ein sicheres Auftreten gegenüber unseren Projektpartnern
- Gutes Normenverständnis und Fähigkeiten sich schnell in neue Normen einzuarbeiten
- Führerschein Klasse B
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

UNSER ANGEBOT

- Mitarbeit bei vielfältigen internationalen Projekten
- Zukunftssichere Anstellung in einem renommierten Unternehmen
- Flexible Arbeitszeiten zur besseren Vereinbarung von Beruf und Familie
- Sehr gutes Betriebsklima in einem überschaubaren und engagierten Team mit ebener Hierarchie
- Gute Anbindung an das öffentliche Verkehrsnetz
- Wir bieten leistungsgerechten Bezug, darüber hinaus bieten wir ein marktkonforme Überzahlung abhängig von Qualifikation und Erfahrung

Die TEBET GmbH hat sich durch kontinuierliches Wachstum und Erfolg einen Namen gemacht und ist seit über 30 Jahren in den Bereichen Lager- und Freileitungsbau führend. Wir bieten unseren Kunden maßgeschneiderte Lösungen und setzen dabei auf erstklassige Planung und Beratung. Jetzt suchen wir motivierte Talente für unseren Standort in 1200 Wien.

IHRE AUFGABEN

- Eigenverantwortliche Durchführung von statischen und dynamischen Berechnungen im Bereich des Industriebaus (Hochregallager), der Energietechnik (Hochspannungsleitungen) und der Telekommunikation (Mobilfunkausbau)
- Erstellung statischer Konzepte für Sonderkonstruktion im Stahl- und Anlagenbau
- Verfassung von Nachweisen und prüffähigen Unterlagen in deutscher und englischer Sprache sowie Begleitung des Realisierungsprozesses
- Erste/r Ansprechpartner/in für sämtliche statischen Fragestellungen
- Technische Dokumentation sowie laufender Kontakt mit Projektleitern, Konstrukteuren und Prüfern
- Vor Ort Aufnahme von Bestandsstrukturen im Zuge von Umbaumaßnahmen bzw. Sanierungen

Haben wir Ihr Interesse geweckt und können Sie sich in der Profilbeschreibung wiedererkennen?

**DANN MÖCHTEN WIR SIE
GERNE KENNENLERNEN!**

Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf, frühestmöglichem Eintrittstermin und Gehaltsvorstellung.

