

## Projektingenieur Tragwerksplanung / Statiker (m/w/d) für die Fachbereiche Rohrleitungsbau / Stahlbau

### Beschreibung

Die eta AG engineering ist eine mittelständige Ingenieurgesellschaft mit ca. 150 Mitarbeitern an verschiedenen Standorten in Brandenburg und Sachsen. Wir übernehmen für kommunale und private Auftraggeber komplexe Ingenieurdienstleistungen in allen Phasen eines Projektes in den Fachgebieten Anlagentechnik/TGA, EMSR-Technik; Infrastruktur/Bau und Vermessung.

Am Standort Spremberg erbringen wir schwerpunktmäßig Ingenieurleistungen in der verarbeitenden Industrie, der stofflichen Aufbereitung, des Stahlbaus und der Kraftwerkstechnik.

### Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Erstellung von prüffähigen, statischen Berechnungen im Bereich Rohrleitungstechnik, Maschinenbau und Stahlbau
- Erstellung von technischen Unterlagen und Dokumentationen
- Erarbeitung von Halterungskonzepten im Rohrleitungsbau gemeinsam mit den Rohrleitungsplanern

### Qualifikationen / Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium der Fachrichtungen Bauingenieurwesen, Maschinenbau, Architektur oder vergleichbare Studiengänge
- Alternativ „Staatlich geprüfter Techniker“ mit Abschluss z.B. in: Bautechnik
- Berufserfahrung im Fachgebiet wäre wünschenswert, aber auch Berufseinsteiger sind herzlich willkommen
- Kenntnisse der einschlägigen Normen und Regelwerke
- Umfassende praktische Erfahrungen mit den Regelungen der VOB
- Kenntnisse im Umgang mit RSTAB, FRILO, Rohr2 oder anderen Statikprogrammen
- Sicheres Auftreten, strukturierte, selbständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Team- und Kommunikationsfähigkeit, Verhandlungsgeschick
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mindestens C-Niveau)

### Leistungen der Anstellung

- Unbefristeter Arbeitsvertrag mit leistungsgerechter Vergütung und 30 Tagen Urlaub
- Zuschuss zu den Kinderbetreuungskosten
- Dienstfahrrad (JobRad) zur privaten und beruflichen Nutzung
- Flexible Arbeitszeitmodelle, mobiles Arbeiten, Gleitzeit
- Die Möglichkeit zur gezielten fachlichen und persönlichen Entwicklung
- Einen modernen und ergonomischen Arbeitsplatz mit kostenfreien Getränken

### Arbeitgeber

eta AG engineering

### Arbeitspensum

Vollzeit

### Start Anstellung

Sofort

### Dauer der Anstellung

Unbefristet

### Arbeitsort

Schäfereistraße 24, 03130, Spremberg, DE

### Arbeitszeiten

40h

### Veröffentlichungsdatum

23. November 2024

### Gültig bis

28.02.2025

## **Kontakte**

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung per E-Mail an:  
bewerbung@eta-ag.com

Ihr Ansprechpartner: Frau Christin Steps

eta AG engineering  
Niederlassung Brandenburg  
Schäferestraße 24  
03130 Spremberg