

Für unser Büro in Nürnberg suchen wir einen

## **MASTER OF ENGINEERING / ABSOLVENT IM BEREICH TRAGWERKSPLANUNG (m/w/d)**

**Wir sind ein Ingenieurbüro für Tragwerksplanung und Prüfstatik mit derzeit 14 Mitarbeitern. Neben interessanten Planungsaufgaben im Hoch- und Brückenbau bearbeiten wir anspruchsvolle Projekte im Bereich der Ingenieurdenkmalpflege.**

### **IHRE AUFGABEN:**

- » Tragwerksplanung (statische Konzepte und Berechnungen)
- » Mitarbeit bei der Prüfung von Standsicherheitsnachweisen
- » Termingerechte Sicherung der Projektabwicklung
- » Überwachung von Baumaßnahmen in statisch-konstruktiver Hinsicht

### **IHR PROFIL:**

- » Abgeschlossenes Studium zum Master of Engineering (Fachrichtung Hochbau) mit sehr guten Leistungen
- » Statisch-konstruktives Grundverständnis
- » Selbstständige Arbeitsweise
- » Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- » Führerschein Klasse B

### **WIR BIETEN:**

- » Attraktive Bezahlung, Tankgutscheine und leistungsgerechte Prämien
- » Eine unbefristete Festanstellung in Vollzeit
- » Einen sicheren Arbeitsplatz in einer kollegialen Arbeitsatmosphäre
- » Eigenständige Bearbeitung von spannenden Projekten in verschiedenen Bereichen der Tragwerksplanung
- » Fundierte Einarbeitung durch qualifizierte und erfahrene Ingenieure
- » Flexibilität hinsichtlich des Eintrittsdatums
- » Flexible Arbeitszeiten und Urlaubsplanung
- » Lichtdurchflutete Büros mit jeweils 2 Arbeitsplätzen
- » Teamveranstaltungen, bei welchen wir unsere Erfolge gemeinsam feiern

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.ibwolfrum.de>

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Eintrittsdatums und Ihrer Gehaltsvorstellung.**

### **Wolfrum Ingenieurbüro GmbH**

Volbehrstraße 11 d

90491 Nürnberg

E-Mail: [stellenangebote@ibwolfrum.de](mailto:stellenangebote@ibwolfrum.de)

Bitte geben Sie folgenden Betreff in Ihrer E-Mail an:

„Bewerbung als Master of Engineering im Bereich Tragwerksplanung, Ihr Name, Ihr Vorname“

Gerne steht Ihnen Herr Krafft für Rückfragen unter der Telefonnummer 0911 544289-6 zur Verfügung.



Neubau Hochregallager, Audi AG, Ingolstadt



BAB A3, Frankfurt-Nürnberg  
Teilerneuerung Überführung



Hotel-Sponsel-Regus, Heiligenstadt,  
Baugrubensicherung



Neubau Bürogebäude, GFK,  
Nürnberg



Neubau Physical Fitness Center,  
Katterbach



Schloss Schwarzenberg, Scheinfeld



Kornhaus, Spalt