

## **Bauingenieur (m/w/d) Tiefbau als Projektleiter**

Hingerl Ingenieure RegioPlan GmbH in München bietet das gesamte HOAI-Leistungsspektrum der Objekt- und Tragwerksplanung für Hoch- und Tiefbau sowie Ingenieurbauwerke mit Bauen im Bestand an.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Bauingenieur MSc, MEng oder Dipl.Ing.(m/w/d)** für den allgemeinen Ingenieurbau als Projektleiter.

### **Ihre Aufgaben**

- Selbstständige Bearbeitung von anspruchsvollen Ingenieurbauwerken aus der Siedlungswasserwirtschaft (Leistungsphase 1 bis 8 der HOAI §41)
- Planung von Anlagen zum Regenwassermanagement mit Rückhalte- und Versickerungsanlagen (Rigolen)
- Planung von Instandsetzungen von Ingenieurbauwerken nach den einschlägigen Regelwerken

### **Ihr Profil**

- Einschlägige Berufserfahrung von mindestens 5 Jahren in den vorgenannten Aufgabenbereichen mit Führungseigenschaften
- Fundierte Kenntnisse der maßgebenden Regelwerke
- Souveräner Umgang mit fachspezifischer Software  
AutoCAD, Civil 3D, AVA-Bechmann, etc.
- Zielorientierte und zuverlässige Arbeitsweise und Teamfähigkeit
- Einwandfreie Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

### **Wir bieten**

- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Ausgezeichnete Entwicklungschancen durch regelmäßige Fortbildung und Aufstiegsmöglichkeiten
- unbefristeter Anstellungsvertrag
- Gleitzeit mit Überstundenregelung
- 30 Tage Urlaub
- Gute, leistungsbezogene Dotierung
- ÖPNV-Anbindung und Parkplatz
- Arbeitgeberzuschuss zum Fitnessstudio

### **Ihre Bewerbung**

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

Herr Rudolf Hingerl  
[info@hingerl-ingenieure.de](mailto:info@hingerl-ingenieure.de).

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Rudolf Hingerl unter der Telefonnummer 089 / 232380 -0 zur Verfügung.

Hingerl Ingenieure RegioPlan GmbH

Geschäftsführung  
Herr Dipl.-Ing. Rudolf Hingerl

Riedenburger Straße 2  
81677 München  
Deutschland

[www.hingerl-ingenieure.de](http://www.hingerl-ingenieure.de)