

Sind Sie auf der Suche nach einer neuen Herausforderung?

Zur Verstärkung unseres Ingenieurbüros im Hoch-/Tiefbau mit Sitz in Bern suchen wir Sie als

## **Bauingenieur\*in MSc ETH oder FH mit Projektleitungsfunktion (m/w) In der Tragwerksplanung von Ingenieurbauwerken oder Hochbauten 80-100%.**

Stellenantritt: Sofort oder nach Vereinbarung



### **Lernen Sie uns kennen:**

Als Ingenieure und Planer in der Stadt Bern ist es unsere Leidenschaft, für komplexe Herausforderungen innovative und nachhaltige Lösungen zu finden. Mit über 100 Jahren Erfahrung in der Baubranche und 40 cleveren Köpfen bilden wir ein starkes Team, welches wir erweitern wollen. Unsere Kernkompetenzen liegen im Hochbau, konstruktiven Ingenieurbau und Tiefbau sowie Projektmanagement.

Vielleicht sind Sie die perfekte Ergänzung für unser dynamisches Team? Finden Sie es heraus:

### **Ihre Aufgaben:**

- *Projektierung und Ausführungsbegleitung von konstruktiven Ingenieurbauwerken im Bereich Brückenbau, Kunstbauten, Werkleitungsbau oder von Tragkonstruktionen im Hochbau.*
- *Begleitung von Projekten von der Machbarkeitsuntersuchung bis zur Inbetriebnahme.*
- *Selbständige Durchführung von statischen Berechnungen und Erdbebenberechnungen.*
- *Erstellen von Expertisen, Zustandsbeurteilungen, Erdbebenüberprüfungen.*
- *Teamarbeit und Kontakt mit Bauherren, Behörden und Partnerunternehmen.*
- *Selbständige Planung und Realisierung von Projekten und Übernehmen von technischer und unternehmerischer Verantwortung.*

### **Was dürfen Sie erwarten?**

Unsere Kernkompetenzen Hochbau, konstruktiver Ingenieurbau, Projektmanagement sind in flexiblen und durchlässigen Abteilungen organisiert. Wir sind überzeugt, dass uns die damit einhergehenden Synergien Vorteile bieten. Sie erhalten die Möglichkeit, in Projekten verschiedener Disziplinen Aufgaben und Funktionen zu übernehmen.

- *Ein motiviertes Team von über 40 Mitarbeitenden in einem dynamischen Berufsumfeld.*
- *Interessante Aufgaben in anspruchsvollen und vielseitigen Projekten.*
- *Wir planen Tragwerke materialunabhängig. Sie erhalten die Möglichkeit, Tragwerke in Holz, Stahl, Stahlbeton, Spannbeton und in Verbundbauweise oder Hybridbauweise integral zu bearbeiten.*
- *Modernes Arbeitsumfeld, flexible Arbeitsbedingungen und attraktive Sozialleistungen.*
- *Unterstützung bei der fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.*
- *BIM-Planungsteam mit entsprechender Infrastruktur und laufenden BIM-Projekten.*

### **Was bringen Sie mit?**

- *Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Bauingenieurwesen an einer Universität / ETH, abgeschlossenes Masterstudium an einer FH oder Abschluss an einer FH mit mehreren Jahren Berufserfahrung.*
- *Solides Fachwissen im allgemeinen und konstruktiven Ingenieurbau.*
- *Idealerweise Weiterbildung im Bereich BIM oder große Affinität zum modellbasierten Planen.*
- *Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift.*
- *Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft.*
- *Teamfähigkeit, Kommunikations- und Organisationsfähigkeit.*
- *Bereitschaft zur Weiterbildung.*
- *Selbständige, aufgestellte und engagierte Persönlichkeit.*

### **Interessiert?**

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbungsunterlagen per Mail an:

[info@ingenta.ch](mailto:info@ingenta.ch)

Kontakt: Marcel Rohrbach

**ingenta ag**

ingenieure + planer | eth sia usic

Laubeggstrasse 70 | Bern 3006

T 031 340 30 40

[info@ingenta.ch](mailto:info@ingenta.ch) | [www.ingenta.chr](http://www.ingenta.chr)

projekte realisieren