

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 21: Opus caementitium

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Immobilien-Unternehmen im Raum Solothurn

sucht per sofort oder nach Vereinbarung

Architektin/Hochbauzeichnerin (50–80%)

(auch Wiedereinstieg möglich)

Tätigkeitsbereich

- Gebäudeaufnahmen
- Planbearbeitungen mit Archi-CAD nach SIA 416
- Mitarbeit Projektentwicklungen
- Grundlagenarbeiten für Verkehrswertgutachten
- Anspruchsvolle Gestaltung

Wir erwarten

- Sehr gute PC-(Office-Anwendungen) und CAD-Kenntnisse
- Selbstständige, zuverlässige und präzise Arbeitsweise
- Belastbare und ausgeglichene Persönlichkeit
- Hohe Flexibilität bezüglich Arbeitszeiten
- Diskretion

Wir bieten

- Sichere und abwechslungsreiche Arbeitsstelle
- Möglichkeit für interne und externe Schulungen
- Bearbeiten von anspruchsvollen Grossprojekten
- Interdisziplinäre Teamarbeit
- Gute Entlohnung für qualitativ gute Arbeit

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto unter Chiffre Nr.

D 037-417501, an Publicitas S.A., Postfach 0048, 1752 Villars-s/Glâne 1

Geotechnisches Institut

Die **Geotechnisches Institut AG** ist ein unabhängiges Dienstleistungs- und Beratungsunternehmen auf dem Gebiet der Geologie und Geotechnik, Hydrogeologie und Umwelt. Die Firma ist partnerschaftlich organisiert und gehört ihren rund 40 Mitarbeitern. Das Unternehmen ist mit 6 Standorten gut positioniert im schweizerischen Markt, hat einen guten Ruf und eine klare Vision. Motivierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind unser Kapital. Wir fördern sie, indem wir ihnen Möglichkeiten für ihre berufliche Entwicklung geben.

Für unseren Hauptsitz in Bern suchen wir eine/n

Bauingenieur/in

als

Niederlassungsleiter und Mitglied der GL

Ihre Aufgaben umfassen die Leitung von Geotechnik-Projekten und die Führung unseres Hauptsitzes in Bern mit ca. 15 Mitarbeitern. Projekterfahrung und Kundenkontakte im Grossraum Mittelland/Bern sind für diese Stelle von Vorteil, aber nicht Bedingung.

Für unseren Hauptsitz in Bern und unsere 5 Niederlassungen suchen wir zwei jüngere

Bauingenieure/innen

als

Sachbearbeiter und Projektleiter Geotechnik

Ihre Aufgaben umfassen die Sachbearbeitung und die Projektleitung von Geotechnik-Projekten unterschiedlicher Grösse und Komplexität. Sie geniessen bei uns eine praxisbezogene Ausbildung im Bereich Boden- und Felsmechanik, welche Sie auf Ihrer künftigen beruflichen Laufbahn begleiten wird.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per Post oder E-Mail mit dem Vermerk «persönlich/vertraulich» an Geotechnisches Institut AG, Frau Dr. Sara Montani, Niederlassungsleiterin und Mitglied GL, Gartenstr. 13, Postfach, 3007 Bern, www.geo-online.com, sara.montani@geo-online.com, Tel. 031 389 34 25.


Lienhard
Kompetenz und Qualität


Wir sind ein führendes Ingenieur- und Beratungsbüro. Zu unseren Kunden gehören Versorgungsbetriebe sowie Städte und Gemeinden aus der ganzen Schweiz. Zur Erweiterung unseres Teams im Bereich Wasser/Gas, welches generelle Planungen und Projekte für Trinkwasser- und Gasversorgungen bearbeitet, suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung:

Projektingenieur(in) FH/ETH

Zu Ihren Tätigkeiten gehören die Projektierung von Anlagen und Leitungen, die Analyse bestehender Netze, die Durchführung von Simulationen und Berechnungen sowie die Erarbeitung von Generellen Wasserversorgungsprojekten.

Initiative, Eigenverantwortung und gute kommunikative Fähigkeiten in Wort und Schrift zeichnen Sie aus. Idealerweise verfügen sie bereits über Erfahrungen im Bereich Trinkwasser und/oder Erdgas.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und selbstständige Position sowie eine fundierte Einführung in den vielfältigen Aufgabenbereich. Es erwartet Sie ein attraktives Arbeitsumfeld mit entsprechenden Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung.

Interessiert? Senden Sie die Bewerbungsunterlagen schriftlich an: K. Lienhard AG, André Keller, FCMA, Bolimattstrasse 5, 5033 Buchs-Aarau. Weitere Auskünfte zum Tätigkeitsgebiet erteilt Ihnen gerne Herr Roman Maeder, Bereichsleiter Wasser/Gas, Telefon 062 832 82 79.

K. Lienhard AG 5033 Buchs-Aarau Tel. 062 832 82 82 www.lienhard-ag.ch
Ingenieurbüro Bolimattstrasse 5 Fax 062 832 82 83 info@lienhard-ag.ch

Wasser | Gas | Lecke | Geräte | Geomatik | Consulting

Conzett Bronzini Gartmann AG

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

Bauzeichner/In

zur Bearbeitung von Projekten im konstruktiven Ingenieurbau

Bautechniker/In (TS)

zur Erstellung von Konstruktionsplänen anspruchsvoller Hoch- und Brückenbauten und selbstständiger Durchführung von Baustellenkontrollen. Auf Wunsch können die Verantwortlichkeiten um folgende Aufgaben erweitert werden: teilweiser Einsatz als örtlicher Bauleiter, Betreuung der Bauzeichnerlehrlinge sowie unserer EDV-Anlage.

Bauingenieur/In ETH / FH

für die Projektierung von Brücken- und Hochbauten

Wir erwarten solides Fachwissen, vorzugsweise einige Jahre Praxis, exaktes, selbstständiges Arbeiten sowie Freude an technisch und gestalterisch anspruchsvollen Aufgaben.

Weitere Informationen finden Sie unter www.cbg-ing.ch, für Fragen stehen Ihnen Herr G. Bronzini oder Herr P. Gartmann gerne zur Verfügung, Tel. 081 258 30 00.

dipl. Ingenieure ETH/FH/SIA Bahnhofstrasse 3 CH-7000 Chur
Tel./Fax 081 258 30 00/01 cbg@cbg-ing.ch www.cbg-ing.ch