

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 118 (2000)
Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.04.2026

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



EIN UNTERNEHMEN DER STEINER-GRUPPE

Für unsere im Bereich Renovationen und Umbauten spezialisierte Unternehmung mit Hauptsitz in Zürich-Oerlikon suchen wir zur Ergänzung unseres Teams einen erfahrenen

Akquisiteur

Für diese ausbaufähige Position suchen wir einen Architekten HTL oder Baufachmann mit entsprechender Aus- und Weiterbildung sowie fundierten Baukenntnissen im Planungs- und Ausführungsbereich.

Ein gutes Beziehungsnetz in der Region Zürich, ein Gespür für Kunden und Kundenbedürfnisse, unternehmerisches Denken, Selbständigkeit und Verhandlungsgeschick sind wichtige Voraussetzungen zur Erfüllung dieser anspruchsvollen Aufgabe.

Einer engagierten Persönlichkeit bieten wir einen sicheren Arbeitsplatz, attraktive Anstellungsbedingungen und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Sind Sie interessiert? Dann erwartet Frau Barbara Bürgi Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Unirenova AG

8050 Zürich, Hagenholzstrasse 60
Telefon 01-305 20 55, Fax 01-305 24 42
www.unirenova.ch

Ihre Chance

Unser Büro plant und realisiert Bauten in den Bereichen Landwirtschaft, Wohnungsbau, Gewerbe und öffentlicher Bau.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir engagierten, sowie an selbständiges Arbeiten gewohnten

Projektleiter

mit entsprechender Ausbildung (Architekt, eidg. dipl. Bauleiter) sowie Kenntnissen in EDV, z.B. Bauadministration, evtl. CAD.

Sind Sie begeisterungsfähig und verfügen über einige Jahre Praxis (Erfahrung im landw. Bauen und Französischkenntnisse erwünscht), dann sind Sie unser neuer Mitarbeiter.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.



Architekturbüro LBA
Brünnmatt 2, 3045 Meikirch
Tel. 031/829 31 31 Fax 031/829 14 91



Ingenieurbüro MARTY AG
Beratende Ingenieure ETH / SIA / USIC

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine/n jüngere/n

Bauingenieur/in ETH / HTL

zwecks Bearbeitung verschiedener Projekte in den Bereichen kommunaler Tiefbau, Wasserversorgung und konstruktiver Ingenieurbau.

Wir erwarten:

- Fundiertes Fachwissen und einige Jahre Berufserfahrung
- Sicheres Auftreten und Freude am Kundenkontakt
- Teamfähigkeit und flexible Arbeitshaltung
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Berufliche Motivation, neue Ideen und Konzepte
- EDV-Erfahrung.

Wir bieten:

- vielseitige Tätigkeit in einem Betrieb, in dem alle Aufgabenbereiche des Ingenieurwesens bearbeitet werden
- Umfassende Projektbearbeitungen inklusive Bauleitungsaufgaben und Verhandlungen mit Behörden und Unternehmungen
- ein kollegiales und teamorientiertes Arbeitsumfeld
- Leistungsbezogene Entlohnung.

Nach Abschluss der Einarbeitungszeit übernimmt der/die Bewerber/in für die von ihm in Absprache mit der Bauherrschaft selbständig bearbeiteten Projekte die Eigenverantwortung.

Das Einsatzgebiet umfasst den Bezirk March und das untere Glarnerland. Der Arbeitsort ist Lachen.

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Weitere Auskünfte erteilen Ihnen gerne Herr Uhr oder Herr Weber.

Ingenieurbüro MARTY AG
Beratende Ingenieure ETH / SIA / USIC
Zeughausstrasse 14
8853 Lachen



Wir sind eine unabhängige und erfolgreiche Ingenieur-Unternehmung mit Hauptsitz in Muttenz und fünf Regionalabteilungen in der Nordwestschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen das ganze Spektrum des Hoch- und Tiefbaus, des Bautenerhalts und der Generalplanung.

Zur Ergänzung unseres Teams in der Regionalabteilung Basel suchen wir eine/n jüngere/n initiative/n

Zeichner/in / Konstrukteur/in CAD

für die Bearbeitung interessanter und anspruchsvoller Projekte im Tragwerksbereich.

Sie bringen eine abgeschlossene Ausbildung als Tiefbauzeichner/in mit und haben Erfahrung in der Anwendung von CAD-Programmen sowie der Office-Programme (Word, Excel).

Ein engagiertes, junges Team freut sich auf eine/n kreative/n und motivierte/n Mitarbeiter/in, welche/r gerne selbständig arbeitet.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für Fragen steht Ihnen Frau C. von Wartburg gerne zur Verfügung.

Jauslin + Stebler Ingenieure AG

Gartenstrasse 15, 4132 Muttenz, Tel. 061/467 67 67

RUDOLF KELLER & PARTNER VERKEHRSSINGENIEURE

Wir sind ein im Verkehrswesen spezialisiertes Ingenieurbüro. Zu unserem Aufgabengebiet gehören die Planung, Projektierung und Ausführung von Verkehrsanlagen aller Art.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n jüngere/n, selbständige/n und motivierte/n

Bauingenieur/in HTL

mit einigen Jahren Erfahrung in der Projektierung im Allgemeinen Tiefbau mit Schwergewicht Verkehrsanlagen, sowie eine/n

Elektro- oder Bauingenieur/in HTL

für die Projektierung von Verkehrsregelungsanlagen, Anpassen der Steuerungssoftware bis zur Inbetriebnahme und Abnahme von Anlagen.

Die Anwendung von EDV-Hilfsmitteln, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck sowie Teamarbeit setzen wir voraus.

Wir bieten:

- Breites Aufgabenspektrum
- EDV-Unterstützung und CAD-Hilfsmittel
- Gute Sozialleistungen
- Den Anforderungen entsprechendes Salär

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, so bitten wir Sie um Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen.

Rudolf Keller & Partner, Verkehrsingenieure AG,
Gartenstrasse 15, 4132 Muttenz, Telefon 061/467 68 00

Hochschule Technik+Architektur Luzern

Die Hochschule Technik+Architektur (HTA) Luzern sucht auf Herbst 2000 an der Abteilung Architektur

eine Dozentin / einen Dozenten für Entwerfen und Konstruieren (60 - 80% - Pensum)

Sie unterrichten im Fach Entwerfen und Konstruieren. Der Einsatz in weiteren Bereichen der Lehre oder der angewandten Forschung und Entwicklung (die HTA Luzern nimmt in interdisziplinärer Gebäudetechnik eine Schlüsselposition ein) erfolgt aufgrund Ihrer Qualifikation. Mit Ihrer Führungserfahrung können Sie eine Leitungsfunktion innerhalb der Abteilung übernehmen. Um den Kontakt mit der Praxis aufrecht zu erhalten, ist die Stelle mit 60 - 80 % ausgeschrieben.

Voraussetzung ist ein abgeschlossenes Architektur-Studium an einer Hochschule. Wir suchen eine Persönlichkeit, die durch eigene Bauten präsent und in der regionalen Architektur und Kultur verankert ist.

Sie sind teamfähig, haben Führungserfahrung und methodisch-didaktische Fähigkeiten. Ihr Idealalter beträgt 40 - 45 Jahre.

Interessentinnen und Interessenten können die Angaben zum Lehrauftrag, zur Bewerbung und Anstellung auf unserem Sekretariat (Tel. 041 349 33 11) anfordern. Die Bewerbungen sind bis spätestens **23. März 2000** an die Direktion der Hochschule Technik+Architektur (HTA) Luzern, Technikumstr. 21, 6048 Horw, einzureichen.

FHZ Fachhochschule Zentralschweiz

Nur durch gesamtheitliches Denken und Handeln ist es uns möglich Verantwortung zu übernehmen und mit innerer Überzeugung das Beste zu geben.

Wir sind ein mittelgrosses, innovatives, vielseitig tätiges Ingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro in Frauenfeld. Damit wir unsere Kunden kompetent und zuverlässig beraten und die uns gestellten Aufgaben termingerecht lösen können, suchen wir einen

Bau- oder Kulturingenieur ETH / HTL / FH

mit Kenntnissen in Raum- und Umweltplanung
oder

Raumplaner

mit Kenntnissen im Ingenieurbereich (Tiefbau)

Selbstverständlich darf es auch eine «Sie» sein!

Wenn Sie einige Jahre praktische Erfahrung in der Bearbeitung und Abwicklung von Tiefbauprojekten haben und / oder sich in der Raum- und Ortsplanung kompetent und sicher fühlen, bieten wir Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen und freundlichen Arbeitsumfeld.

Wir erwarten von Ihnen ein fundiertes Fachwissen und die Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen. Ein sicheres Auftreten, Gewandtheit in Wort und Schrift und Freude am Kundenkontakt sind Voraussetzungen zur Übernahme und selbständigen Abwicklung von Planungs- und Ingenieurarbeiten.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und geben Ihnen auf zusätzliche Fragen gerne Auskunft.

BHA Bernhard, Herrmann und Arnold

Ingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro AG
Bahnhofstrasse 43, 8500 Frauenfeld
Tel. 052 720 45 15, Fax 052 720 45 25
E-Mail info@bha-ing.ch

Diverses

Zu verkaufen: **PalladioX 2000** für AutoCAD 2000,
Preis Fr. 2000.-

Telefon 081/354 91 30

Erfahrener **Bauleiter / Hochbau** hat freie Kapazität.
Raum Zürich, Zürich – Oberland

Tel. 01/948 24 30 Fax 01/948 24 31

Fortsetzung Diverses auf Seite 32