

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 22: Glas

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: 08.02.2026

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

Wir sind eine bedeutende Dienstleistungs-Firmengruppe, erfolgreich tätig in der Bau-, Energie- und Umweltplanung. Dank stetiger Nachfrage nach unseren Dienstleistungen suchen wir für die kompetente Vorbereitung, Leitung und Überwachung von Tiefbauprojekten eine/n

BAULEITER/IN FÜR GROSSBAUSTELLEN TIEF- UND INFRASTRUKTURBAU

Wir wenden uns an Bauleiter/innen, die folgende Anforderungen erfüllen:

- einige Jahre Erfahrung in der Projekt- und Bauleitung von grossen Tief- oder Infrastrukturbauten.
- Verhandlungssicherheit im Umgang mit Behörden, Bauherren und Unternehmern.
- Profunde Kenntnisse im Bauvertragsrecht sowie im Projektmanagement und in der Devisierung.

Dipl. Bauingenieur/innen bieten wir hier eine interessante Herausforderung. Bei Eignung beinhaltet diese Stelle Aufstiegspotential. Kunden-orientiertes Handeln, Durchsetzungsvermögen sowie überdurchschnittliches Engagement erleichtern die Bewältigung dieser anspruchsvollen Aufgabe. Herr Peter Rüegsegger (061 317 62 90, mail: peter.rueegsegger@gruner.ch) erteilt gerne Erstauskünfte und freut sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Besuchen Sie auch unsere Homepage www.gruner.ch

Gruner AG Ingenieure und Planer
Gellertstrasse 55, CH-4020 Basel, Telefon +41 61 317 61 61,
Fax +41 61 312 40 09, mail@gruner.ch, www.gruner.ch

tools. Der entscheidende Vorteil für alle ist die schnellere Informationsverarbeitung.

Der «Project Publisher» verarbeitet mit einem Klick Daten in passende Sets, die den Grundriss, 3D-Ansichten, Animationen, Mengenberechnungen, Druckaufträge, Abspeichern auf Diskette oder Laden auf einen FTP-Server umfassen. Die vom Project Publisher generierten Dateien können mit dem neuen «Project Reviewer» während des Entwurfprozesses jederzeit standortunabhängig beobachtet, geöffnet, geprüft und kommentiert werden. Der Java-basierte, in alle von ArchiCAD publizierten Dokumente eingebundene Reviewer öffnet die Dateien im Internet Explorer oder Netscape Navigator. Deshalb sind weder ArchiCAD-Vorkenntnis noch -Lizenz nötig.

Für Präsentationen und Wettbewerbsunterlagen werden vorbereitete Excel- und Word-Dokumente in den neuen OLE-fähigen «Plot-Maker» eingebunden; die Rechtschreibprüfung korrigiert Texte in den Massen, Etiketten und in den Bibliothekselementen. Die Schweizer Bibliothek wurde optimiert und bietet einen einfachen Zugang zu aktuellen Gebäudepro-

duktinformationen. GDL-Objekte von Hersteller-Websites können neu per «Drag and Drop» direkt im Plan platziert werden.

Zu einer leistungsstarken CAD-Software gehört umfassender Kundenservice: ArchiCAD Hotline gratis, keine Wartungslizenzkosten, 90 Tage Rückgaberecht, ArchiCAD Lehrgang, Archicademy Kursprogramm, ArchiCAD Workshop 7x7x7, ArchiCAD Service und Support. Die IDC AG und ihre ArchiCAD-Partner bieten ihren Kunden seit 15 Jahren optimale Unterstützung – mit dem kostenlosen 24-Stunden Online-Support www.archihelp.ch auch ausserhalb der Geschäftszeit. In den IDC-Trainingszentren der ganzen Schweiz sind diverse ein- oder mehrtägige Spezialkurse für jedes Bedürfnis ausgeschrieben. In den Workshops 7x7x7 (7 Daten, 7 Städte, 7 Themen) lernen die Teilnehmer ArchiCAD noch besser kennen. Alle Workshop-Anmeldungen für die Monate Juni und Juli sind gratis!

IDC AG
Lukas Desserich
041 368 20 70
www.idc.ch
www.archicad.ch

Niklaus übernimmt Haustechnik von Intec

Das in den Bereichen Dämmung, Heizungs- und Lüftungssysteme, erneuerbare Energien sowie Sanitär- und Industrieverbrauch tätige Lysser Unternehmen Niklaus + Co. hat per 31. März den Geschäftsbereich Haustechnik der Intec Bassersdorf AG übernommen. Im Zug der Neuorganisation werden neue qualifizierte Stellen geschaffen. Schon bisher gehörte Niklaus mit Hauptsitz und eigener Dichtungsstanzerie im bernischen Lyss sowie mit Filialen in Kriens, Niederwangen, Visp und Rickenbach-Wil zu den führenden Zulieferern des Ausbaugewerbes und der Industrie in der Schweiz. Mit der Angliederung des Haustechnikbereichs von Intec wird Niklaus neu auch in Lausanne, Rivera, Münchenstein, Oensingen und Kloten vertreten sein.

Die nunmehr zehn Lager erlauben es, gesamtschweizerisch eine flächendeckende Logistik- und Verkaufsorganisation zu betreiben und somit noch näher an die Kun-

den zu rücken. Alle Lager sind online mit der Zentrale in Lyss verbunden. Zusammen mit der eigenen Fahrzeugflotte kann so ein rascher und zuverlässiger Lieferdienst für das Ausbaugewerbe und die Industrie in allen Regionen des Landes gewährleistet werden.

Mit der Übernahme von Intec verstärkt Niklaus seine Kompetenz in der Haustechnik. Die bewährte Artikelpalette erweitert sich um eine Reihe von Produkten und Dienstleistungen. In allen Filialen werden die Kunden weiterhin von den bisherigen Ansprechpartnern persönlich bedient und beraten. Niklaus beschäftigte bisher 48 Angestellte, neu werden es rund 70 sein. An den Besitzverhältnissen ändert sich nichts: Niklaus bleibt im Familienbesitz.

Niklaus + Co.
3250 Lyss
032 387 33 33
www.niklaus.ch

Wir verstärken unsere Führungscrew in der Tiefbauabteilung und suchen einen **Bauingenieur ETH oder FH** als

Leiter Bereich Projektierung und Ausführung

Als innovatives Ingenieurunternehmen mit rund 70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sind wir in den Fachbereichen Planung/Baupolizei, Tiefbau, Vermessung, Kulturtechnik und Geoinformatik tätig. Unsere Spezialgebiete im Tiefbau sind Projektierungen und Bauleitungen für Verkehrs-, Versorgungs- und Entsorgungsanlagen sowie Bauherrenberatung und -unterstützung bei der Projektdefinition und -umsetzung.

Sie führen die Projektteams so, dass Aufträge qualitäts- und kostenmäßig erfolgreich abgewickelt werden können. Wichtig sind dabei auch soziale Kompetenz sowie professioneller Umgang mit Kunden.

Sie verfügen über

- einige Jahre Berufserfahrung in Projektierung und Bauleitung im allgemeinen Tiefbau
- Erfahrung und Freude im Führen motivierter Mitarbeiter
- hohe Flexibilität und Teamfähigkeit
- selbständiges, systematisches und zielorientiertes Arbeiten
- Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck
- sicheres Auftreten und Verhandeln mit Behörden, Unternehmern und Privatpersonen

Suchen Sie eine abwechslungsreiche und vielseitige Aufgabe, bei der Sie sowohl auf Baustellen wie auch im Büro tätig sind und regen Kontakt mit allen am Bau Beteiligten haben, so sind Sie genau richtig bei uns. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und Foto. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen Werner Zollinger, Abteilungsleiter Tiefbau, zur Verfügung (Tel. 01 802 77 11).

Gossweiler Ingenieure AG
Neuhofstrasse 30
8600 Dübendorf



Besuchen Sie uns im Internet unter www.gossweiler.com !

Nachfolge

Dank qualitativ hochstehenden Arbeiten, dem Expertenwissen im Brücken- und Hochbau, aber auch dem grossen Engagement für den Kunden, hat sich unsere Auftraggeberin aus dem Raum Zürich seit der Gründung kontinuierlich weiterentwickelt und beschäftigt heute rund 30 Mitarbeiter. Der heutige Leiter Hochbau möchte altersbedingt die Leitung der Abteilung einem jüngeren Fachmann übergeben. Wir sind beauftragt, den zukünftigen

Leiter Tragkonstruktion Hochbau

zu suchen. In dieser Aufgabe hat er die technische Gesamtleitung der Projekte. Er ist für die Führung der derzeit 6 Mitarbeiter verantwortlich und unterstützt die Geschäftsleitung in der Kundenbetreuung und Akquisition. Bei Interesse und Eignung können ihm im Rahmen der Gesamtleitung des Büros weitergehende Aufgaben übertragen werden. Unser Kandidat sollte nach der Ausbildung als

Bauingenieur ETH / HTL

einige Jahre als Projektleiter im konstruktiven Ingenieurbau tätig gewesen sein und erste Erfahrungen in der Führung von Mitarbeitern, aber auch in der Präsentation und Verkauf von Dienstleistungen mitbringen. Interesse an unternehmerischen und kommerziellen Aspekten schaffen die Möglichkeit, weitergehende Aufgaben in der Unternehmung zu übernehmen und Teilhaber und Partner zu werden.

Wenn Sie mehr über diese Führungsaufgabe mit Entwicklungspotential erfahren wollen, freuen wir uns auf die Zusendung ihrer Bewerbungsunterlagen oder ihre telefonische Kontaktnahme mit Herr Guido Hofmänner.



Wir sind ein bedeutendes, dynamisches Unternehmen im Hoch-, Tief-, Strassen- und Spezialtiefbau und beschäftigen in Zürich ca. 400 Mitarbeiter/innen. Für das Technische Büro suchen wir eine/n aufgestellte/n

Technische/n Mitarbeiter/in

Der Aufgabenbereich umfasst:

- Zeichnen von Installationsplänen, Bauprogrammen, Konstruktionsplänen
- Mithilfe beim Erstellen von Techn. Berichten, Präqualifikationen, Protokollen
- Einholen von Subunternehmerofferten und deren Kostenvergleich
- Mithilfe bei Devisierungen von Hoch-/ Tiefbauprojekten
- Administrative Mithilfe bei Offertabgaben und Q-Management
- Erstellen und verwalten der Referenzlisten

Sie bringen mit:

- Abgeschlossene Lehre als Tief- resp. Eisenbetonzeichner/in
- Erfahrung mit CAD
- Gute EDV-Kenntnisse (Word, Excel, Project usw.)

Wir bieten Ihnen:

- Eine fachlich interessante Herausforderung
- Moderne Arbeitsmittel und flexible Arbeitszeiten
- Einen Arbeitsplatz nahe der öffentlichen Verkehrsmittel

Wir sind ein aufgestelltes Team und freuen uns auf eine/n teamfähige/n Mitarbeiter/in.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Batigroup AG Zürich

Herrn Franz Müller
Binzmühlestr. 11
8050 Zürich
oder mit E-Mail: fmueller@batigroup.com

BATIGROUP



Bahnhofstrasse 64, 8001 Zürich
Tel. 01/214 67 97 Fax 01/214 67 05
E-Mail: guido.hofmaenner@agide.ch
www.agide.ch

Zukunftsweisende Strassenerhaltung !

Möchten Sie die zukunftsgerichtete und systematische Erhaltungsplanung für Verkehrsbauten gestalten? Unser Auftraggeber mit Sitz in der Nordwestschweiz sucht zur Verstärkung des bestehenden Teams – angesprochen sind Damen und Herren – einen

Bauingenieur als Abteilungsleiter Erhaltungsplanung

Ihr Aufgabenbereich umfasst im Wesentlichen die proaktive, strategische Erhaltungsplanung von Verkehrsbauten als integrierender Bestandteil des Gesamtverkehrskonzeptes. Aufbau und Grundlagenerarbeitung bilden die Ausgangslage; Definition von Erhaltungsmassnahmen in Projekte nach technischem Umfang, Budget und Realisierungszeitraum bilden die Umsetzung einer nachhaltigen Strassenerhaltung. Verbunden damit ist eine umfassende Koordination, Beurteilung und Kontrolle von baulichen Massnahmen. Unterstützt wird ein Team von vier Mitarbeitern.

Was Sie idealerweise mitbringen ist ein Hochschulabschluss als Bauingenieur. Ihre Berufserfahrung auf den Fachgebieten Strassenbau und Verkehrstechnik – in Planung, Projektierung und Projektmanagement – haben Sie während ca. 5 Jahren in einem Ingenieur- oder Bauunternehmen erworben. Sie suchen ein herausforderndes Umfeld in dem Sie sowohl Ihr Fachwissen als auch Ihre Führungsbegabung einsetzen können. Sie gehen Ihre Aufgaben zielbezogen an und wissen sich auch überzeugend durchzusetzen.

Für diese anspruchsvolle und entwicklungsfähige Position werden attraktive Bedingungen geboten. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Für Vorabklärungen steht Ihnen Herr Markus J. Berchtold unter Tel. 01-201 59 29 zur Verfügung. Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.

BERCHTOLD CONSULTING

General Guisan-Quai 30 • CH-8002 Zürich • Tel 01-201 59 29 • Fax 01-202 86 76 • E-mail <berchtoldconsul@dplanet.ch>

heinzelmann >
a Gruner company

Wir sind ein grösseres erfolgreiches, im In- und Ausland tätiges Ingenieur- und Planungsunternehmen mit den Haupttätigkeitsbereichen **im Hoch-, Industrie- und Brückenbau** sowie im Tief- und Strassenbau. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n ausgewiesene/n **Statiker/in**

DIPL. BAUINGENIEUR ETH

Sie sind eine selbständige und charakterfeste Persönlichkeit, welche in der Lage ist, Projekte mit hoher Fachkompetenz erfolgreich abzuwickeln. Sie haben Ihr Studium zum dipl. Bauingenieur abgeschlossen und weisen eine 2-5-jährige Praxis insbesondere in der Projektierung und Bauleitung von Kunst- und Brückenbauten auf. Ihre berufliche Leidenschaft verbinden Sie mit kundenorientiertem, unternehmerischen Handeln, und Sie verstehen es, die gängigen Hilfsmittel der Informatik einzusetzen. Wenn Sie diese entwicklungsfähige, vielseitige Aufgabe ansprechen, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Martin Brotzer, Geschäftsleiter, (Tel 056 460 69 69, e-mail: mail@heinzelmann-ag.ch) erteilt Ihnen gerne Erstauskünfte. Besuchen Sie auch unsere Homepage: www.heinzelmann-ag.ch

ISO 9001

Heinzelmann AG Ingenieure und Planer
Altenburgerstrasse 49, CH-5200 Brugg, Telefon +41 56 460 69 69
Fax +41 56 441 15 75, mail@heinzelmann-ag.ch, www.heinzelmann-ag.ch

Wir sind ein kleineres, vor allem im kommunalen Tiefbau, in der Planung und im Baukontrollwesen tätiges Ingenieurbüro in der Zentralschweiz und suchen per 1.9.2001 oder nach Übereinkunft eine(n) jüngere(n)

BauingenieurIn ETH/FH/HTL oder RaumplanerIn FH/HTL

Ihr Aufgabenbereich umfasst vorwiegend:

- Beratung von Gemeinden, Architekten und Bauwilligen in Baugesuchsangelegenheiten
- Prüfung vom Baugesuchen, Ausarbeiten von Stellungnahmen zuhanden der Baubewilligungsinstanzen
- Überprüfung einzelner Baustadien in Zusammenarbeit mit einem eingespieltem Team
- Spezialaufgaben für Gemeinde- und Zweckverbände

Ferner bieten wir Ihnen die Möglichkeit, in folgenden Fachgebieten mitzuwirken:

- Bearbeitung genereller Entwässerungspläne GEP
- Projektierung in den Bereichen Verkehrsanlagen, Siedlungsentwässerung, Wasserversorgung und Wasserbau
- Orts- und Quartierplanung, Verkehrsplanung

Falls Sie sich vom erwähnten Aufgabenbereich angesprochen fühlen und ein Flair im Umgang mit Amtsstellen und Gemeindebehörden haben, sind Sie der oder die richtige MitarbeiterIn für unseren Betrieb.

Zusätzlich suchen wir zur Ergänzung unseres Teams eine/n

CAD-BauzeichnerIn, Fachrichtung Tiefbau

eventuell in Teilzeit.

Wir erwarten gerne Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto und Zeugniskopien.



BUCHER und PARTNER AG
Ingenieur- und Planungsbüro
Chr.- Schnyderstrasse 46, Postfach
6210 Sursee
Tel: 041 / 921 83 83
Fax: 041 / 921 74 74
E-mail: b.bucher.bupa@bluewin.ch

Projektmanagement, Bauadministration und Kostenplanung bilden unsere Kerntätigkeiten.

Wir suchen eine/n

Architekt/in oder Ingenieur/in

welche(n) sich in unserem kleinen Team von Spezialisten in das interessante **Gebiet der Bauökonomie** einarbeiten möchte.

Ihre Hauptaufgaben:

- Kostenplanung / -überwachung
- Rechnungswesen / Controlling
- Zustandsanalyse / Szenarienentwicklung

Wir bieten

- Einführung in moderne Methoden
- Zukunftsorientierte EDV-Mittel
- Datenbasisunterstützte Arbeitsweise
- Vielseitige Projekte
- Moderne Arbeitsplätze in der Nähe des Bahnhofs Rüti ZH

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Für Fragen steht Ihnen Herr Martin Wright gerne zur Verfügung. Tel 055 250 33 80.



Joweid Zentrum 1, 8630 Rüti
www.pbk-ag.ch



HENAUER + GUGLER AG

Ingenieurunternehmen für Hoch- und Tiefbau

Wir sind ein leistungsstarkes, erfolgreiches und unabhängiges Ingenieurunternehmen mit Hauptsitz in Zürich und Geschäftsstellen in verschiedenen Landesregionen.

Für den Weiterausbau des Segmentes Brückenbau suchen wir einen

Leiter Brückenbau dipl. Bauingenieur ETH

mit mindestens 8 Jahren Praxis. Es handelt sich um eine zukunftsgerichtete Stelle mit konkreten Entwicklungsmöglichkeiten. Der Arbeitsort befindet sich ab 1. Oktober 2001 an der Kurvenstrasse 35, 8006 Zürich, ca. 10 Gehminuten vom Hauptbahnhof entfernt.

Herr Daniel Gugler freut sich auf die Kontaktnahme von unternehmerischen Ingenieurpersönlichkeiten mit Potential.

HENAUER + GUGLER AG, Thujastr. 6, 8038 Zürich
Tel. 01 488 12 88 <http://www.henauer-gugler.ch>

Mit unserer Jahrzehntelangen Erfahrung zählen wir zu den ersten Adressen bei der Entwicklung von gewerblichen Immobilien in Deutschland und der Schweiz. Für unsere Schweizer Tochtergesellschaft, der Bülow Immobilien AG, mit Sitz in 6020 Emmenbrücke, suchen wir im Anstellungsverhältnis ab 1. Juli 2001 oder später einen erfahrenen

BAULEITER (Architekt/Bau-Ing. HTL)

für die Leistungsphasen 4.4.4 nach der SIA-Ordnung 102 für ein Hotel- und Business-Centrum mit ca. 20.000 m² BGF beim Flughafen Zürich-Kloten.

Sie sind ein gut qualifizierter Baufachmann mit Freude am Umgang mit anderen Menschen und einem stark ausgeprägten Sinn für organisatorische Fragen und verfügen über einige Jahre Berufserfahrung.

Idealerweise haben Sie Ihre Kenntnisse bei einem GU/Totalunternehmer erworben. Leistungsorientierte, motivierte und teamorientierte Bewerber finden bei uns ein dynamisches Umfeld.

Über Details der attraktiven Stelle würden wir uns gerne mit Ihnen in einem persönlichen Gespräch unterhalten. Reizt Sie diese Aufgabe? Dann übersenden Sie uns bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, inkl. Foto mit Angaben Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins.

BÜLOW AG, Hr. Fili, Heilbronner Str. 190, D-70191 Stuttgart
Tel. +49 (0)711/1653-108, Fax +49 (0)711/1653-200
e-mail: ernst.k.fili@buelow-ag.com, www.buelow-ag.com



Wir	bearbeiten für verschiedene Gemeinden des Furt- und Wehntales das Baupolizeiwesen im Rahmen unseres Mandates als Gemeindeingenieur.
	Zur Ergänzung unseres Baupolizei-Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung:
Sie	<p>Sachbearbeiter/-in Baupolizei (Bausekretär/-kontrolleur/-in)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ haben gute Kenntnisse des öffentlichen zürcherischen Baurechtes ✓ beraten Architekten, Bauherrschaften und kommunale Behörden in baurechtlichen Fragen ✓ prüfen die Baugesuche in baurechtlicher und technischer Hinsicht im Baubewilligungsverfahren ✓ erstellen Prüfberichte und Anträge der Bewilligungen ✓ führen Baukontrollen und Abnahmen durch ✓ schätzen den Kontakt mit übergeordneten Behörden und mit Baufachleuten ✓ haben baurechtliches und technisches Interesse ✓ können sich schriftlich stilsicher und klar ausdrücken ✓ haben gute EDV-Anwenderkenntnisse (Office) ✓ verfügen über eine Ausbildung in Siedlungsplanung, in Hoch- oder Tiefbau oder in einer Bauverwaltung
Angebot	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Vielseitige und interessante Tätigkeiten ✓ Fortschrittliche Anstellungsbedingungen ✓ Selbständiges Arbeiten ✓ Verantwortl. Sachbearbeiter für einzelne Gemeinden ✓ Kollegiale Zusammenarbeit in einem aufgeschlossenen Team mit erfahrenen Mitarbeitern ✓ Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann freuen wir uns über Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihren Anruf an Herrn E. Eggenschwiler <p>Eggenschwiler, Frick + Partner AG Bauingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro SIA Badenerstrasse 1, 8107 Buchs Tel. 01 884 67 00</p>

Zur Bearbeitung von vielfältigen Projekten und Planungen im Tiefbaubereich suchen wir eine/n

Bauingenieur/in HTL

Wir erwarten von Ihnen fachliche Qualifikation, Erfahrung im Umgang mit EDV, Bereitschaft zur Teamarbeit, berufliche Motivation und den Willen Neues anzupacken.

Wir sind ein Ingenieurbüro mittlerer Grösse. Unsere Büros sind mit modernsten EDV Anlagen ausgerüstet. Wir bieten interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in aufgeschlossenem Team, kreative Herausforderungen und Entwicklungsmöglichkeiten.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung oder vorerst auf Ihre Kontaktaufnahme mit Herrn Flurin Lutz.



Lutz, Schmid & Co. Chur
7006 Chur, Giacomettistrasse 110
Telefon 081/353 17 67

gruner >

Wir planen, projektiere und realisieren bedeutende Bauwerke im Hoch-, Tief- und Infrastrukturbau sowie im Umwelt- und Energiebereich. Infolge baldiger Pensionierung des jetzigen Stelleninhabers suchen wir eine/n qualifizierte/n

ERFAHRENE/R PROJEKTLITER/IN KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU

Zu Ihren Aufgaben gehört die selbständige Projektierung von anspruchsvollen Tragkonstruktionen für Wohn-, Gewerbe-, Verwaltungs- und Industriebauten, die Führung von Projektteams sowie die Unterstützung des Abteilungsleiters bei der Pflege und Ausweitung von Kundenbeziehungen. In dieser ausbaufähigen Stelle tragen Sie die volle Budgetverantwortung der Projekte und sind Ansprechpartner/in für unsere Kunden.

Wir suchen Kontakt zu einem/r **dipl. Bauingenieur/in ETH** mit fundiertem Fachwissen und mindestens fünf Jahren Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau. Kundenorientiertes Verhalten, teamorientierte wirtschaftliche Arbeitsweise, Führungseigenschaften sowie hohe Einsatzbereitschaft erleichtern den erfolgreichen Einstieg.

Wir bieten Ihnen die selbständige Bearbeitung anspruchsvoller Projekte, ein motiviertes und erfolgreiches Arbeitsumfeld sowie konkrete Entwicklungs- und Beteiligungsmöglichkeiten. Über Ihre Vorstellungen und unsere Vorzüge würden wir uns gerne mit Ihnen direkt unterhalten. Kurt Rau, dipl. Bauing. ETH/SIA, (061 317 63 48, e-mail: kurt.rau@gruner.ch) freut sich auf Ihre Bewerbung. Besuchen Sie auch unsere Homepage: www.gruner.ch

Gruner AG Ingenieure und Planer
Gellertstrasse 55, CH-4020 Basel, Telefon +41 61 317 61 61,
Fax +41 61 312 40 09, mail@gruner.ch, www.gruner.ch

Frey + Gnehm Olten AG ist ein Ingenieurunternehmen mit Sitz in Olten. Wir planen, projektiere und realisieren Bauwerke im Tief- und Hochbau. Wir suchen als Verstärkung unseres Teams für vielseitige und anspruchsvolle Aufgaben in der Werterhaltung von Infrastrukturbauten und -anlagen einen

• Dipl. Bauingenieur ETH oder FH

Sie haben Ihr Studium erfolgreich abgeschlossen und verfügen über Berufserfahrung in den Bereichen Tiefbau und Instandsetzungen.

Als Projektleiter können Sie Ihre Zielstrebigkeit, Ihr unternehmerisches und kundenorientiertes Denken und Ihre Kreativität bei der Projektierung und Realisierung von anspruchsvollen Bauaufgaben einsetzen.

Sie wollen Verantwortung übernehmen, selbstständig arbeiten und verfügen über Durchsetzungsvermögen und Verhandlungsgeschick. Dann gestalten Sie die Zukunft unserer Firma als Projektleiter und Mitglied der Geschäftsleitung aktiv mit.

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an die **Geschäftsleitung der Frey + Gnehm Olten AG**. Für weitergehende Auskünfte zu unserem Büro und zu Ihrer Aufgabe stehen Ihnen die Herren M. Frey oder E. Baumgartner gerne zur Verfügung.

Frey + Gnehm Olten AG

Leberngasse 1 / Postfach
CH-4601 Olten

Tel.: 062 206 24 24, Fax: 062 206 24 25
E-Mail: fugolten@bluewin.ch

Mehr als ein Job Bauingenieur/in ETH bei der Suva

Mehr als eine Versicherung – das ist die Suva heute. Mit ihrem in der Schweiz einmaligen Leistungsangebot in den Bereichen Prävention, Versicherung und Rehabilitation.

Mehr als Arbeit – Verantwortung erwartet Sie bei uns als Bauingenieur/in im Bereich Bau der Abteilung Arbeitssicherheit in Luzern. Das anspruchsvolle Aufgabengebiet umfasst zu einem grossen Teil systemorientierte Kontroll- und Beratungstätigkeit. Als Ingenieur/in ETH unterstützen und beraten Sie zudem Kollegen in spezifischen Fragestellungen (z.B. Statik). Zusätzlich wirken Sie bei der Bearbeitung von Sicherheitsvorschriften mit und erstellen Artikel für Fachzeitschriften. Ebenfalls vorgesehen ist die Mitarbeit in Fachgremien für das Erstellen von SIA- und Euro-Normen.

Mehr als bei der Suva arbeiten – die Suva repräsentieren. Sie verfügen über einen ETH-Abschluss. Dank Ihrer Führungserfahrung verstehen Sie diese herausfordernde Aufgabe ganzheitlich und interdisziplinär zu lösen und unsere Kunden in der Wahrnehmung ihrer Verantwortung ergebnisorientiert zu unterstützen. Ihr Flair für konzeptionelles Denken, Ihre Fähigkeit als Organisationstalent sowie Ihr überzeugendes Auftreten sind dafür Voraussetzung. Bereitschaft für Reisetätigkeit und mündliche Kenntnisse einer zweiten Landessprache bringen Sie mit. Für telefonische Vorabklärungen steht Herr Christian Weber, Bereichsleiter Bau, (041 419 53 20) gerne zur Verfügung, Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie an: Suva, Personalabteilung, Herr Robert Brechbühl, Postfach, 6002 Luzern.

Suva

Mehr als eine Versicherung



Emch+Berger AG
Ingenieure und Planer

www.emchberger-be.ch

Gestalten Sie mit uns Ihre Zukunft im Dienste unserer Kunden und der Öffentlichkeit

Emch+Berger gehört zu den führenden Ingenieurbüros der Schweiz und ist vollständig im Besitz der Mitarbeiter/innen.

Wir bearbeiten Aufträge von der ersten Konzeptidee bis zur Umsetzung von Infrastruktur- sowie Hochbauvorhaben, von der Spezialistenaufgabe bis zum interdisziplinären Grossprojekt.

Im Zuge des systematischen weiteren Ausbaus der Emch+Berger AG Bern suchen wir kreative, teamorientierte und unternehmerisch denkende Mitarbeiter/innen, welche mit Freude und Phantasie anspruchsvolle Aufgaben lösen wollen.

Die nachfolgend beschriebenen Aufgaben verlangen neben einem guten technischen Background Selbständigkeit, Durchsetzungsvermögen, Kreativität und Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck.

Dipl. Bauingenieur/in ETH / HTL / FH

Als Projektleiter bearbeiten Sie selbstständig Projekte im Bereich von Gesamterschliessung, Abwasserentsorgung, Wasser- und Gasversorgung.

Sie verfügen über eine mehrjährige Praxis in der Planung, Projektierung und Ausführung von Ver- und Entsorgungsobjekten oder des allgemeinen Tiefbaus. Zusätzliche Erfahrungen in der Bauleitung sind von Vorteil.

Konstrukteur/in

Als Konstrukteur bearbeiten Sie Projekte im Bereich von Gesamterschliessung, Abwasserentsorgung, Wasser- und Gasversorgung.

Sie verfügen über eine mehrjährige Praxis in der Planung, Projektierung und Ausführung von Ver- und Entsorgungsobjekten oder des allgemeinen Tiefbaus. CAD-Erfahrungen – vorzugsweise Microstation – sind für diese Stelle Voraussetzung. Von Vorteil sind auch Erfahrungen in der Bauleitung.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem dynamischen herausfordernden Umfeld mit zeitgemässen Anstellungsbedingungen und modernen Arbeitsmitteln.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, dann senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an Frau Prisca Berni (Tel. 031 385 63 69). Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer
Gartenstrasse 1
CH-3001 Bern
Tel. 031 385 61 11
Fax 031 385 61 12
bern@emchberger.ch

zertifiziert nach ISO 9001

Für die Projektierung anspruchsvoller und aussergewöhnlicher, internationaler Bauvorhaben suchen wir umgehend in unser Architektur- und Ingenieurbüro in Zürich einen qualifizierten, verantwortungsbewussten und selbständigen

Dipl. Bauingenieur/-in ETH HTL

Fachgebiet: Baustatik und Konstruktion

Gerne erwarten wir Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktaufnahme.

Santiago Calatrava S.A.

Dr. sc. techn. Dipl. Arch. &
Dipl. Bauing. ETH SIA BSA
Höschgasse 5, 8008 Zürich
Tel. (01) 422 75 00
Fax (01) 422 56 00



TBF + Partner AG
Planer und Ingenieure

Turnerstrasse 25
CH-8006 Zürich
T +41 1 363 26 36
F +41 1 361 14 96
E-Mail tbl@tbl.ch
www.tbl.ch

Wir sind ein etabliertes, international tätiges Ingenieurunternehmen, das grosse und komplexe Infrastrukturprojekte plant und realisiert. Für unseren Bereich Straßen-, Bahn- und Industriebau suchen wir eine/n

Tiefbauzeichner/in – Konstrukteur/in

der/die bereit ist, in der Projektierung mitzudenken und Verantwortung zu übernehmen. Die Aufgabe besteht darin, die Anlagen zu konstruieren und die Planbearbeitung zu betreuen, selbstverständlich mit Unterstützung modernster CAD-Arbeitsmittel.

Wenn Sie diese Herausforderung interessiert, Sie über die entsprechende Erfahrung verfügen und das Zeichnungssystem AUTOCAD beherrschen, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung. Nähere Auskünfte erteilen gerne die Herren Luciano Pelloni oder Heinz Marti.



INGENIEURE + PLANER

Wir sind ein multidisziplinäres Beratungsunternehmen mit einem breiten Leistungsangebot in den Bereichen Verkehr, Industrie, Wasser und Energie. Informationen zu unserer Organisation und Arbeitsweise enthält unsere Website: www.rapp.ch

An unserem Sitz in Zürich bearbeiten wir vielfältige Aufgaben im Personen- und Güterverkehr für Auftraggeber im In- und Ausland. Zur Verstärkung unseres jungen und dynamischen Teams suchen wir eine/n

Verkehringenieur/in oder Verkehrsplaner/in

Wir erwarten von Ihnen einen Hochschulabschluss oder eine gleichwertige Ausbildung mit Schwerpunkt im Verkehrswesen. Ihre Interessen reichen von der Verkehrsplanung über Transportlogistik bis hin zur Verkehrstelematik. Sie sind gewohnt selbstständig zu arbeiten, gewandt im mündlichen und schriftlichen Ausdruck und haben die Fähigkeit, sich rasch in neue Aufgaben einzuarbeiten. Sie bringen schon etwa 3 Jahre Berufserfahrung mit und verfügen über gute Englischkenntnisse.

Wenn Sie die selbständige Bearbeitung von vielfältigen und herausfordernden Projekten in einem kleinen Team und einem angenehmen Arbeitsklima ansprechen, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen oder wenden Sie sich für weitere Auskünfte an Herrn M. Ruesch (Tel. 01-312 36 56, E-mail: martin.ruesch@rapp.ch).

RAPP AG Ingenieure + Planer
8057 Zürich, Oerlikonstrasse 38, Tel. 01 312 36 56

Ihren Sinn für alles Schöne ...

... können Sie bei unserem Kunden, ein äusserst innovatives Unternehmen der Büroeinrichtungsbranche, voll einbringen. Er bietet einer initiativen und kommunikativen

Innenarchitektin mit Verkaufsflair

eine nicht alltägliche Herausforderung. Sie sind verantwortlich für die Gestaltung der verschiedenen Ausstellungsräume, beraten und unterstützen Kunden bei der Wahl von Teppichen und Vorhängen. Ihr Auge für Farbe und Design sowie Ihr Flair für Materialien können Sie wirklich einsetzen!

Als ideale Bewerberin sind Sie ca. 30-35 Jahre jung und verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung im Bereich Innenarchitektur. Wenn zudem Flexibilität, Organisationstalent und Selbständigkeit zu Ihren Stärken gehören, sollten Sie sich unbedingt mit uns in Verbindung setzen.

Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto oder rufen Sie Frau Sabina Gonzalez an. Sie informiert Sie gerne näher über diese interessante Tätigkeit. 01/212 11 11 / sgonzalez@vediornewjob.ch

VediorNewjob AG, Löwenstrasse 59, 8023 Zürich

Telefon 01/212 11 11, Fax 01/212 20 85, www.vediornewjob.ch

Mitglied des VPDS

STELLENGESUCHE

Dipl. Architekt ETH SIA, 33, versiert in Entwurf, Planung und Ausführung mit CAD, sowie Präsentation und Visualisierung, in ungekündigter Stellung sucht neue Herausforderung als Projektleiter im Raum Winterthur oder Zürich. Ihr Angebot bitte unter Chiffre tec21 122433 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich

Bauingenieur HTL/STV 30, mit Erfahrung in Projekt- und Bauleitung (Neubau, Instandsetzung, Baugrubensicherung) sucht eine ausbauende Stelle im Hoch- und Tiefbau per 1. Juli 2001.

Kontaktaufnahme bitte unter:
Chiffre tec21 122368 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

DIVERSES

Zu verkaufen

1 CAD Workstation Autocat 98 LT	Fr. 1800.-
1 Monitor NEC MultiSync FP1350 (115 kHz/160Hz/0.25dot, 22")	Fr. 1000.-
1 Drucker HP DesignJet 450C / A0	Fr. 2250.-

Kontaktaufnahme und Detaile über
Pascal Saladin, 01/861 00 65, abends 01/862 49 10

Selbständiger erfahrener

EB-Konstrukteur

hat Termine frei.

– Schalungen – Armierungen – Stahlbau

Alle Arbeiten werden mit AutoCAD Version 14 ausgeführt.

Angebote bitte unter Chiffre tec21 122420 an
Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Inserate

bitte

**frühzeitig
aufgeben!**