Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 108 (1990)

Heft: 15

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

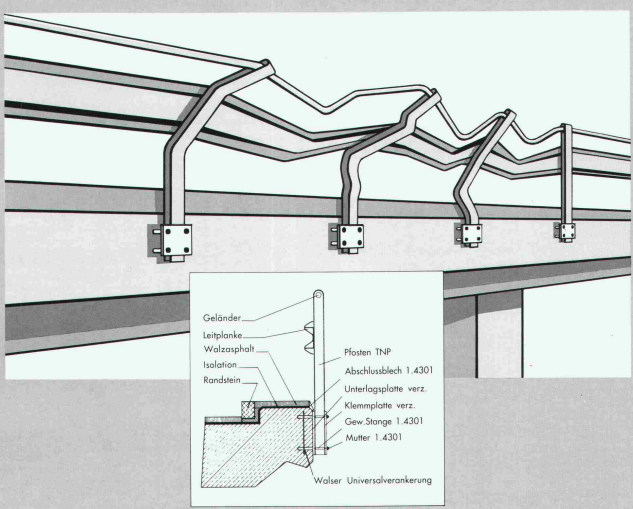
Terms of use

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: 29.11.2025

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

DAS ÜBERLEGENE BEFESTIGUNGSSYSTEM AN BETONBAUWERKEN



WALSER UNIVERSALVERANKERUNG: EINFACHER MONTIERT, SCHNELLER UND BESSER REPARIERT

- montagefreundlich
- zuverlässig
- reparaturfreundlich
- korrosionsbeständig
- sicher
- keine Beeinträchtigung der Bausubstanz
- tausendfach bewährt

Verlangen Sie unverbindlich unsere Dokumentation!



9044 Wald AR Telefon 071 95 15 21 Telefax 071 95 15 07

Ihre verbandseigene Personalvorsorge hat sich über Jahre bewährt.

Die Pensionskasse SIA STV BSA FSAI ist entstanden aus dem Gedanken, dass eine Selbsthilfeorganisation der Verbände die berufseigenen Vorsorgebedürfnisse ihrer Mitglieder am besten kennt. Dieses Konzept hat sich mehr als 25 Jahre bewährt. Und seither können wir Ihnen als Mitglied eines dieser Verbände eine lückenlose Alters-, Hinterbliebenen- und Invalidenvorsorge garantieren. Individuell abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse und die Ihrer Mitarbeiter.

Lassen Sie sich von uns beraten oder fordern Sie weitere Informationen an:

Tel. 031/22 87 81.

Pensionskasse SIA STV BSA FSAI

Eine Selbsthilfe Ihrer Berufsverbände. Sicher. Autonom. Leistungsfähiger. Sprengen, Rammen, Verkehr

ERSCHÜTTERUNGSMESSUNGEN

- zur Kontrolle der Spreng-, Ramm- und Verkehrserschütterungen
- zur Bestimmung der maximal zulässigen Lademengen pro Zündstufe
- zur Vorbeugung von ungerechtfertigten Schadenersatzforderungen
- Beweiskräftige Detailmessungen und Dauerüberwachung von Erschütterungen
- Gutachten und Expertisen
- Bestandesaufnahmen
- Ausarbeitung von Submissionsunterlagen
- Einsatz modernster Computer-Messgeräte
- Beratung durch ausgewiesene Sprengfachleute (Sprengausweis C mit sämtlichen Sprengausweiseintragungen)





Die mineralische Kompaktfassade für qualitätsund umweltbewusste Bauherren und Architekten

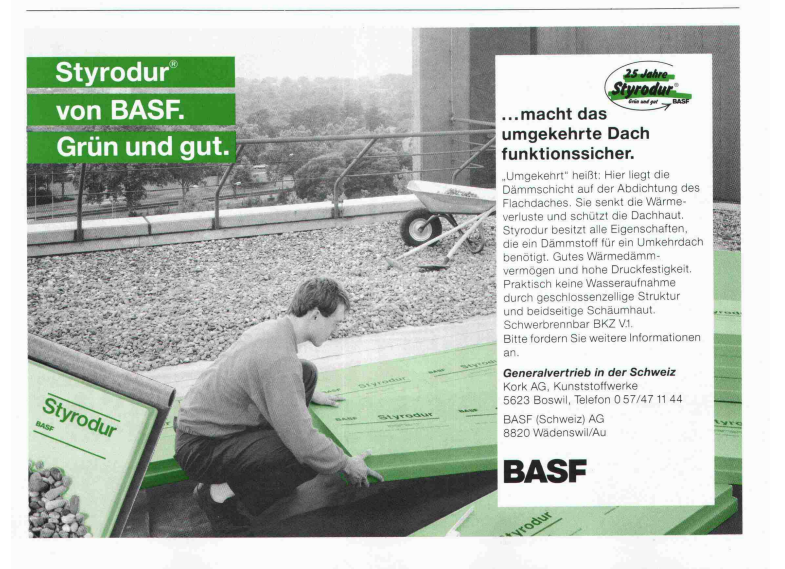


Variotherm setzt neue Massstäbe im Kompaktfassadenbau

- Die absolut sichere Lösung dank der mech. Befestigung mit Dübel und Schrauben.
- Stabil gegen mechanische Beschädigungen, der Mineralputz und die Putzträgerplatte sind 30–34 mm stark.
- Die Mineralisolierplatte 100 kg/m³ erfüllt auch die hohen Anforderungen der neuen SIA Norm Nr. 180 «Wärmeschutz im Hochbau».

Vario Element AG Rebhaldenstrasse 7 8625 Gossau ZH Telefon 01/ 935 44 50 Telefax 01/ 935 18 89





olivetti

Bauingenieurwesen:

- Platten-, Scheibenberechnungen
- Stabtragwerke (eben, räumlich)
- Durchlaufträger
- Allg. Betonquerschnitte
- Schutzräume (TWP/TWO/TWS)
- Eisenlisten
- Baugrubenabschlüsse
- Stützmauern
- Elastisch gebetteter Träger

für Software und Hardware

- Standsicherheit
- Setzungsberechnungen
- Kanalisation (GPK)
- Strassenbau
- Gas- und Wasserversorgung
- Devisierung (VSS, CRB)
- CAD ALLPLOT (Schalungs- und Armierungspläne)
- Bauphysik
- Büroadministration

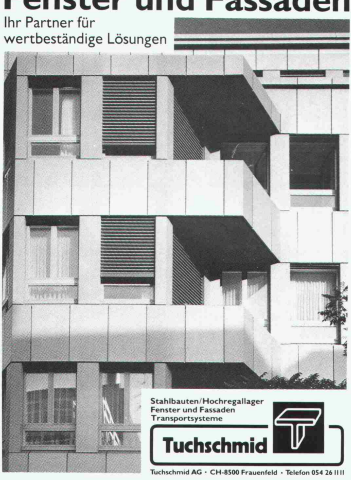
Architektur:

- CAD ALLPLOT / ALLPLAN 2D/3D
- Devisierung
- Baubuchhaltung
- Baukostenüberwachung
- Bauabrechnung
- Projektplanung

olivetti

Fenster und Fassaden

Abt. ST, Industriestrasse 50, 8304 Wallisellen, Telefon 01/839 15 11





Kundendienst: Tel. 071/ 859785 021/6357721

Fax 071/ 859 786 021/6 357 726





allcad ag Laufenbachstrasse 9 8625 Gossau Tel. 01 935 49 27

CAD für Bauingenieure



32% aller Bauingenieur-Büros in der Schweiz, die CAD einsetzen, benutzen ALLPLOT/ALLPLAN.

Nächste Vorführung: 19. April und 4. Mai 1990

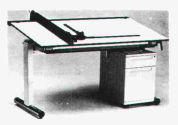
CAD für Architekten und Ingenieure Verkauf, Schulung, Beratung, Planproduktion Hansruedi Keller, Bauing. SIA/ASIC





Fabrikation von Isolier- und Baustoffen

AO-Zeichentische komplett ab Fr. 1393.—



Wir führen: Zeichentische Zeichenständer, Zeichenmaschinen, Planschränke, Lampen, Zubehör, Stühle, Korpusse, Tische, Schränke, Fax-Geräte, etc., etc., etc., etc.,

Grösste Auswahl Unschlagbare Preise Beste Marken-Qualität Service-und Garantieleistungen

MUELLER ENGINEERING 8957 Spreitenbach

Verlangen Sie unseren Gratiskatalog Telefon: 056/71 24 65



Route de la Pierre - 1024 Ecublens - 021/691 86 11

Stellenangebote

Wir suchen für unser Büro in Zürich eine (n)

Bauzeichner (-in) Technischen Zeichner (-in)

für die Bedienung und Betreuung unserer CAD-Systems. Ihr Tätigkeitsfeld wird in einer Gruppe von Architekten und Ingenieuren im Bereich Projektmanagement sein.

Wenn Sie Freude an der EDV haben, bieten wir Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Stelle im Herzen von Zürich.

Die CAD-Ausbildung wird gewährleistet.

Interessenten melden sich bitte bei Frau L. Wunderlin, Personaldienst, Tel. 01 249 21 21

FIDES

Badenerstrasse 172, Postfach, 8027 Zürich. Tel. 01 249 21 21

ECKARDT & HOFMANN NATURSTEIN-BAU AG

Haben Sie Freude an Naturstein?

Wir suchen einen

Bauingenieur HTL/ Baufachmann

zum Aufbau eines Ingenieurbüros für Steinbautechnik (insbesondere für grosse, vorgehängte Fassaden). Nach einer soliden, mehrmonatigen Ausbildung in unserem Produktionswerk und unseren Ingenieurbüros (BRD) möchten wir Ihnen folgende Aufgaben anvertrauen:

- technische Beratung unserer Kunden (grosse Architekturund Ingenieurbüros, GU, Verwaltung)
- statische Berechnungen und Materialevaluationen
- kompetente Betreuung grosser Baustellen
- Aufbau einer mit den Aufgaben wachsenden Struktur

Tätigkeitsgebiet ist die ganze Schweiz mit Schwerpunkt Region Zürich.

Interessiert? Vereinbaren Sie ein Gespräch mit unserem Herrn Dr. P. Eckardt oder senden Sie uns Ihre Bewerbung.

Eckardt & Hofmann Naturstein-Bau AG, 8034 Zürich Seefeldstrasse 188, Telefon 01 / 55 08 60, Fax 01 / 53 15 67



Mégel Personalberatung

Siewerdtstrasse 7 8050 Zürich Telefon 01/311 55 66

Probleme erkennen,

richtig bewerten und der Problemstellung angepasste Lösungen finden!

Sind Sie die Person, deren Blickwinkel über das eigene Fachgebiet hinausgeht? Ist es Ihnen wichtig, die Gesamtheit einer Problemstellung im Griff zu haben? Reizt es Sie, vielschichtige und komplexe Aufgabenstellungen mit fachlicher Kompetenz und geistiger Flexibilität anzugehen?

Im Auftrag eines zukunftsorientierten, dynamischen Ingenieurunternehmens, tätig in Zürich und Bern, suchen wir

dipl. Bauingenieure ETH

die über die vorstehenden Eigenschaften verfügen und sich für interessante Projekte in den Bereichen Konstruktion, Geotechnik, Bauwerksicherheit und Immissionsschutz interessieren.

Ihre Hochschulausbildung, während der Sie sich den nötigen theoretischen Background angeeignet haben, und einige Jahre praktische Erfahrung, prädestinieren Sie dazu, sich in einem interdisziplinären Team mit anspruchsvollen Aufgaben zu befassen.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, dann setzen Sie sich mit unserem Herrn E. Mégel für ein erstes, unverbindliches Gespräch in Verbindung. Er informiert Sie gerne im Detail über diese interessante Stelle.

Kleineres Ingenieurbüro in der Region Bern, das sich vorwiegend mit Spezialproblemen der Abwasserreinigung, der Stadtentwässerung und der Trinkwasseraufbereitung beschäftigt, sucht einen fachlich versierten

technischen Leiter

Sie verfügen über einen Hochschulabschluss und wissen aus eigener Erfahrung, wie eine Kläranlage funktioniert. Ihre zukünftigen Mitarbeiter erwarten, dass Sie ihnen als

Abwasserspezialist

beratend zur Seite stehen und sie sicher zu den optimalen Lösungen führen.

Richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte unter Chiffre R-05-550042 an Publicitas, 3001 Bern.



Ville de La Chaux-de-Fonds

Mise au concours

La direction des Travaux publics de la Ville de La Chaux-de-Fonds met au concours un poste de

architecte Reg A ou B

ou

urbaniste

pour collaborer de manière responsable au travail du service d'urbanisme, tant dans le domaine de la conception de projets d'aménagements urbains que d'aménagement du territoire et de mise en valeur de la ville.

Les personnes intéressées doivent aimer le travail en équipe, être ouvertes aux relations publiques et passionnées par la recherche de la qualité architecturale et urbanistique, en un mot par la qualité de la vie. Ce poste nécessite d'avoir le sens de l'organisation, l'esprit d'initiative et l'ouverture à une certaine polyvalence.

Des renseignements peuvent être obtenus auprès de Mme Sylvie Moser, urbaniste communale, tél. 039 / 27 64 11.

Curriculum vitae, copie des diplômes, lettre de postulation manuscrite et photo d'identité sont à adresser à la direction des Travaux publics, Service du personnel, passage Léopold-Robert 3, 2300 La Chaux-de-Fonds jusqu'au 15 mai 1990.

Direction des travaux publics



Die Sektion «Brücken» des Bundesamtes für Strassenbau befasst sich als Oberaufsichtsbehörde mit allen Aspekten des Brückenbaus auf dem Nationalstrassennetz. Sie bearbeitet sowohl einzelne Objekte als auch Gesamtkonzepte in bezug auf Projektierung, Bauausführung und Erhaltung. Eine weitere Aufgabe umfasst die Forschung sowie das Erarbeiten von Normalien, Richtlinien usw.

Für das Gebiet der Erhaltung sowie für die Begleitung von extern durchgeführten Forschungsprojekten suchen wir einen erfahrenen

dipl. Bauingenieur ETH

Wir bieten eine selbständige und abwechslungsreiche Tätigkeit, in die Sie gründlich eingeführt werden. Die Stelle eignet sich für einen Praktiker mit Interesse an wissenschaftlichen Fragen oder für einen wissenschaftlich tätigen Ingenieur mit Sinn für praktische Probleme.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen erwarten wir gerne an das Bundesamt für Strassenbau, Personaldienst, Monbijoustrasse 40, 3003 Bern. Telefonische Auskünfte 031/61 94 32 (Herr Donzel) oder 61 94 55 (Herr Veltman).

Technischer Umweltschutz

Zur Verstärkung unserer Gruppe Technischer Umweltschutz suchen wir einen initiativen

Bau- oder Kulturingenieur, Naturwissenschafter

Die Tätigkeit umfasst schwerpunktmässig:

- erstellen von Expertenberichten (Lärm, Lufthygiene, Erschütterungen) im Rahmen von Umweltverträglichkeitsuntersuchungen
- selbständiges Ausarbeiten von Lärmbelastungskatastern, Lärmgutachten sowie Projektierung von Lärmschutzmassnahmen
- Schadstoffexpertisen, Immissionsmessungen und -berechnungen

Idealerweise verfügen Sie über Berufserfahrung im Lärmschutz, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck sowie EDV-Grundkenntnisse.

Unseren Mitarbeitern stehen moderne und effiziente EDV-Hilfsmittel zur Verfügung.

Die Möglichkeit, Ihre Fachkenntnisse in einem individuellen Ausbildungsprogramm zu ergänzen ist gewährleistet.

Wir offerieren Ihnen eine vielseitige und interessante Dauerstelle in kleinem und kollegialem Team, grosszügige Anstellungsbedingungen, fortschrittliche Sozialleistungen, flexible Arbeitszeit usw.

Wir bitten interessierte Personen, Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an unseren Personaldienst zu richten.

Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.



Emch + Berger Bern AG Ingenieurunternehmung Gartenstrasse 1, 3001 Bern Telefon 031 25 23 23 Einem vielseitig interessierten

Bau- oder Tiefbauzeichner/ Konstrukteur

der Freude hat an selbständiger Arbeit, bieten wir eine ausbaufähige Stelle. Sie arbeiten auf dem Gebiete des Umweltschutzes in einem interdisziplinär tätigen Team an Kläranlagen, Kehrichtverbrennungsanlagen und Industriebauten.

CAD-Erfahrung erwünscht, jedoch nicht Bedingung.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder ihre schriftliche Bewerbung. Die Herren O. Frey und H. Martin erteilen gerne weitere Auskünfte

Toscano-Bernardi-Frey AG Planer und Ingenieure Turnerstrasse 25, 8006 Zürich Tel. 01 / 363 26 36

RDERUNG

Wo immer ein bautechnisches Problem ist: Sie müssen es erkennen, bevor Sie es lösen können.

Unser Kunde – ein etabliertes Berner Ingenieurbüro - sucht über uns einen vielseitig interessierten und vorwärtsstrebenden

BAUINGENIEUR ETH oder HTL

mit Berufserfahrung. Sie werden im Bereich Planung, Projektierung und Bauleitung von Hoch- und Tiefbauten sowie Sanierungen tätig sein. Diese vielseitige und selbständige Position bietet viele Vorteile und ein attraktives Einkommen, stellt andererseits auch entsprechend hohe Anforderungen an Ihre Person. Herr Otto Lanz, PERSONAL SIGMA, Schwarztorstr. 7, 3001 BERN; Tel. 031 / 45 45 12, freut sich, Sie bei voller Diskretion näher orientieren zu dürfen.



MEHR ALS EINE STELLE



Büro für Bauund Energieplanung, Baumanagement Das zur Zeit noch vom Inhaber geleitete Büro im **Zürcher Oberland** beschäftigt sieben festangestellte und gegenwärtig drei freie Mitarbeiter. Es versteht sich als Interessenvertreter der Bauherren: von der ersten Ideenskizze bis zur Inbetriebnahme plant, überwacht und koordiniert es die eigenen Leistungen und jene aller weiteren an der Planung und Realisierung Beteiligten. Dabei bilden fortschrittliche Lösungen im Energie- und Umweltbereich einen besonderen Schwerpunkt. Das Büro arbeitet mit den modernsten Hilfsmitteln, ist ausserordentlich erfolgreich und weist einen sehr beachtlichen Auftragsbestand auf.

LEITER

Der Inhaber ist in weiteren einschlägigen Firmen sowie in der Realisierung eines volkswirtschaftlichen Pilotprojekts stark engagiert. Er will deshalb die Leitung der «Urzelle» seiner Aktivitäten einem Architekten übertragen, der die Mitarbeiter einsetzt, führt und fördert und selbständig mit den Kunden verhandelt. In einem gewissen Umfang wird dieser auch selber als kreativer Architekt tätig sein; die Position stellt aber vor allem eine **Management-Aufgabe** dar. – Spätere Beteiligung ist nicht ausgeschlossen.

Dipl. Arch. ETH/HTL

Der ideale Kandidat lässt sich stichwortartig wie folgt umschreiben: dipl. Architekt ETH oder HTL (evtl. Bau-Ing. ETH mit solider Architekturpraxis) – ausgezeichneter Organisator – sehr gute Führungseigenschaften und Kommunikationsfähigkeit – Interesse an Umwelt- und Energiefragen – Vertrauenswürdigkeit und transparente Handlungsweise – Teamorientiertheit – Bereitschaft zu überdurchschnittlichem Einsatz.

Interessenten sind eingeladen, mir ihre Unterlagen zuzustellen. Vorabklärung des gegenseitigen Interesses am Telefon ist möglich. Weiterleitung von Informationen erfolgt nur nach Interview und ausdrücklicher Absprache. Ref.-Nr.3.235



Hans-Heinrich Baumann · Suche und Selektion von Fach- und Führungskadern · Universitätstrasse 89 · 8006 Zürich · Telefon 01-363 1121 · Fax 01-363 99 13

KADERPOSITION

Bauingenieur HTL

Raum Basel

Unsere Auftraggeberin, eine Firmengruppe der Maschinenindustrie mit weltweiten Kontakten, möchte ihren Hauptsitz vergrössern und modernisieren. Grosszügig konzipierte Gebäulichkeiten und die entsprechende Infrastruktur sollen auf die Expansion dieses Unternehmens ausgerichtet werden.



Personalberatung
Bahnhofstrasse 11
CH-4133 Pratteln
Telefon 061 821 50 50
Fax 061 821 50 68

Als Bauingenieur HTL (evtl. Haustechnik) verfügen Sie bereits über Erfahrung in Planung und Bauführung (Hochbau/ Tiefbau). Sie sind in der Lage, die technische Bauherrenfunktion von der Planung bis zur Ausführungsüberwachung zu übernehmen und daneben Ihre ca. 15 Mitarbeiter der Bereiche Unterhalt und Reparaturen mit Übersicht und Kompetenz zu führen.

Ein verhandlungsfähiger Bauingenieur HTL, der als ausgeprägte Persönlichkeit einen polyvalenten Mitarbeiterbereich führen kann, findet in dieser Firma eine echte, verantwortungsvolle Kaderposition mit besten Arbeitsbedingungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Rufen Sie uns an – Frau R. Reichmuth erteilt Ihnen gerne nähere Auskunft – oder senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, welche wir nur mit Ihrem Einverständnis weiterleiten.

Kennziffer MB 7009



Schweizerischer Technischer Verband STV · Union Technique Suisse UTS · Associazione Tecnica Svizzera ATS



TOP OF THE WORLD

Wir suchen für grössere, anspruchsvolle Bauvorhaben einen versierten

BAULEITER

für die Phasen Devisierung, Baukostenermittlung, Bauführung bis Bauabrechnung.

Gerne informieren wir Sie detailliert und freuen uns auf Ihre Kontaktnahme.

Kurt Döbeli, Architekt AG, 7500 St. Moritz Tel. 082 / 365 96



HEINZELMANN & CO. AG INGENIEURBÛRO

Altenburgerstrasse 49, 5200 Brugg, Telefon 056 41 69 61



Wir sind ein leistungsstarkes und zukunftsorientiertes Ingenieurbüro mit über 30 Mitarbeitern, zentral gelegen und in eigenem, modernen Bürohaus.

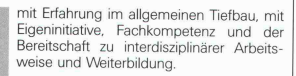
Für die Bearbeitung interessanter und langfristiger Projekte, unter anderem im öffentlichen Verkehr, im Untertage- und Siedlungswasserbau haben wir eine ausbaufähige Stelle als

Projektleiter



zu vergeben. Wir richten uns deshalb an einen jungen, unternehmerisch denkenden

BAUINGENIEUR HTL



Als Gegenleistung bieten wir Ihnen ein hohes Mass an Eigenverantwortung und der Stelle entsprechende finanzielle und soziale Rahmenbedingungen. Bei Eignung besteht die Möglichkeit, nebst Projektleitungen Führungsaufgaben zu übernehmen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Kontaktperson ist unser Herr H. P. Heinzelmann.

Ingenieurschule beider Basel (HTL) Abteilung Architektur

Auf Herbst 1990 suchen wir

Dozentinnen/Dozenten für Architektur

Tätigkeit:

- Betreuung der Semester- und Diplomprojektarbeiten und Vermittlung theoretischer Grundlagen im Fachbereich «Analyse, Entwurf, Konstruktion» an 1 bis 11/2 Tagen pro Woche

Unsere Anforderungen:

- Jüngere Architekten/innen mit mehrjähriger Baupraxis und Erfahrungen im didaktischen Bereich (z.B. Assistenztätigkeiten)
- Teamfähigkeit (Teamteaching, fächerübergreifender Unterricht)

Weitere Auskünfte erteilt der Abteilungsvorsteher Architektur: P.F. Althaus, Tel. 061 / 61 42 42.

Bewerbungen sind bis Mitte Mai 1990 zu richten an:

H.-J. Schoch, Direktor, Ingenieurschule beider Basel Gründenstrasse 40, CH-4132 Muttenz



Für kommende Aufgaben im Sektor Statik und Konstruktion in der Stadt Zürich suchen wir

Bauingenieur HTL

Fachgebiet:

- Statik, Eisenbeton, Stahl evtl. Holz
- Restaurationsprobleme
- Tiefbauten des öffentlichen Verkehrs
- Projektleitung selbständig

Anforderungen:

- 3 bis 5 Jahre Praxis in einem dieser Fachgebiete
- sicherer Sachbearbeiter und Konstrukteur
- Erfahrung im Umgang mit EDV

Wir bieten:

- selbständige, abwechslungsreiche Tätigkeit
- kleines, ausgewogenes Team am Stadtrand
- Einarbeitung in neue Fachgebiete als zusätzliche Erfahrung und Weiterbildung
- moderne EDV-Mittel stehen zur Verfügung
- gute Verkehrslage
- Leistungslohn und zeitgemässe Sozialleistungen

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, so erwarten wir gerne Ihre Kurzbewerbung unter Chiffre SIA 742 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir erstellen ein 4-Stern-Hotel in **Lugano** mit verschiedenen Restaurants, Hallenbad, Fitnessräumen usw. und suchen einen kreativen

Innenarchitekten

mit Erfahrung im Hotelbau. (Baubeginn Januar 90, Fertigstellung Ostern 92.)

Schriftliche Kontaktaufnahme erwünscht, unter Beilage von Referenzobjekten, an die Bauherrschaft.

Bautreuhand Christoffel

Obere Strasse 19, 7270 Davos Platz

Bauamt I der Stadt Zürich

Tiefbauamt Stadtplanungsamt Vermessungsamt Gartenbauamt Stadtforstamt



Stadtplanungsamt Zürich

Das Stadtplanungsamt beschäftigt 45 Mitarbeiter aus den verschiedensten Berufen. Ihre Aufgabe ist es, Impulse zur Stadtentwicklung zu geben und diese in Zusammenarbeit mit anderen Dienstabteilungen der Stadtverwaltung weiterzuverfolgen. Vor allem sind sie in den Bereichen Siedlung und Verkehr sowie Regionalplanung tätig.

Der gegenwärtige Amtsinhaber geht nach 27 Dienstjahren in Pension. Wir suchen deshalb eine Persönlichkeit als

Direktorin/Direktor

Er/Sie ist für die kompetente Führung des Stadtplanungsamtes und dessen Vertretung in verschiedenen Gremien und in der Öffentlichkeit zuständig. Er/Sie ist in dieser Funktion dem Vorstand des Bauamtes I direkt unterstellt.

Diese Position stellt hohe Anforderungen an Führungsqualitäten, Kommunikations- und Durchsetzungsfähigkeit. Sie erfordert ein abgeschlossenes Hochschulstudium, Führungserfahrung, die Fähigkeit zu interdisziplinärem Denken und ein grosses Interesse an der Stadt Zürich und deren Entwicklung. Wohnsitz bzw. Wohnsitznahme in der Stadt Zürich ist Bedingung.

Der Stellenantritt ist auf den 1. November 1990 vorgesehen

Interessentinnen und Interessenten sind gebeten, ihre Bewerbungsunterlagen bis 18. Mai 1990 einzureichen an

Stadtrat Dr. R. Aeschbacher, Vorstand des Bauamtes I, Amtshaus V, Werdmühleplatz 3, Postfach, 8023 Zürich, der gerne auch für die Beantwortung offener Fragen zur Verfügung steht (Tel. 01 / 216 23 00).

WIR SUCHEN

ARCHITEKTEN(IN) ETH ODER HTL

FÜR INTERESSANTE ENTWURFS- UND WETTBEWERBS-ARBEITEN.

AAP ATELIER FÜR ARCHITEKTUR UND PLANUNG LAUPENSTRASSE 45, 3008 BERN, TEL. 031 / 25 05 45

Als eines der führenden Ingenieur- und Beratungsunternehmen der Schweiz nehmen wir tagtäglich die Herausforderungen an, die uns gestellt werden: Problemlösungen zu finden, deren Ziel es ist, den Menschen das Zusammenleben zu erleichtern. Und das nicht auf Kosten der Natur.

Wir fordern junge

dipl. Bauingenieure ETH

auf, mit Begeisterung bei uns einzusteigen.

Für die Lösung anspruchsvoller Projekte im **Tunnel- und Untertagbau** suchen wir junge Profis, ETH-Absolventen mit einigen Jahren Berufserfahrung. Nach einer gründlichen Einführung übertragen wir Ihnen Projektleitungsaufgaben und Kontakte mit Bauleitungen und Bauherren.

Nehmen Sie die Herausforderung an. Wir sagen Ihnen gerne mehr über Ihre Entwicklungsmöglichkeiten. Rufen Sie uns an (Telefon 01/385 22 80, Herrn P. Könz), oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen zu.



Ingenieure + Berater

Elektrowatt Ingenieurunternehmung AG Zentraler Dienst Personal Bellerivestrasse 36, Postfach, 8034 Zürich Telefon 01/385 22 11

VOлRoll

Transportsysteme

Wir planen, bauen und projektieren weltweit modernste Seilund Einschienenbahnen.

Zur Bewältigung der vielfältigen Aufgaben im ENGINEERING suchen wir einen

Maschineningenieur ETH

für die Ent- und Weiterentwicklung von Berechnungsprogrammen, FEM-Berechnungen im Rahmen von Entwicklungs- und Ausführungsprojekten des Maschinenbaus sowie die Betreuung der vorhandenen EDV-Hilfsmittel.

Gleichzeitig suchen wir einen

Stahlbauingenieur

für die rechnergestützte statische Berechnung von interessanten Stahltragwerken und die Mitarbeit bei deren Konstruktion sowie einen

Stahlbauzeichner/-Konstrukteur

nach Möglichkeit mit Berufserfahrung für die Berechnung von geometrischen Systemen, Erstellen von Werkstattzeichnungen etc.

Falls Sie die Mitarbeit an einem technisch marktführenden Produkt interessiert und Sie eine neue Herausforderung suchen, dann zögern Sie nicht, uns Ihre Bewerbungsunterlagen zhd. Frau S. Liechti zuzustellen.

VO/Roll

Transportsysteme

Von Roll Transportsysteme AG Industriestrasse 2, CH-3601 Thun Tel. 033/25 99 88

Für die Erstellungeines umfangreichen und anspruchsvollen Bauobjektes suchen wir einen tüchtigen, dynamischen und zuverlässigen

Bauleiter

Welcher in einem kleinen Team auch diverse Renovationsund Umbauarbeiten betreut.

Die Handhabung der EDV-Bauadministation (Messerli-Programm) ist von Vorteil, aber nicht Bedingung.

Sollte Sie diese anspruchsvolle und interessante Aufgabe ansprechen, bitten wir Sie, sich mit Herrn Franz Wenger in Verbindung zu setzen, um alle Details zu besprechen.



metron

Bei uns können Sie die umweltrelevanten Fragen und Aufgaben als

Umweltplaner/in

betreuen. Wenn Sie über eine entsprechende technische oder naturwissenschaftliche Ausbildung mit Praxiserfahrung verfügen, bringen Sie die idealen Voraussetzungen mit.

In unserem Raumplanungsbüro erwarten Sie vielseitige und ausbaufähige Projekte, die in bezug auf den technischen Umweltschutz (Lärm, Luftreinhaltung, Abfallwirtschaft, u.ä.) geprüft und begleitet (UVP) oder als eigenständige Projekte im konzeptionellen Bereich bearbeitet werden.

Die interdisziplinäre Zusammenarbeit unserer Architekten, Ökonomen, Raum-, Landschafts- und Verkehrsplaner/innen und weiterer Berufsleute eröffnet Ihnen neue Impulse und Perspektiven.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an:

metron Orts/Regionalplanung AG

Steinackerstrasse 7 5200 Brugg-Windisch Telefon 056 / 41 41 04

Auskunft erteilt: Richard Buchmüller

Spezialist sucht Spezialisten

Wir suchen jüngeren

metron ist eine unab-

hängige, selbstverwal-

tende Dienstleistungsfirma und löst Beratungs-,

Forschungs-, Planungs-

und Bauaufgaben für

Auftraggeber.

öffentliche und private

Bauingenieur HTL/Bauführer

mit Interesse am Spezialtiefbau

In kleinem Team bearbeiten Sie entsprechend Ihren Neigungen und möglichst selbständig:

- Projektierungs- und Bauleitungsaufgaben von anspruchsvollen Bauvorhaben im Spezialtiefbau
- Aufschlussbohrungen mit Sondierbohrgeräten von Akquisition bis Abrechnung

Wir wünschen:

- qualifizierte Ausbildung (Ing. HTL oder entsprechendes)
- Initiative und Flexibilität

Wir bieten:

- Einführung in Spezialgebiet mit grossen Entwicklungsmöglichkeiten
- vielseitige Tätigkeit mit umfassender Projektbearbeitung
- gute Entlöhnung sowie Geschäftsauto

Eintritt: Per sofort oder nach Vereinbarung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung oder Ihren Telefonanruf.

TERRATECH AG

Beratung, Planung und Realisation von Bauleitungen im Spezialtiefbau

Gubelstrasse 28, 8050 Zürich, Tel. 01 / 312 20 44

Treffen Sie heute die Entscheidung für Ihre erfolgreiche Zukunft

Zur Verstärkung unserer Mitarbeiterteams in Bern, Biel oder Thun suchen wir Spezialisten in den Bereichen

Konstruktiver Ingenieurbau Bauingenieure

Tiefbau Bauingenieure / Kulturingenieure

für anspruchsvolle Aufgaben in den Fachgebieten

- Brücken-, Industrie-, Gewerbe- und Geschäftshausbau
- Stahlbau / Holzbau
- Bautenschutz / Sanierungen

- Strassen- und Eisenbahnbau
- Verkehrs- und Umweltplanung
- Gesamterschliessungen
- Grundbau und Felsbau

Als Interessent verfügen Sie über ein überdurchschnittliches Fachwissen und einige Jahre Praxis und Erfahrung. In persönlicher Hinsicht zählen Zuverlässigkeit, Kreativität, Organisationssinn und Einsatzfreude. Unseren Mitarbeitern stehen moderne und effiziente EDV- und CAD-Instrumente zur Verfügung. Als zukünftiger Mitarbeiter profitieren Sie von unseren fortschrittlichen Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wir bieten Ihnen interessante und vielseitige Aufgaben bei zeitgemässen Anstellungsbedingungen.

Gerne orientieren wir Sie im einzelnen über die offenen Stellen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Personalleiter Herrn Beat Stettler, Telefon 031/25 23 23.

Wir sichern Ihnen absolute Diskretion zu.



Emch + Berger Bern AG Ingenieurunternehmung Gartenstrasse 1, 3007 Bern Telefon 031/25 23 23 Emch + Berger AG, Biel Ingenieurbüro Typographengässli 4 2502 Biel-Bienne Emch + Berger AG, Thun Ingenieurbüro Bälliz 36 3600Thun

Hoch- und Tiefbau

Unsere Auftraggeberin, eines der bedeutendsten Ingenieur- und Beratungsunternehmen der Schweiz, zeichnet sowohl national wie international für Qualität und Erfolg. Im Zuge einer Strukturbereinigung wurde eine neue Führungsposition im konstruktiven Ingenieurbau geschaffen.

ABTEILUNGSLEITER

Der neue Mitarbeiter trägt die fachliche und personelle Verantwortung für seinen Fachbereich und bearbeitet die Mandate selbständig, ausgehend von der Offerte bis zum erfolgreichen Abschluss. Verantwortung und Kompetenz sind ausgewogen und klar geregelt und die Unterstützung durch Mitarbeiter und Vorgesetzte gesichert.

Dipl. Bau-Ing. ETH

Wir wenden uns an einen beweglichen Fachmann, mit Interesse an betriebswirtschaftlichen Fragen, welcher ingenieurlastig arbeiten und Führungsverantwortung tragen will. Der ideale Bewerber bringt eine mehrjährige Erfahrung im Hoch- und Tiefbau mit. Er ist teamorientiert, flexibel und hat «Gspüri» im Umgang mit Mitmenschen. Sprachen: D/F/E erwünscht, jedoch nicht Bedingung. Alter: 35–50 Jahre.

Wir bitten um schriftliche oder telefonische Kontaktnahme mit Frau C. Staeger, **PI, AG für Personalberatung**, Freiestrasse 196, 8032 Zürich, Telefon 01/558380 oder 3820682 Direktwahl, Telefax 01/3820684 (Ref.-Nr.9011).



AG für Personalberatung. Rekrutierung, Beratung und Vermittlung von ETHund HTL-Ingenieuren, Fachspezialisten und Kadermitarbeitern. 8032 Zürich



Wir planen und bauen für die Landwirtschaft

Für unsere Büros in Bern, Brig, Brugg, Trimmis, Küssnacht a.R., Lausanne, Cernier, St. Gallen, Weinfelden, Winterthur suchen wir

Architekten HTL Bauführer(in) Hochbauzeichner(in)

Für junge, strebsame Fachleute bietet sich die Möglichkeit, in einigen Jahren aufzusteigen zum

Chef eines Regionalbüros

Wie wäre es mit einem Sprachaufenthalt in einem unserer Bureaux romands?

Senden Sie uns Ihre Bewerbung oder rufen Sie uns bitte an.

LBA Geschäftsleitung, Laurstr. 10, 5200 Brugg 056 / 41 67 55 (Allenspach)





Stadt Biel - Ville de Bienne

Beim städt. Polizei-Inspektorat Biel ist neu die Stelle eines

Verkehrsingenieurs

(dipl. Bauingenieur ETH)

oder gleichwertige Ausbildung, zu besetzen (Mann oder Frau).

Das Tätigkeitsgebiet umfasst:

- Bearbeitung von allgemeinen Verkehrsfragen, insbesondere im Bereiche der Lichtsignalanlagen, der Signalisation und Markierung
- Erarbeiten der Grundlagen u.a. für die Bevorzugung des öffentlichen Verkehrs, für Verkehrsberuhigungsmassnahmen und für Massnahmen zur Bewältigung des Individualverkehrs
- Bearbeitung und Redaktion von Projekten, Anträgen, Publikationen, Berichten
- Allgemeine Korrespondenz, Registratur

Erwartet werden: gute Fachkenntnisse, Lust auf eine vielseitige und selbständige Tätigkeit, Geschick und Freude im Umgang mit Behörden und Amtsstellen, Sinn für kameradschaftliches Wirken.

Die Bewerbungsunterlagen sind an das Personalamt der Stadt Biel, Rüschlistrasse 14, 2501 Biel, zu senden, wo Anmeldeformulare bezogen werden können (032 / 21 22 21).

Weitere Auskünfte erteilt das Polizei-Inspektorat der Stadt Biel, Burggasse 27, 2501 Biel, Telefon 032 / 21 23 64.

Interkantonales Technikum Rapperswil (Ingenieurschule) 8640 Rapperswil



An der Abteilung Siedlungsplanung werden infolge Pensionierung des heutigen Stelleninhabers auf den 1. September 1991 gesucht

Hauptlehrer/innen für Architektur und Raumplanung

Es handelt sich um zwei halbe oder eventuell um eine volle Hauptlehrstelle. Wichtigste Unterrichtsfächer: Entwurfslehre und Ortsplanung.

Voraussetzungen sind:

- Hochschulabschluss in Architektur oder gleichwertige Ausbildung
- Langjährige berufliche Tätigkeit in Architektur und/oder Raumplanung
- Pädagogische Begabung
- Fähigkeit zur interdisziplinären Zusammenarbeit mit anderen Lehrkräften im Unterricht und bei den Diplomarbeiten

Bewerbungen mit Foto sind bis zum 31. Mai 1990 zu richten an die **Direktion des Interkantonalen Technikums Rapperswil, Postfach, 8640 Rapperswil.** Vorgängige Auskünfte erteilen gerne der Vizedirektor Prof. Dr. Arthur Günter oder der Abteilungsvorstand, Prof. Paul Märki (Tel. 055 / 21 91 41).

Als eines der führenden Stahlbauunternehmen mit 150 Mitarbeitern suchen wir zur Verstärkung unseres techn. Bereiches einen

Stahlbauingenieur ETH

Erwünschte Voraussetzungen:

- Erfahrung im Verkauf, in der Projektierung und Projektleitung von Stahlbauten
- Statik- und Konstruktionspraxis
- französische und englische Sprachkenntnisse
- optimistische Grundhaltung mit unternehmerischem Denken und Handeln
- führungserprobt und Sinn für Teamarbeit

Wir bieten:

- eine absolut verantwortungsvolle und selbständige Kaderstellung mit viel Raum für Eigeninitiative und entsprechenden Kompetenzen
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit leistungsorientiertem Salär
- gezielte Einführung ins Aufgabengebiet

Unser Herr Senn informiert Sie gerne und umfassend über diese Kaderposition und sichert Ihnen absolute Diskretion zu.

Wenn Sie sich durch diese anspruchsvolle und höchst interessante Herausforderung angesprochen fühlen, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

SENN AG

Bernstrasse 9 Tel. 062 / 97 44 55 4665 Oftringen Fax 062 / 97 24 72

Wissen Sie als Hochbau-Fachmann, dass die bauliche Erneuerung immer bedeutender wird?

Ja? Dann hätte Ihnen die Renumbau AG als innovative und modern strukturierte Generalunternehmung eine selbständige und ausbaufähige Position anzubieten.

Nein? Dann würden wir Ihnen gerne die Tatsache, dass der Anteil der baulichen Erneuerung – gemessen am gesamten Bauvolumen – bis zum Jahr 2000 auf über 50% steigen wird, näher erläutern.

So oder so, wir würden uns freuen, wenn Sie als

Bauleiter/Projektleiter

mit unserem Herrn R. Ghenzi Kontakt aufnehmen, damit er Ihnen anlässlich eines persönlichen Gesprächs alle Einzelheiten über unser Unternehmen und die vakante Stelle vorstellen kann.



Generalunternehmung für Renovationen und Umbauten

Grindelstrasse 5, 8304 Wallisellen Telefon 01 / 830 36 55 Wir suchen einen jüngeren

ARCHITEKTEN ETH/HTL

zur Bearbeitung von vorwiegend öffentlichen Bauaufgaben und für Wettbewerbe.

H. Fugazza + W. Steinmann, dipl. Arch. ETH/SIA 5430 Wettingen, Tel. 056 / 26 57 87



Die

Gemeindeverwaltung Köniz

sucht in die Tiefbauabteilung einen

Bauingenieur

als Assistenten des Abteilungschefs

Es handelt sich hierbei um eine Stabstelle.

Das Aufgabengebiet umfasst im wesentlichen:

- Arbeitsvorbereitungen z.H. des Abteilungschefs
- Koordinationsaufgaben
- Projektmanagement
- Betreuung PC-Netz mit Bau-/Büroadministration sowie Baurechnungswesen
- Bearbeitung von Reglementen in der Sparte Tiefbau
- Erledigung der anfallenden Korrespondenzarbeiten
- Auskunftserteilung an Dritte

Anforderungen:

- gute Kenntnisse in den Bereichen Siedlungswasserbau, Strassenbau/Unterhalt und Verkehrsregelung
- Interesse an baurechtlichen Problemen
- PC-Erfahrung
- Sinn für ökologische Anliegen

Stellenantritt: nach Vereinbarung

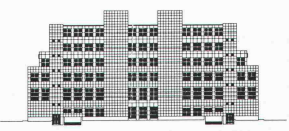
Ausführliche Bewerbungen mit Photo sind zu richten an die **Gemeindeverwaltung Köniz**, **Personaldienst**, **Herr Campiotti**, **3098 Köniz**. Weitere Auskünfte erhalten Sie gerne durch den Tiefbauingenieur, Herrn P. Leuenberger, Tel. 031 / 59 91 11.



Die Generalunternehmung der Spaltenstein-Gruppe

Wir realisieren Bauvorhaben, vom einfachen Umbau bis zum anspruchsvollen Grossprojekt, zum Beispiel:

- das attraktive Geschäftshaus «Galleria» im Norden von Zürich
- Geschäftshäuser in Schlieren
- das Büro- und Gewerbehaus «Im Trigon» in Volketswil



Für weitere ähnliche Aufträge suchen wir selbständige

BAULEITER

Es erwarten Sie interessante Aufgaben bei guten Anstellungsbedingungen. Ausführliche Informationen erhalten Sie von Herrn P. Baier oder unserem Personaldienst. Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

ORTOBAU AG
Generalunternehmung
Siewerdtstrasse 8
8050 Zürich
Tel. 01 / 316 14 14

G-Z

Gonin-Zeerleder

Dipl. Bauingenieure ETH SIA Beratende Ingenieure ASIC 3000 Bern 15, Postfach 95 Jupiterstrasse 45/207 Telefon 031 32 32 12

In unserem mittelgrossen Ingenieur-In unserem mittelgrossen Ingenieur-büro planen, projektieren und leiten wir komplexe Bauvorhaben im Industrie-, Brücken- und Tiefbau. Zu unseren Son-dergebieten gehören der Bau und die Sanierung von Grosstankanlagen, die Renovation alter Brücken, Umbauten mit Unterfangungen, Erd- und Stollenbau.

Wir legen in unserer Arbeitsweise neben einer sorgfältigen Berechnung beson-deren Wert auf die saubere konstruktive Gestaltung und die ausführungsgerechte Durchbildung unserer Bauten.

Sie sind als

dipl. Bauingenieur ETH Bauingenieur HTL

mit einigen Jahren Erfahrung in unserem Team willkommen.

Wir erwarten vielseitiges Interesse, Freude am Beruf, Selbständigkeit und die Bereitschaft, sich mit neuen Sach-gebieten und Techniken auseinanderzu-

Dafür bieten wir anregende, praxisbezo-gene und abwechslungsreiche Aufgaben in einer angenehmen und individuellen Arbeitsatmosphäre. Unsere modern ausge-rüsteten Büros liegen an verkehrsgün-stiger Lage am Stadtrand von Bern.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an

G-Z

Gonin-Zeerleder

Dipl. Bauingenieure ETH SIA Beratende Ingenieure ASIC

3000 Bern 15, Postfach 95 Jupiterstrasse 45/207 Telefon 031 32 32 12





Stadt Biel - Ville de Bienne

L'inspection municipale de la police de Bienne met au concours une nouvelle place d

ingénieur de circulation

(diplôme d'ingénieur civil EPF)

ou formation équivalente (homme ou femme).

Domaine d'activités:

- Résoudre les problèmes généraux touchant au trafic, notamment dans le domaine des installations lumineuses, de la si-
- gnalisation routière et du marquage. Elaborer des dossiers pour, notamment, privilégier les trans-ports publics, prendre des mesures tendant à réduire la circulation et maîtriser le trafic individuel.
- Traitement et rédaction de projets, propositions, publications, rapports
- Correspondance générale, enregistrement des dossiers

Exigences: Solides connaissances techniques, intérêt à une activité variée et indépendante, habileté et plaisir à débattre avec les autorités, entregent, facilités de contact.

Les offres, accompagnées des documents usuels, doivent être adressées à l'Office du personnel de la ville de Bienne, rue du Rüschli 14, 2501 Bienne, où des formules de postulation sont disponibles (032 / 21 22 21).

De plus amples renseignements peuvent être obtenus à l'Inspection municipale de la police, rue du Bourg 27, 2501 Bienne, tél. 032 / 21 23 63



KANTON OBWALDEN

Amt für Umweltschutz

Für den Vollzug des Natur- und Landschaftsschutzes wurde die Stelle eines/einer

Sachbearbeiters/in Natur- und Landschaftsschutz

geschaffen. Möchten Sie Ihre Berufserfahrung für den Natur- und Landschaftsschutz nutzbar machen? In unserem überschaubaren Kanton mit seiner vielseitigen Landschaft erwartet Sie eine interessante Aufgabe.

Für diese verantwortungsvolle Stelle erwarten wir:

- Naturwissenschaftliche oder technische Grundausbildung, beispielsweise als Raumplaner, Kulturingenieur oder Geograph
- Grundkenntnisse im Planungswesen
- Verhandlungsgeschick aufmerksamen Gesprächspartner
- Kontaktfreude und Selbständigkeit

Ihr Aufgabengebiet umfasst zur Hauptsache:

- Leitung der Abteilung Natur- und Landschaftsschutz
- Koordination der Vollzugsmassnahmen
- Schutzzonenplanung Stellungnahmen zu Baugesuchen
- Information und Beratung von Behörden und Privaten

Wir bieten Ihnen:

- eine weitgehend selbständige und interessante Tätigkeit in einem kleinen Team
- der Ausbildung, praktischen Erfahrung und Leistung entsprechen-
- zeitgemässe Sozialleistungen und gleitende Arbeitszeit

Unser Amtsvorsteher, Stephan Scherer, steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung (Telefon 041 / 66 92 22).

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bis zum 5. Mai 1990 an das Justizdepartement Obwalden, Poststrasse 6, 6060 Sarnen

Wir sind

ein mittelgrosses Ingenieurbüro und auf den Gebieten Umwelttechnik, Energie, Bauphysik und Akustik beratend tätig.

Wir suchen dipl. Ing. ETH / Naturwissenschafter

für die Fachgebiete Lärm- und Erschütterungsuntersuchungen, Risiko- und Umweltverträglichkeits-Studien sowie Schadstoff-Emissions-Prognosen

Bauingenieur HTL / Architekt HTL

für die Erstellung von Energiekonzepten, die Energieberatung und -optimierung, wärmetechnische Gebäudesanierung, allgemeine Bauphysik sowie für Lärmstudien.

Ihr Profil

Sie legen Wert auf selbständige, engagierte Arbeit. Sie haben Freude am schriftlichen und mündlichen Umgang mit Architekten, Bauherren und Behörden. Sie sind bereit, nicht ganz alltägliche Probleme auf unkonventionelle Art und Weise zu lösen.

Wir bieten

Möglichkeiten zu Aus- und Weiterbildung in den einzelnen Fachgebieten. Ein junges und dynamisches Team.

Wir freuen uns auf die Bewerbung!

GARTENMANN BAUPHYSIK AG Laubeggstrasse 22, 3000 Bern 32 Tel. 031 44 64 23

Nick Gartenmann oder Niklaus Hodel stehen für Auskünfte gerne zur Verfügung.



Mégel Personalberatung

Siewerdtstrasse 7 8050 Zürich Telefon 01/311 55 66

Ihr nächster Karriereschritt

soll mit dem richtigen Partner angegangen werden.

Ein dynamisches Ingenieurunternehmen in Zürich; verschiedene Geschäftsbereiche; eine partnerschafliche Organisationsstruktur - das ist unser Kunde.

Sie suchen eine neue Herausforderung und eine Position als

Leiter der Konstruktion

Die Tätigkeiten dieses Geschäftsbereiches liegen vorwiegend im Hoch- und Industriebau, und die bisherige und aktuelle Kundschaft befindet sich mehrheitlich in der Stadt Zürich und der näheren Umgebung. Somit ist es von Vorteil, wenn Sie die entsprechenden Gegebenheiten kennen und Ihre Erfahrungen in diese verantwortungsvolle Tätigkeit einbringen können.

Sind Sie der in der Projektabwicklung erfahrene

dipl. Bauingenieur ETH

der die Chance dieser nicht alltäglichen Möglichkeit nutzt?

Sind Sie die dynamische und führungsgewohnte Persönlichkeit, welche eine Mitarbeitergruppe mit bestehendem Auftragsbestand erfolgreich weiterführen kann, die aber mit ihrer Acquisitionsfähigkeit längerfristig auch die weitere Zukunft sichern kann?

Interessierten Bewerbern sichern wir grösste Diskretion zu, und unser Herr E. Mégel freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen

Bauingenieur HTL

zur Bearbeitung von interessanten Projekten im Hoch- und Tiefbau.

Wir arbeiten mit modernen EDV-Hilfsmitteln und würden Sie selbstverständlich gründlich in diese Arbeitsweisen einführen.

Das Arbeitsgebiet umfasst das ganze Spektrum der anfallenden Arbeiten, wie

- statische Berechnungen von Tragkonstruktionen im Hochbau
- Projektierungen und Bauleitungen im Strassen- und Wasserbau
- Betreuung unseres EDV-Systems (CAD)
- Verkehr mit Architekten und Behörden

Übrigens: im Emmental lässt sich sehr gut leben, und im Notfall ist man in einer halben Stunde in Bern.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

Walter Lüssi, dipl. Bauing. ETH/SIA/ASIC Ingenieurbüro,

Oberstr. 20, 3550 Langnau, Tel. 035 / 2 44 77

KNOBLAUCH INGENIEURE UND PLANER

Dipl. Ing. ETH/SIA, pat. Ing. Geometer 5610 Wohlen 5630 Muri

Wir suchen für unsere Abteilung Tiefbau, Sachbereich Bauverwaltung/Umwelttechnik

Bauführer/ Bauzeichner

Wir bieten:

- eine interessante und weitgehend selbständige Tätigkeit
- modernste Arbeitsmittel
- gleitende Arbeitszeit
- gute Anstellungsbedingungen

Wir erwarten:

- eine Grundausbildung als Zeichner
- angenehme Umgangsformen
- Idealalter: 25 bis 35 Jahre

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen einsatzfreudigen

Bauingenieur HTL

für die vielseitige Bearbeitung von interessanten und anspruchsvollen Aufgaben des Umweltschutzes, insbesondere der Siedlungswasserwirtschaft (Abwasserreinigung, Kanalisation), der Gewässersanierung sowie des allgemeinen Tiefbaues.

Wir erwarten:

- eine den Aufgaben entsprechende Ausbildung
- einige Jahre Praxis (sind erwünscht, aber nicht Bedingung)
- Selbständigkeit und Verantwortungsgefühl
- Organisationsgeschick
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Kontaktfreude (Verkehr mit Behörden und Bauherrschaften)

Wir bieten:

- eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätiakeit
- angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit fortschrittlich ausgebauten Sozialleistungen

Gerne erwarten wir Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Ingenieurbüro Kropf & Morgenthaler Kernstrasse 37, 8004 Zürich, Tel. 01 / 241 89 89

Gesucht

Bauingenieur

- mit Erfahrung: zum vollen Einsatz,
- ohne Erfahrung: Gelegenheit zum Einstieg in vielseitige, interessante Aufgaben des Tief- und konstruktiven Ingenieurbaues in Beton, Stahl und Holz.

Erwartet wird aufgabenbezogenes Interesse. Geboten werden fortschrittliche Anstellungsbedingungen nach ASIC-Vertrag und ein gutes Arbeitsklima.

Ihre Offerte richten Sie bitte an

Ingenieurbüro M. Lüthy, dipl. Ingenieur ETH/SIA/ASIC Seilerstrasse 22, 3011 Bern, Telefon 031 / 25 35 35

Zur Ergänzung unseres Mitarbeiterteams suchen wir einen

Tiefbauzeichner

für interessante Aufgaben in den Fachgebieten

- Massivbaukonstruktion des Industrie-, Gewerbe- und Wohnungs-
- Projektierung und Bauleitungsaufgaben im allgemeinen Tiefbau

Auf Wunsch bilden wir Sie zum CAD-Konstrukteur aus.

Wir bieten Ihnen vielseitige und selbständige Tätigkeit, gute Weiterbildungsmöglichkeiten und ansprechende Anstellungsbedingungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir geben Ihnen in einem vertraulichen Gespräch gerne weitere Informationen.



WENK & BAUER ARCHITEKTEN AG Wir brauchen Verstärkung!! Ein aufgestelltes Team erwartet Sie,

BAULEITER

mit Erfahrung auf grösseren Baustellen sowie PC-Kenntnissen,

HBZ / TECHNIKER (-IN)

für absolut selbständige Planbearbeitung ab Entwurf.

Unser Tätigkeitsbereich umfasst Verwaltungs-, Geschäfts-, Wohnund Industriebauten, teilweise ergänzt mit GU- & TU-Mandaten.

Näheres erfahren Sie unter Tel. 061 / 281'11'44 Frau Bauer / Herr Hochuli verlangen.

Jeheber + Sansonnens, ICA/SA

Bureau d'ingénieurs civils 12, chemin Colladon, c.p. 136, 1211 Genève 19

cherche tout de suite ou à convenir un

ingénieur civil EPF ou ETS

ayant de l'expérience dans le domaine des structures capable de travailler d'une manière indépendante pour études et direction des travaux. Possibilités de formation et d'utilisation d'un équipement informatique.

Les offres de service avec curriculum vitae doivent parvenir à l'adresse ci-dessus.

Bureau d'ingénieurs G. Stampbach SA, cherche à engager

un dessinateur ou une dessinatrice

en génie-civil et béton armé

Si vous avez déjà travaillé dans la branche de la construction et que vous maîtrisez

- l'exécution de plans
- les travaux d'implantation
- la surveillance des travaux
- l'informatique appliquée (formation possible)

nous pouvons vous offrir un travail varié et intéressant avec un bon salaire et les prestations sociales garanties.

Discrétion assurée. Entrée immédiate ou à convenir.

Offres de services avec documents usuels à:

Bureau d'ingénieurs Gérard Stampbach SA, Rue du Haut-Fourneau 35, 2800 Delémont

Wir suchen als Nachfolger des in Pension gehenden Stelleninhabers

Ingenieur HTL

bautechnischer Fachrichtung

Sie sind verantwortlich für alle Baufragen in einem Industriebetrieb. Das Arbeitsgebiet umfasst sowohl Tiefbau-, wie Hochbauarbeiten im Industrie- und Wohnungsbau. Die Aufgaben beinhalten die Vorprojektierungen mit Kostenschätzungen, den Kontakt mit Ingenieurund Architekturbüros sowie die terminliche und kostenmässige Überwachung der Ausführungen.

Wenn Ihnen dieser interessante und vielseitige Aufgabenkreis zusagt, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.



Architekt/Siedlungsplaner(in)

findet entwicklungsfähige Dauerstelle im kleinen, anregenden Team meines Büros.

Haben Sie Interesse an städtebaulichen und architektonischen Aufgaben im Bereich von Bahnhöfen, Zentrumsentwicklungen und neu zu gestaltenden Industriegebieten? An der Vorbereitung und Durchführung von Wettbewerben?

Unser Büro hat in nächster Zeit mehrere besonders herausfordernde Aufgaben zu lösen, welche Engagement, Ideenreichtum und Sinn für umweltbezogene, rechtliche, politische und wirtschaftliche Zusammenhänge verlangen.

Bei Interesse an einer Mitarbeit an den uns gestellten Problemen rufen Sie mich bitte persönlich an.



BÜRO FÜR RAUMPLANUNG, UMWELTFORSCHUNG STÄDTEBAU UND ARCHITEKTUR CH-8006 ZÜRICH, TURNERSTR. 24 TEL. (01) 361 33 21

UELI ROTH DIPL. ARCHITEKT ETH/SIA RAUMPLANER BSP

Ingenieurbüro mit anspruchsvollen Aufgaben im Hochbaubereich sucht engagierten

Eisenbetonzeichner

zur Ergänzung unseres kleinen, dynamischen Teams. Eintritt nach Vereinbarung. Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

Reto Walser, Ingenieurbüro, dipl. Ingenieur ETH/SIA 5430 Wettingen 2, Telefon 056 / 26 43 88

Wir empfehlen, den Offerten auf Stellenangebote keine Originalzeugnisse beizulegen.

Stellengesuche

Prokurist, 37jährig, in leitender Funktion im Marketing und Verkauf, mit Zusatzausbildung als Bauführer, techn. Kaufmann und Marketingplaner, sucht im **Baumaterialsektor** als

Marketingplaner oder Verkaufsleiter

im Raume Zürich oder Aarau neue Herausforderung.

Zuschriften unter Chiffre SIA 746 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Interesse an Übernahme

eines **Architekturbüros** kleinerer bis mittlerer Grösse eines **Haustechnikbüros**, vornehmlich Elektroplanung.

Wir sind im Raum Zürich lokalisierte Generalplaner und interessiert, unsere Firmenstruktur durch eine gezielte Übernahme sinnvoll zu ergänzen. Nicht ausgeschlossen wäre auch eine partnerschaftliche Lösung. Wir bevorzugen vor allem Interessenten im Einzugsgebiet der Kantone Zürich und Aargau.

Wir sind Direktinserenten und sichern absolute Diskretion zu.

Kontakt über Chiffre SIA 741 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauingenieurbüro im Raum Aargau hat

freie Kapazität für Zeichnerarbeiten

Wir erwarten: Statik inkl. Armierungsskizze

Wir liefern: Schalungspläne, Armierungspläne, Stücklisten

Bearbeitungstermin: Mai-August 1990

Anfragen unter Chiffre SIA 744 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekturbüro ETH in Zürich mit grosser Wettbewerbserfahrung

freie Kapazität

auf den Arbeitsgebieten Wohn-, Schul- und Krankenhausbau: Vorprojektierung, Projektierung, Werk und Detailplanbearbeitung, Kostenermittlung usw.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 745 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH/SIA

sucht Zusamenarbeit oder freie Mitarbeit. (Konstruktiver Ingenieurbau, Umweltanalysen, Expertisen, Projektleitung, Unterricht.)

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 747 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfahrener Bauleiter übernimmt als freier Mitarbeiter

Bauleitungen/Devisierungen

(eigener PC vorhanden).

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 743 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfahrener Architekt hat

freie Kapazität für Entwurfsarbeiten

Wettbewerbserfolge – Konzeptplanungen – Grossprojekte usw. Anfragen an Chiffre 3MO MZB 376, Mosse Annoncen AG, Postf., 8025 Zürich.

Erfahrener Bauleiter übernimmt als freier Mitarbeiter

Bauleitungen/Devisierungen

(eigener PC) Wohn- und Industriebauten.

Anfragen 058 / 21 33 83

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Erfahrener Bauleiter, Architekt HTL, übernimmt als freier Mitarbeiter

Bauleitungen/Devisierungen

(eigener PC) für Wohn- und Industriebauten.

Anfragen unter Chiffre 1190 HG ofa, Zugerstr. 35, 8810 Horgen.



Nachdiplomstudium Bauingenieurwesen (NDS)

mit individuellem Studienplan

für qualifizierte Absolventen der Bauingenieurwissenschaften beider ETHs. Eventuell in Kombination mit Teilzeittätigkeit als Assistent/wissenschaftlicher Mitarbeiter. Möglichkeit zur anschliessenden Doktorpromotion. Der Studienplan kann individuell zusammengestellt werden, z.B.:

- Sicherheit, Erhaltung und Erneuerung von Bauwerken
- Statik und Dynamik von Bau- und Tragwerken
- Umwelt- und Gewässerschutz
- Verkehr und Transport
- Methoden der Projektleitung und Unternehmensführung
- Moderne Technologien im Bauwesen

Studienbeginn: 29. Oktober 1990 (Wintersemester) oder

23. April 1991 (Sommersemester)

Dauer:

Vollzeitstudium 1 Jahr, Teilzeitstudium bis

4 Jahre, individuell wählbar

Anmeldung:

bis 31. Mai 1990 für Wintersemester 1990/91 bis 30. Nov. 1990 für Sommersemester 1991

beim Zentrum für Weiterbildung der ETHZ, HG F 67.4, 8092 Zürich, Tel. 01 / 256 56 59

Auskunft und Unterlagen:

ETHZ, Abteilung für Bauingenieurwesen

NDS-Sekretariat, HIL E 24.1, 8093 Zürich-Hönggerberg Tel. 01 / 377 31 83 (Mo-Do)

Pausenlos, in aller Ruhe.

Fast pausenlos ist unsere Ausstellung geöffnet. Von morgens halbneun durchgehend bis abends halbsechs - mitten in Zürich zwischen Bürkli- und Paradeplatz. In aller Ruhe können Sie bei uns die neuesten Produkte von 330 Ausstellern und die Prospekte von weiteren 450 Firmen vergleichen. Und sich zwischendurch auch eine Pause gönnen.

Schweizer Zürich Baumuster-Centrale

Schweizer Baumuster-Centrale Zürich SBC Talstrasse 9, 8001 Zürich, Telefon 01/21176 88/89 Von Leuten vom Bau. Für Leute, die bauen.

Durchgehend geöffnet: Mo-Fr 8.30-17.30 h, Sa 8.30-12.00 h.

|hommen urdorf

Zimmerarbeiten Treppen/Geländer Renovationen Velux Dachfenster Wärme-Isolationen Täferarbeiten achsanierungen

Innenausbau

Corian Massivplatten und Formteile für: Küchenabstellflächen Waschtische Laboreinrichtungen Wandverkleidungen Schalteranlagen Innenausbat Schreinerarbeiten Norm-Schränke Türen/Fenster Ladenbau Trennwände Büroeinrichtungen Decor-Elemente

Ernst Thommen AG · Schlierenstrasse 14 · 8902 Urdorf · Telefon 01734 08 48

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausaeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA) Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP) Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Redaktion

Rüdigerstrasse 11, Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36, Telefax 01/201 63 77

Heinz Rudolphi, Ing. SIA, Chefredaktor Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH/SIA Hans U. Scherrer, dipl. Ing. ETH/SIA Brigitte Honegger, Architektin

Redaktioneller Mitarbeiter

Richard Liechti

Produktion

Werner Imholz

Sekretariat

Odette Vollenweider, Adrienne Zogg

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.

Abonnemente

Schweiz: Ausland: 1 Jahr Fr. 170.— Fr. 185.-Einzelnummer Fr. 6.50 Fr. 7.50

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder der GEP, des BSA, der ASIC, des STV und für Studenten.

Einzelnummern sind bei der Redaktion erhältlich

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an Abonnementverwaltung SI+A, Edenstrasse 20, 8045 Zürich, Telefon 01/207 80 96. Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Postcheck

«Schweizer Ingenieur und Architekt» 80-6110-6 Zürich

Anzeigen

IVA AG für Internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01/251 24 50 Telefax 01/251 27 41

Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021/37 72 72 Telefax 021/37 02 80

Satz + Druck

Jean Frey Druck Staffelstrasse 12, 8045 Zürich, Tel. 01/207 72 72

Ingénieurs et architectes suisses (IAS)

Erscheint im gleichen Verlag

Redaktion:

En Bassenges, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98, Telefax 021/693 20 84

Abonnemente:

Schweiz: Ausland 1 Jahr Fr. 113.-Fr. 122.-Einzelnummer Fr. 6.50 Fr. 7.50

SIA-Normen

SIA-Normen und Dokumentationen sind nur erhältlich beim SIA-Generalsekretariat, Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/201 15 70, Telefax 01/201 63 35