

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 109 (1991)
Heft: 1-2

Werbung

Nutzungsbedingungen

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

Conditions d'utilisation

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

Terms of use

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

Download PDF: 01.04.2025

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

**NO_x < 80 mg/m³ –
3% O₂**

**Cipag "MICRON 2",
der neue atmosphärische
Wand-Gaskessel, der
unsere Umwelt schont.**

Dank dem neuen Vormisch-Brenner – er sorgt für ein perfekt homogenes Gemisch Gas/Primärluft – und dem Kondensations-Prinzip garantiert die neue Heizkesselgeneration Cipag-Remeha MICRON 2 eine Verbrennung mit extrem tiefen NO_x-Werten die **weit unter den Normen der LRV 92** liegen und einen aussergewöhnlich hohen Wirkungsgrad.

Die dichte Brennkammer erlaubt wahlweise den Betrieb mit Aussenluft, Raumluft oder auch mit dem LAS-System. Der MICRON 2 kann selbstverständlich **mit irgendeinem Wand- oder Steh-Wassererwärmer**

der Cipag-Reihe kombiniert werden. Der Cipag-Remeha MICRON 2 ist zur Zeit in drei Modellen erhältlich: 18,4 kW, 23,4 kW und 28,7 kW. Er wird anschlussfertig mit 4-stufiger Umwälzpumpe geliefert.

CIPAG: Ihr Partner für wirtschaftliche und umweltgerechte Heizungstechnik.

**Und immer der effiziente
Cipag-Service...**



Heizkessel- und Boilerfabrik 1604 Puidoux-Gare – Tel. 021/946 2711
Filiale Pfäffikon/ZH – Tel. 01/950 00 95 Lager Oensingen – Tel. 062/76 26 94

**Sie finden uns an der
SWISSBAU in Basel
vom 29.1.91 bis 3.2.91,
Halle 411, Stand 555**

Stellenangebote

Nachdem ein Bauleiter im Zuge unserer Nachwuchsplanung zum Projektleiter ernannt wurde, suchen wir einen

routinierten Bauleiter

für weitere anspruchsvolle Aufgaben im Grossraum Zürich.

Sie bearbeiten Ihre Bauaufgaben selbständig von der Devisierung über die örtliche Bauleitung bis zur Abrechnung.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf an die Leiterin unseres Personaldienstes, Frau R. Busslinger.

GöhnerAG
Generalunternehmung
Immobilien



Hegibachstrasse 47, Postfach, 8032 Zürich
Telefon 01/384 81 11

In unserem Büro in **Wetzikon** bearbeiten wir interessante und anspruchsvolle Aufgaben in den Fachbereichen **Umweltschutz** (Kläranlagen und Kehrrechtverbrennungsanlagen), **Verkehrsbauten** (Strassen und Bahn) und **Wohn- und Industriebau**.

Wir suchen

Bauingenieur HTL

Idealprofil: 25–30 Jahre alt, 3–5 Jahre Berufserfahrung (Fachrichtung Tiefbau von Vorteil), initiativ, engagiert, kooperativ.

Wir offerieren Ihnen eine ausbaufähige Stelle mit guten Aufstiegs- und Weiterbildungsmöglichkeiten, sorgfältige Einführung, angenehmes Arbeitsklima, fortschrittliche Anstellungsbedingungen und Sozialleistungen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihren Telefonanruf. Die Herren G. Stutz, TBF Wetzikon (Tel. 01/930 32 71), oder O. Frey, TBF Zürich (Tel. 01/363 26 36), erteilen Ihnen gerne weitere Auskünfte.



TOSCANO-BERNARDI-FREY AG
Planer und Ingenieure
8623 Wetzikon, Pfäffikerstrasse 78 bzw.
8006 Zürich, Turnerstrasse 25



Kanton Basel-Landschaft
Bau- und Umweltschutzdirektion
Amt für Umweltschutz und Energie

Haben Umweltschutz und Ökologie für Sie zentrale Bedeutung?

Das Amt für Umweltschutz und Energie sucht zur Verstärkung seines Teams als

Abteilungsleiter(in)

eine(n) erfahrene(n)

Abwasseringenieur(in)

(Ref. Nr. 216)

Sie sind Bauingenieur(in) mit solider Praxis auf dem Gebiet der Siedlungsentwässerung, teamfähig und sicher im mündlichen und schriftlichen Ausdruck.

Wir möchten Sie insbesondere mit folgenden Aufgaben betrauen:

- Sie unterstützen und beraten die Baselbieter Gemeinden und Landwirte bei der Planung und Durchführung von Gewässerschutzmassnahmen
- Sie prüfen die kommunalen Entwässerungspläne und Kanalisationsreglemente
- Sie koordinieren und beaufsichtigen die vielseitigen kantonalen, kommunalen und privaten Massnahmen auf dem Gebiet der Siedlungsentwässerung
- Sie leiten und motivieren unsere Abteilung Kommunalabwasser/Landwirtschaft

Wenn Sie diese verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit anspricht und Sie weitere Auskünfte wünschen, rufen Sie unverbindlich den Leiter unserer Hauptabteilung Abwasser, Herrn Ing. F. Stierli, an (Telefon 061 / 925 55 05).

Ihre Offerte richten Sie bitte bis zum 15.02.1991 an das **Kantonale Personalamt, 4410 Liestal**, das Ihnen gerne auch das offizielle Bewerbungsformular zukommen lässt (Telefon 061 / 925 52 32).

Wir suchen zur Mithilfe bei der Realisation interessanter, langfristiger Bauvorhaben per sofort

Architekten(in) HTL

mit mehrjähriger Baupraxis, technischer und gestalterischer Fantasie und Freude an einer ausführungorientierten, vielseitigen Tätigkeit.

Bei entsprechender Erfahrung Mitwirkung bei Evaluation und Aufbau eines EDV-Systems möglich.

Wir offerieren ein angenehmes, kollegiales Arbeitsverhältnis in einem mittleren Architekturbüro.

Heller Waldvogel Zünd Architekten
Bergstrasse 114, 8032 Zürich, Tel. 01 / 261 18 27



HOCHBAUAMT DER STADT ZÜRICH

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers auf Ende März 1991 sucht das Hochbauamt der Stadt Zürich eine(n)

ARCHITEKTEN(IN)

Sie projektieren und konstruieren mit Schwergewicht auf Bauprojektphase und Bauleitung kleinere Objekte (etwa 1–15 Mio. Franken) von der Projektidee über Ausführungsplanung, Submission, Bauleitung, Abrechnung, Garantieabnahme unter dem Stadtbaumeister als «Ein-Personen-Architekturbüro». Daneben werden Sie aber auch als Projektleiter(in) für die Begleitung bedeutungsvoller städtischer Bauvorhaben eingesetzt.

Für diese vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit sind eine gute Fachausbildung im Hochbau, mehrjährige praktische Erfahrung auf Büro und Bauplatz, Zuverlässigkeit, Verhandlungsgeschick sowie Sinn für kooperative Zusammenarbeit erforderlich.

Eventuelle Fragen beantwortet Ihnen gerne unser Herr H. Reimers (Tel. 216 29 42). Wenn Sie an dieser Stelle interessiert sind, bitten wir Sie um Zustellung Ihrer Bewerbungsunterlagen an das **Hochbauamt der Stadt Zürich, Personaldienst, Postfach, 8021 Zürich.**

Schweizerische Ziegelindustrie

Forschung und Entwicklung

Für die Nachfolge an die Stelle des 1991 altershalber zurücktretenden Leiters unseres «Prüf- und Forschungsinstitutes» in Sursee LU suchen wir einen

dipl. Bauingenieur ETH

(oder verwandte Berufsrichtung)

Einem selbständigen und initiativen Fachmann bietet sich hier eine einmalige vielseitige Tätigkeit:

- angewandte Forschung mit Schwergewicht Mauerwerk, Tonziegel und Gebäudehülle
- Materialprüfung und Qualitätskontrolle, insbesondere im Hinblick auf die Öffnung der Grenzen zum Europäischen Wirtschaftsraum
- umfassende Einarbeitung im In- und Ausland vorgesehen
- Zusammenarbeit mit den Hoch- und Ingenieurschulen
- Beratungstätigkeit zugunsten der Projektierungsbüros
- Lehrtätigkeit auf verschiedenen Stufen (evtl. teilzeitlich)
- Expertisen und Publikationen im Fachbereich

Bitte schreiben Sie uns, evtl. bereits mit den üblichen Bewerbungsunterlagen. Wir behandeln Ihre Anfrage absolut diskret.

Verband Schweizerischer Ziegel- und Steinfabrikanten

Obstgartenstrasse 28, Postfach, 8035 Zürich



Ingenieurschule Burgdorf

Höhere Technische Lehranstalt des Staates Bern (HTL)
3400 Burgdorf, Pestalozzistrasse 20, Telefon 034 / 22 61 61, Fax 034 / 23 15 13

Auf **Herbst 1991** wird an der **Abteilung Bauingenieurwesen** unserer Schule die Stelle als hauptamtlicher

DOZENT für Verkehrswegebau und Verkehrswesen

frei. Wir suchen einen Bauingenieur mit mehrjähriger Berufspraxis und Freude am Unterrichten. Neben dem Theorie-Unterricht in diesen Fachbereichen betreuen Sie die Studenten auch bei Semester- und Diplomarbeiten.

Ein reduziertes Pensum ist möglich; eine ergänzende, praktische Tätigkeit als Bauingenieur erwünscht. Um einen nahtlosen Übergang zum jetzigen Stelleninhabers zu gewährleisten, ist bereits der 1. August 1991 als Stellenbeginn vorgesehen.

Wir bieten Ihnen interessante Anstellungsbedingungen im Rahmen der beamtenrechtlichen Bestimmungen.

Gerne erwarten wir Ihre **handschriftliche Bewerbung zusammen mit Foto und Unterlagen über Ihre Ausbildung und Ihre Berufspraxis bis zum 19. Januar 1991.**

Direktion Ingenieurschule Burgdorf, Pestalozzistrasse 20, 3400 Burgdorf, Tel. 034 / 22 61 61



Wir haben einen Arbeitsplatz für eine(n)

Hochbauzeichner(in)

Neugierigen, baufachtechnisch versierten Fachleuten mit Flair und Engagement für die Bearbeitung von kleineren Umbau- und Neubauprojekten und grafisch-gestalterischen Aufgaben haben wir detailliertere Informationen zusammengestellt. Interessierte können sie zusammen mit einem Bewerbungsformular anfordern bei untenstehender Adresse.

Wir haben einen freien Arbeitsplatz für eine baufachtechnisch versierte Persönlichkeit als

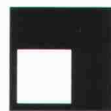
Projektleiter(in)

zur Bearbeitung einer Vielzahl verschiedenster städtischer Bauvorhaben.

Falls Sie Architekt(in) HTL oder ETH sind (oder eine gleichwertige Ausbildung aufweisen), einige Jahre Erfahrung rund um das Bauen haben und sich für eine abwechslungsreiche, aber auch ein besonderes Engagement erfordernde Arbeit interessieren, stellen wir Ihnen gerne die Bewerbungsunterlagen und unsere Informationen über Arbeitsfeld, Möglichkeiten und Bedingungen zu.

Ihre Anfrage richten Sie telefonisch oder schriftlich an:

Stadtverwaltung Winterthur
Dept. Bau/Abt. Hochbauten
Technikumstrasse 81, 8402 Winterthur
Telefon 052 / 84 54 27



GRUNER AG

INGENIEURUNTERNEHMUNG

Unsere Firma hat seit über 125 Jahren die

Entwicklung des Wasserbaus

massgebend beeinflusst. Dies und die neuesten Entwicklungen sind Gründe, dass wir langfristig in dieser «Gruner-Spezialität» herausfordernde und zukunftsorientierte Aufgaben lösen dürfen. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen kompetenten, erfahrenen

WASSERBAUINGENIEUR, der als Projektleiter

Wasserkraftanlagen und Um- und Neubauten von Kleinkraftwerken erfolgreich plant, projiziert und realisiert. Verständnis für die Umweltbelange, Freude am interdisziplinären Arbeiten und am Kontakt mit Kunden und Unternehmern erleichtern den Einstieg.

Wir bieten Ihnen ein breites Entwicklungsfeld, Weiterbildungsmöglichkeiten, technische Unterstützung durch qualifizierte Mitarbeiter, moderne Hilfsmittel und der Stelle entsprechende finanzielle und soziale Rahmenbedingungen.

Fragen Sie unseren Herrn M. Balissat, welche konkreten Projekte wir Ihnen übertragen möchten.

GRUNER AG
Ingenieurunternehmung

Gellertstrasse 55
CH-4020 Basel
Tel. 061/312 76 20

PROJEKTAUFGABEN IM STAHLBAU

Unser Auftraggeber ist ein fundiertes, international tätiges Stahlbau-Unternehmen im Raum Frauenfeld. Er sucht durch uns an eine **anspruchsvolle** Position einen

BAUINGENIEUR HTL

welcher an einer sehr selbständigen Aufgabe innerhalb eines kleinen Teams seine berufliche Entwicklung vorantreiben möchte. Sie bringen ein entsprechendes Studium mit und haben Freude an **technischen** und **administrativen Projektaufgaben**. Möchten Sie gerne mehr wissen über diese Stelle? Rufen Sie unseren Kurt Liechti an. **Personal Sigma Frauenfeld, Bahnhofstrasse 76, 8500 Frauenfeld, Tel. 054 / 27 27 27**


MEHR ALS EINE STELLE



GESUCHT

für interessante Arbeiten
im Brückenbau, Industriebau
oder Tiefbau

Bauingenieure

sowie

Tiefbauzeichner

in unsere Büros in
Chur und Maienfeld



Bänziger + Köppel + Brändli
Ingenieurbüro
Winkel 134, 7304 Maienfeld
Herr W. Brändli
Tel. G. 085 / 9 35 66
Tel. P. 085 / 9 49 32

Amt für Gewässerschutz und Wasserbau des Kantons Zürich

Direktion der öffentlichen Bauten



Die kantonale

Fachstelle Bodenschutz

beschäftigt sich mit der Erhaltung der verschiedenen Funktionen unserer natürlich gewachsenen Böden. Sie organisiert Bodenbeobachtungsprogramme, erarbeitet Schutz- und Sanierungskonzepte, beurteilt die Bodenqualität, ermittelt Schädigungsquellen, pflegt Kontakte mit Fachleuten und betreibt Öffentlichkeitsarbeit und Beratung.

Um die wachsende Zahl ihrer vielseitigen Aufgaben optimaler lösen zu können, sucht die Fachstelle zur Ergänzung der bisherigen Mitarbeiter eine(n)

wissenschaftliche(n) Mitarbeiter(in)

Wir stellen uns vor, dass Sie ein Studium in Kulturtechnik oder in einem verwandten Gebiet abgeschlossen haben und vertiefte Kenntnisse in den Bereichen Bodenkunde und EDV mitbringen.

Tätigkeitsbereiche:

- Übernahme des Bereiches «physikalischer Bodenschutz» (Transformation und Umsetzung von wissenschaftlichen Erkenntnissen in die Praxis, Anordnen und Durchsetzen von Massnahmen, Betreuen von Rekultivierungen)
- Aufbau und Betreuung der Bodendatenbank, Ausbau zu einem Bodeninformationssystem
- Beratung und Mithilfe in EDV-Belangen der Fachstelle Bodenschutz
- Mitarbeit bei Bodenzustandserhebungen
- Wissenschaftliche Begleitung von Untersuchungen Dritter (Projektmanagement)

Wir bieten gleitende Arbeitszeit in einem kleinen Team an einem modern eingerichteten PC-Arbeitsplatz in unmittelbarer Nähe des Zürcher Hauptbahnhofes.

Interessentinnen und Interessenten senden die üblichen Bewerbungsunterlagen an das

Amt für Gewässerschutz und Wasserbau des Kantons Zürich, Walchetur, 8090 Zürich



Das
Hochbauamt des Kantons Graubünden
sucht

Architekten/Architektin

als Projektleiter(in) für die Begleitung der Planung und Bauausführung verschiedenartiger und anspruchsvoller Bauvorhaben.

Von unserem(r) zukünftigen(r) Mitarbeiter(in) erwarten wir ein abgeschlossenes Studium als Architekt(in) ETH oder Architekt(in) HTL, mehrjährige Berufspraxis sowie Sinn für kooperative Zusammenarbeit. Kenntnisse der italienischen oder rätoromanischen Sprache sind erwünscht, jedoch nicht Bedingung.

Stellenantritt nach Vereinbarung.

Telefonische Auskünfte erteilt Herr Erich Bandi, Kantonsbaumeister, Tel. 081 / 21 36 42.

Ihre schriftliche Bewerbung mit handschriftlichem Begleitschreiben und den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an das **Personal- und Organisationsamt, Steinbruchstrasse 18/20, 7000 Chur.**

Wenn Sie als

Architekt(in)

eine nichtalltägliche, anspruchsvolle Herausforderung suchen, könnte Ihr neuer Arbeitsplatz bei der EIWOG in Gossau sein.

Ihre Aufgaben wären:

die Überbaubarkeit von Grundstücken zu beurteilen, Quartier- und Gestaltungspläne zu fördern und zu begleiten, Architekturwettbewerbe vorzubereiten, zu betreuen und auszuwerten, Raumprogramme und allgemeine Planungsgrundsätze im Siedlungsbau zu erarbeiten, zu vermitteln und durchzusetzen, den Bauherrn in der Planungs- und Projektierungsphase zu vertreten sowie Drittorganisationen des gemeinnützigen Wohnungsbaus zu beraten.

Die EIWOG ist

eine knapp zwanzig Jahre alte Genossenschaft, die ihre Aufgabe darin sieht, ihren Mitgliedern den Erwerb eines Eigenheimes mit hohem Wohnwert zu ermöglichen. Gleichzeitig berät sie ihre Genossenschafterinnen und Genossenschafter sowie vermehrt auch die öffentliche Hand in allen mit der Erstellung und dem Erwerb von Wohneigentum zusammenhängenden Fragen.

Sollte Sie diese vielseitige Stelle interessieren, können Sie sich direkt mit dem Geschäftsleiter der EIWOG, Herrn Dr. Jürg Welti, in Verbindung setzen.

Telefon 01/923 64 83



L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

met au concours pour son Département de génie civil un poste de

professeur des voies de circulation

Orientation: Construction et maintenance des réseaux routiers

Le poste inclut la direction du Laboratoire des voies de circulation (LAVOC). La charge d'enseignement comprend des cours et projets spécifiques destinés aux sections de génie civil et de génie rural, ainsi qu'une participation à des projets interdisciplinaires et à des cycles d'études postgrades. Les recherches couvrent les matériaux des superstructures routières, le dimensionnement de ces superstructures et les méthodes de gestion de la maintenance des réseaux routiers.

Délai d'inscription: 28 février 1991

Entrée en fonction: Septembre 1991 ou à convenir

Les personnes intéressées voudront bien demander la formule de candidature au:

**Secrétariat général de l'École polytechnique
fédérale de Lausanne - CE-Ecublens
CH-1015 Lausanne/Suisse**

Basel-Stadt

Baudepartement

Das Bauinspektorat sucht für die neugeschaffene **Lärmfachstelle** für den Kanton Basel-Stadt eine(n)

Bauingenieur(in) ETH als Leiter(in) der Fachstelle

Die Aufgaben umfassen vor allem den Vollzug der eidgenössischen und kantonalen Lärmschutzvorschriften und die damit zusammenhängende Beratung von Bauherren und Baufachleuten, die Prüfung der Baugesuche, die Leitung von Lärmsanierungsprogrammen und das Verfassen von Berichten sowie von Informationen für die Öffentlichkeit. Mit der Arbeit verbunden sind zahlreiche Kontakte zu anderen Amsstellen sowie zu Bauherren und Baufachleuten.

Für diesen Posten setzen wir ein Hochschulstudium im Bauingenieurwesen und mehrjährige Erfahrung in der Baubranche wie auch im Lärmschutzbereich voraus. Bei entsprechender praktischer Erfahrung kommt allenfalls ein anderer Studiumsabschluss in Frage.

Nähere Auskunft erteilt der Chef des Bauinspektorates, Herr P. Würzler, jeweils zwischen 10.00 und 12.00 Uhr über Telefon 061 / 21 91 94.

Schriftliche Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto und Zeugniskopien sind zu richten an das

Baudepartement, Personalsekretariat
Münsterplatz 12, 4001 Basel

DR. J.F. SCHNEIDER + DR. F. MATOUSEK

BERATENDE GEOLOGEN ETH/SIA/ASIC

Wir sind ein Geologiebüro mittlerer Grösse, das seit zehn Jahren stetig gewachsen ist. Unsere Tätigkeit umfasst Geologie, Hydrologie, Geotechnik und Umweltfragen. Die Aktivitäten konzentrieren sich auf die Nordschweiz mit Ausstrahlungen in die Ost- und Zentralschweiz. Um der steigenden Nachfrage gerecht zu werden, erweitern wir unsere Geotechnikabteilung. Wir suchen eine(n) erfahrene(n)

dipl. Bauingenieur(in) ETH

mit Vertiefungsrichtung Grundbau oder fundierten Kenntnissen in Geotechnik, Boden- oder Felsmechanik für die Bearbeitung anspruchsvoller Aufgaben im Tief- und Untertagebau. Bei Eignung bietet sich einem initiativen Bewerber die Möglichkeit des Aufbaus einer eigenen Ingenieurabteilung oder einer Filiale.

Zur Verstärkung dieses Teams suchen wir eine(n) jüngere(n)

Bau- oder Kulturingenieur(in)

HTL oder ETH, der in sein Aufgabengebiet eingearbeitet wird. Dem interessierten Bewerber werden gute Möglichkeiten zur praktischen und theoretischen Weiterbildung geboten.

Falls Sie gerne in einem dynamischen Team selbständig an anspruchsvollen Aufgaben mit Kundenkontakten arbeiten, bieten wir Ihnen eine entwicklungsfähige Stelle mit leistungsbezogenem Salär, guten Sozialleistungen und fortschrittlichen Arbeitsbedingungen.

Interessiert Sie diese Herausforderung? Bitte schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an.

MÄDERSTRASSE 8 CH-5401 BADEN (HAUPTSTZ) POSTFACH 1208 TEL. 056/22 09 45 FAX 056/21 50 45
VORDERFELDSTRASSE 7 CH-8706 FELDMILLEN/ZH TEL. 01/923 63 43

GEOLOGIE HYDROLOGIE GEOTECHNIK GEOPHYSIK



Ernst Winkler + Partner AG

Projektierung und Bauleitung im allgemeinen Tiefbau

Unser junges, dynamisches Team sucht

Bauingenieur(in) HTL

und

Zeichner-Konstrukteur(in)

Wenn Sie an einer verantwortungsvollen, selbständigen Tätigkeit interessiert sind, freuen wir uns auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne unser Geschäftsleiter, Herr R. Mühlethaler, oder Herr H. Hänni, Abteilungsleiter.

Ernst Winkler + Partner AG

dipl. Bauingenieur ETH/SIA/ASIC

Ingenieur- und Vermessungsbüro

Rikonerstrasse 4, 8307 Effretikon, Tel. 052 / 32 38 21



INGENIEURBÜRO STRAUB AG

Wir sind ein erfolgreiches, zukunftsorientiertes Ingenieurunternehmen im Kanton Graubünden. Wir arbeiten in den Gebieten Bautechnik, Wasserkraft/Wasserbau sowie Vermessung und Kulturtechnik und stützen uns dabei auf modernste EDV-Hilfsmittel ab. In unsere Sparte Bautechnik suchen wir eine(n)

Bauingenieur(in) HTL

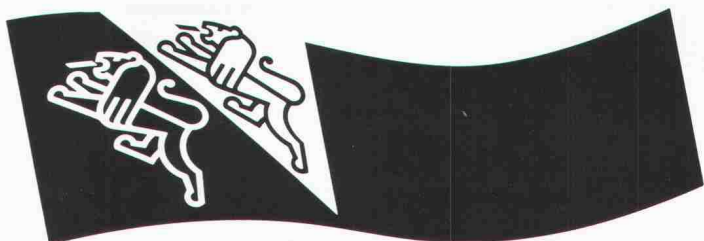
die (der) interessiert und selbständig verantwortungsvolle Aufgaben übernimmt. Der Aufgabenbereich umfasst Projekte im Strassen- und Wasserbau.

Wenn Sie gerne in einem kleineren Team arbeiten, eine herausfordernde Tätigkeit suchen und an einer entwicklungsfähigen Position interessiert sind, so rufen Sie unseren Herrn E. Weisshaupt an.



INGENIEURBÜRO STRAUB AG

Ingenieurbüro STRAUB AG
Wiesentalstrasse 83
7000 Chur, Tel. 081 / 27 47 77



KANTON THURGAU
TIEFBAUAMT · ABTEILUNG VERKEHR

Wir bringen Verkehr und Umweltschutz unter einen Hut!

Einer jungen, engagierten Persönlichkeit bieten wir die Gelegenheit, bei der Lösung dieser vielschichtigen und aktuellen Probleme aktiv mitzuwirken. Als

Ressortleiterin bzw. Ressortleiter

koordinieren Sie die **technischen EDV-Anwendungen**, arbeiten mit bei neuen EDV-Vorhaben oder übernehmen die Projektleitung, wie z.B. beim Aufbau einer umfassenden Strassendatenbank als Pilotprojekt, in Zusammenarbeit mit dem kantonalen Informatik-Zentrum und dem zuständigen Bundesamt. Im weiteren begleiten und überwachen Sie Lärmschutzprojekte, welche an externe Ingenieur- und Planungsbüros vergeben werden, und befassen sich mit der laufenden Weiterentwicklung und Aktualisierung des Lärmbelastungskatasters.

Diese Kaderstelle erfordert eine abgeschlossene Ausbildung als

Ingenieur HTL, evtl. Techniker TS

Berufspraxis im Bau- oder Planungsbereich, Erfahrung und Interesse in technischen Informatikanwendungen, Freude an neuen Problemstellungen und die Bereitschaft zur Zusammenarbeit mit Kollegen und anderen Beteiligten.

Wir bieten Ihnen eine gründliche Einführung, gezielte Weiterbildungsmöglichkeiten, eine leistungsorientierte Entlohnung sowie eine persönliche Arbeitsatmosphäre in einer kleinen Gruppe.

Unser Abteilungsleiter Verkehr, **Peter Staub, Telefon 054/24 24 50**, steht Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an das **Personalamt des Kantons Thurgau, Oberstadtstrasse 4, 8500 Frauenfeld**.



Zur Bearbeitung interessanter Aufgaben der **Bau- und Umweltechnik** suchen wir

Ingenieur(in) ETH oder HTL

(Richtung Bau- oder Kulturtechnik)

sowie

Zeichner/Konstrukteur(in)

(Richtung Tiefbau oder Vermessung).

Wir bearbeiten Aufträge im Hoch- und Tiefbau, Lärmschutz, Luftreinhaltung, UVP sowie zugehörige EDV-Projektentwicklungen.

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Haslebacher.

8887 MELS
BAHNHOFSTRASSE 63
TELEFON 085 / 2 71 77



TUFFLI & PARTNER AG
INGENIEURE UND PLANER
CHUR + MELS

Unserer Auftraggeber ist ein mittelgrosses Ingenieurbüro im Grossraum Zürich und sucht einen

dipl. Bauingenieur ETH

Vertiefungsrichtung Konstruktion und Grundbau

als Abteilungsleiter

Ihre Aufgabe:

- selbständige Bearbeitung von Aufträgen im konstruktiven Ingenieurbau
- verantwortliche Leitung der Projektgruppe Tragkonstruktion
- Mitarbeit an Projekten in interdisziplinären Bereichen

Wir erwarten:

- initiativen, verantwortungsbewussten Ingenieur mit Freude an der Lösung anspruchsvoller Aufgaben
- mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Konstruktion mit aktuellem Wissensstand
- Befähigung zur Führung einer Projektgruppe
- Idealalter 30 bis 35 Jahre

Wir bieten:

- interessantes Tätigkeitsfeld
- EDV-Anlage mit entsprechender Software
- angenehmes Arbeitsklima
- Möglichkeit zu weitgehender Selbständigkeit

Stellenantritt: 1. April 1991, evtl. auch früher.

Bewerbungsunterlagen sind zu richten an Trachsler Treuhand AG, Oberlandstrasse 105, Postfach 421, 8610 Uster.



KANTON
AARGAU

BAUDEPARTEMENT
Abt. Tiefbau

Für die Begleitung von staatlichen Neu- und Umbauvorhaben sind zwei Stellen neu zu besetzen.

Wir suchen

Architekten/ Projektleiter

Aufgaben:

- Vorbereitung, Begleitung und Überwachung von Bauvorhaben verschiedenster Art und Grösse
- selbständige Planung, Devisierung und Durchführung von Unterhaltsarbeiten, Umbauten und Renovationen
- Bearbeitung von Budget, Arbeitsvergebungen
- Redaktion von Berichten

Anforderungen:

- Architekt HTL oder ähnliche Ausbildung
- mehrjährige Erfahrung sowohl in der Planung wie in der Ausführung
- initiatives und selbständiges Arbeiten

Wir bieten:

- abwechslungsreiche und vielseitige Arbeit
- angenehmes Arbeitsklima
- gleitende Arbeitszeit
- Besoldung nach Dekret

Interessenten senden ihre Bewerbung mit Foto, handschriftlichem Brief und den üblichen Unterlagen bis **spätestens 22. Januar 1991** an **Fritz Althaus, Kantonsbaumeister, Kasernenstrasse 21, 5001 Aarau** (Tel. 064 / 21 27 70).



GWB

Wärme und Wasser suchen ihren Meister!

Wir suchen für diese nicht alltägliche Aufgabe eine(n) erfahrene(n) **Ingenieur(in) HTL** vorzüglich der Richtung Maschinenbau oder Elektronik als

Chef(in) des Werkbetriebes Gas und Wasser

Sie sind verantwortlich für den Betrieb der Wasserversorgung mit Reservoiranlagen, Pumpwerken, elektronischen Steuer- und Überwachungsanlagen sowie des Gasdispatching: Übernahme des Erdgases ab Hochdrucknetz und Einspeisung ins Versorgungsnetz der GWB.

Zusammen mit Ihren 17 Mitarbeitern tragen Sie entscheidend bei zur sicheren, sauberen und sparsamen Versorgung unserer Partner und Kunden mit Gas und Wasser.

Für diesen vielseitigen und anspruchsvollen Aufgabenbereich ist Praxis im Gas- und Wasserfach von Vorteil. Führungserfahrung und Durchsetzungsvermögen setzen wir für diese Tätigkeit voraus.

Wir bieten Ihnen fortschrittliche Arbeitsbedingungen und eine der Verantwortung entsprechende Salarierung. Ihre handschriftliche Bewerbung mit Foto und den üblichen Unterlagen senden Sie an die

Direktion der **Gas-, Wasser- und Fernwärmeversorgung der Stadt Bern**, Schwarztorstrasse 71, Postfach, 3001 Bern.

Für weitere Fragen steht Ihnen der Chef der Wasserversorgung, Herr R. Marbach, unter Tel. 031/25 35 11 gerne zur Verfügung.

Für interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit suchen wir für Frühjahr zur Ergänzung unseres jungen Teams

Tiefbauzeichner (Eisenbeton)

Einführung in CAD auf modernster Anlage.

Arbeitsort: Zürich-Wollishofen

Gian Caprez AG

Etzelstrasse 3, 8038 Zürich, Tel. 01 / 482 44 05

WIR SUCHEN

OBJEKTLEITER ARCHITEKT(IN) HTL

FÜR KOORDINATION UND ABWICKLUNG ANSPRUCHSVOLLER BAUAUFGABEN.

HANSPETER DE SEPIBUS

SWAM ARCHITECTS, BAHNHOFQUAI 1, 8001 ZÜRICH
TEL. 01 / 221 22 10

Abegg

Unternehmensberatung AG

Rekrutierung von Kader und Spezialisten

Für eine Beratungsfirma in Bern, die auf Beurteilung von Bauschäden spezialisiert ist, suche ich einen

Bauschadenexperten als Geschäftsführer

Im Auftrag von Versicherungen, Baufirmen, Immobilienbesitzern und Behörden erarbeiten Sie Expertisen über Schäden an Bauwerken aller Art. In vielen Fällen werden Sie auch Sanierungsvorschläge abgeben sowie die Planung und Bauleitung der Schadenbehebung übernehmen.

Damit Sie dieser anspruchsvollen Aufgabe gewachsen sind, verfügen Sie über eine sehr gute Ausbildung als

Bauingenieur oder Architekt

sowie mehrjährige und vielseitige praktische Berufserfahrung in einer Baufirma, einem Ingenieur- oder Architekturbüro. Sie sind ein

Unternehmertyp

der selbständig und initiativ arbeitet und es versteht, gute Kundenbeziehungen aufzubauen und langfristig zu pflegen. Zudem sollten Sie gewandt im schriftlichen Ausdruck sein.

Dafür bietet sich Ihnen hier eine attraktive Position mit sehr guten Anstellungsbedingungen. Es besteht auch die Möglichkeit, sich an der Firma zu beteiligen.

Ich freue mich auf Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf. Auf meine Diskretion können Sie sich verlassen.

Johannes A. Abegg, lic. oec. publ.
Löwenstrasse 2, 8001 Zürich
Telefon 01/212 22 22
Telefax 01/212 03 50

Landschafts- und Umweltprobleme verantwortungsbewusst lösen - eine Herausforderung heute wie morgen

Wollen Sie diese Herausforderung annehmen und in einem dynamischen, zukunftsorientierten Team vielfältige, interdisziplinäre Projekte im Bereich Landschaftspflege und Umweltschutz mit modernster EDV-Technologie bearbeiten?

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung

Kulturingenieur

Geologe / Hydrogeologe

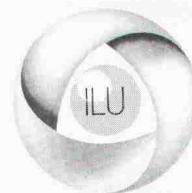
Sind Sie interessiert?

Schicken Sie uns Ihren Lebenslauf mit den üblichen Unterlagen oder rufen Sie unverbindlich an. Unser Dr. Fries oder Herr Jericke geben Ihnen gerne weitere Auskünfte oder vereinbaren einen Termin mit Ihnen.

INSTITUT FÜR
LANDSCHAFTSPFLEGE UND
UMWELTSCHUTZ
OTTOMAR LANG AG

Zentralstrasse 2a
8610 Uster

Tel: 01 / 941 57 55



Basel-Stadt

Baudepartement

Das **Tiefbauamt** sucht für die Abteilung Bauausführung, Ressort Strassenbau und Verkehrsanlagen, eine/einen

Bauleiterin/Bauleiter

Die Aufgabe umfasst die weitgehend selbständige Leitung von Strassenbauten und deren Koordination mit Bauvorhaben der öffentlichen Werke und Betriebe.

Erforderlich sind eine abgeschlossene Ausbildung als Tiefbauzeichner oder Strassenbauer sowie Erfahrung als Bauleiter oder Bauführer.

Weitere Auskünfte erteilt der Abteilungsleiter, Herr A. Balmelli, Tel. 061/21 93 11.

Interessentinnen und Interessenten richten ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugniskopien an das

Baudepartement, Personalsekretariat
Münsterplatz 12, 4001 Basel

Unsere Auftraggeberin ist eine grosse, finanzkräftige, dynamisch geführte und gesamtschweizerisch tätige

Generalunternehmung

Für ein bedeutendes Grossprojekt in

Luzern

welches aus technisch anspruchsvollen Neubau-, Umbau- und Innenausbaukomponenten besteht, suchen wir die geeignete Persönlichkeit für die Schlüsselposition des örtlichen

BAULEITERS

Zu Ihrem vielseitigen und interessanten Aufgabengebiet gehören die Überwachung der kosten-, termin- und qualitätsgerechten Ausführung, die Koordination der Handwerker-Firmen, Bearbeitung von allenfalls erforderlichen konstruktiven Details, Verhandlungen und Kontakte mit Architekt und Unternehmer sowie Ausmass und Abrechnung.

Falls Sie als Bauleiter, Architekt, Bauführer oder ähnlich qualifiziert sind und schon bauleiterische Erfahrungen ausweisen können, dann erwarten Sie eine gut dotierte Position mit modernen Sozialleistungen und bei Eignung Aufstiegs-möglichkeiten.

IBGM Consultants

Postfach 460, 8034 Zürich, Tel. 01 / 383 33 96

WIR SUCHEN

JUNGE

HOCHBAUZEICHNER(IN) UND INNENAUSBAUZEICHNER(IN)

ZUR MITBEARBEITUNG VIELSEITIGER UND ANSPRUCHSVOLLER ARCHITEKTUR- UND INNENARCHITEKTURAUFGABEN.

HANSPETER DE SEPIBUS

SWAM ARCHITECTS, BAHNHOFQUAI 11, 8001 ZÜRICH
TEL. 01 / 221 22 10

Einem vielseitig interessierten, erfahrenen

Hochbauzeichner/Konstrukteur

der Freude an selbständiger Arbeit hat, bieten wir eine ausbaufähige Stelle an. Sie arbeiten auf dem Gebiet **Umweltschutz** in einem interdisziplinär tätigen Team an Kläranlagen und Kehrriechverbrennungsanlagen.

CAD-Erfahrung erwünscht, jedoch nicht Bedingung.

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



TOSCANO-BERNARDI-FREY AG
PLANER UND INGENIEURE

Turnerstrasse 25, 8006 Zürich, Telefon 01 / 363 26 36

Wir sind eine bedeutende Institution im Erwachsenenbildungsbe-
reich mit eigener Verlagsabteilung. Welcher qualifizierte

Bauingenieur ETH oder HTL

möchte gerne sein Wissen an junge Berufsleute weitergeben und als

nebenamtlicher Autor

mitwirken bei der Überarbeitung und Neugestaltung eines Fern-
unterrichtslehrwerkes nach neuesten SIA-Normen über

Tief- und Stahlbetonbauzeichnen sowie Brückenbau

Interessante Honorierung. Ihre Anfrage mit Kurzangaben richten Sie
bitte an:

Direktion **Institut Mössinger AG**, Räfelstrasse 11, 8045 Zürich

Die **INGENIEURSCHULE BEIDER BASEL (HTL)**
sucht für die Abteilung Bauingenieurwesen eine(n)

Assistentin oder Assistenten

Wir erwarten: – abgeschlossenes Studium als Bauingenieur HTL
– einige Jahre Berufspraxis im Hoch- und Tiefbau
– Bereitschaft zu initiativer Mitwirkung im Unterricht,
im Baulabor, in der EDV, bei Vermessungsaufgaben,
Exkursionen und Studienverlegungen
– selbständige Bearbeitung administrativer Aufgaben

Wir bieten: – Honorierung im Rahmen des Besoldungsreglementes
– Gelegenheit zur Weiterbildung

Stellenantritt: möglichst bald

Nähere Auskunft erteilt der Abteilungsvorsteher, Herr Peter Plattner.

Bewerbungen sind bis **spätestens 22. Januar 1991** zu richten an:

Herrn C. Tognola, Vizedirektor der
INGENIEURSCHULE BEIDER BASEL (HTL)
Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz (Tel. 061 / 61 42 42)

Architekten

HTL oder ETH

sucht

Franz Oswald Architekt BSA/SIA Professor ETHZ
3013 Bern Altenbergstrasse 102

Eintritt nach Vereinbarung
Bitte kurze schriftliche Bewerbung

Wenn Sie Freude haben, an interessanten privaten und öffentlichen
Bauvorhaben von der Planung bis zur Ausführung mitzuwirken, dann
hätten wir Ihnen sofort oder nach Vereinbarung eine Stelle als

Architekt HTL/Bauleiter Hochbauzeichner/Bauleiter

anzubieten. Falls Sie sich angesprochen fühlen, so schreiben Sie uns
oder rufen einfach an.

G. Brossard + W. Schweri, Architekten
Obere Briggerstrasse 41, 8406 Winterthur, Tel. 052 / 22 83 84

Wir suchen

Hochbauzeichner(in) und Architekten(in)

für die Ausführung interessanter Neubauprojekte.

Thomas Pfister, Rita Schiess, dipl. Architekten ETH/SIA
Helenastrasse 3, 8008 Zürich, Tel. 01 / 383 52 55

Stellengesuche

Bauingenieur HTL

25jährig, mit zwei Jahren Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau
sucht per Februar 91 Herausforderung im Brücken-/Tunnel-/Spezial-
tiefbau im Raume Aargau/Zürich.

Angebote unter Chiffre SIA 981 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architektin

34, mit 7jähriger selbständiger Berufserfahrung in Frankreich und den
USA, Erfahrung in Entwurf und Ausführungsplanung, spezialisiert auf
Umbauten und Renovierung von Wohngebäuden, mehrjährige CAD-
Erfahrung, sucht Stelle in einem Architekturbüro ab April 1991.

Zuschriften unter Chiffre SIA 980 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

dipl. Architektin ETH

in ungekündigter Stellung, mit 2½ Jahren Berufserfahrung, sucht neue Stelle
für interessante Bauaufgaben. Entwurf, Planung, Ausführung. Raum Basel.

Zuschriften bitte unter Chiffre SIA 984 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Hochbauzeichnerin

sucht eine neue Herausforderung in kleinerem Architekturbüro. Eintritt per
sofort oder nach Vereinbarung. Bevorzugter Arbeitsort: Aarau/Baden.

Zuschriften unter Chiffre SIA 982 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junge Tiefbautechnikerin

(D) 23, sucht Stelle im Raum Bern/Aargau/Zürich.

Zuschriften unter Chiffre SIA 983 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Wir zeichnen für Sie mit CAD

Testen Sie unser CAD-Programm CAESAR. Wir zeichnen für Sie Grundrisse, Schalungen, Werkleitungspläne, Armierungen, Längenprofile. Wir rechnen auch ganze Gebäude zu günstigen Konditionen.

Ingenieur + Software, AG, Rony Dahinden
Grünaustrasse 4, 8370 Sirmach, Tel. 073 / 26 39 22

Bauführung, Bauleitung

Erfahrener, selbständiger **Bauführer** kann kurzfristig noch Aufträge annehmen (**auch Ausmasse**). Beste Referenzen im Um- und Neubau sowie auch **Schulhausbau**.

Anfragen unter Chiffre SIA 974 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfahrener Bauleiter, Architekt HTL

übernimmt als freier Mitarbeiter **Bauleitungen/Devisierungen** (eigener PC) für Wohn- und Industriebauten.

Anfragen unter Chiffre 1369, ofa, Zugerstr. 35, 8810 Horgen.

Einwohnergemeinde  Stadt Solothurn

Studienaufträge für die Stadterneuerung

Die Stadt Solothurn beabsichtigt, im Jahr 1991 verschiedene Studienaufträge zu vergeben.

Sie betreffen unterschiedliche Aufgaben, wie

- die Überbauungs- und Erschliessungsmöglichkeiten teilweise überbauter Strassengebiete
- Erneuerungsvorschläge für das Quartier hinter dem Westbahnhof
- die quartiermässige Überprüfung der Verdichtungsmöglichkeiten
- Randüberbauung der Bahnareale usw.

Alle Aufgaben erfordern aber ein interdisziplinäres Arbeiten (Städtebau, Architektur, Landschaftsgestaltung und Verkehrsplanung).

Falls Sie Interesse an einer dieser Aufgaben haben und im nächsten Jahr Zeit finden, diese intensiv zu bearbeiten, bewerben Sie sich bitte mit den entsprechenden Unterlagen **bis 20. Januar 1991 beim Stadtbauamt Solothurn, Baselstrasse 7, 4500 Solothurn.**

Bitte lassen Sie uns wissen, welche Art der Aufgaben Sie interessiert, welche Erfahrung Sie auf diesem Gebiet haben und mit wem Sie Ihre Arbeit organisieren wollen.

Die Planungskommission der Stadt Solothurn

Sind Sie kurzfristig überlastet? Haben Sie Probleme, gute Leute zu bekommen?

Ihnen kann geholfen werden mit unserer

Dienstleistung für Architekten

- Wir erstellen Ihre Pläne in CAD in kurzer Zeit
- Grössere Kapazität - weniger Sozialleistungen
- Rufen Sie uns an und verlangen Sie unverbindlich eine Besprechung.

Peter Bodenmann

Architektur - Einrichtungen - Baurealisierung
Eigerstrasse 5, 5430 Wettingen, Tel. 056 / 26 39 21



Gemeinde Weggis

Gestaltungs- und Verkehrsprojekt für den Seeufer- und Promenadenbereich

Die Gemeinde Weggis, vertreten durch den Gemeinderat und die Kommission für Verkehr, Parkplatz- und Quaigestaltung, schreibt eine gesamtschweizerische

Projektkonkurrenz

nach SIA-Ordnung 152/153 aus.

Weggis ist bekannt als Wohn- und Ferienort mit mildem Erholungsklima und schön gelegener Uferpromenade am Vierwaldstättersee. Die Bevölkerung und ihre Gäste möchten wieder sichere, ruhige und geordnete Verkehrs- und Parkierungsverhältnisse und wünschen, attraktive Flächen für den neu zu gestalten Promenadenbereich zurückzugewinnen.

Teilnahmeberechtigt

sind erfahrene Projektteams, bestehend aus Verkehrsingenieur/in, Landschaftsplaner/in und/oder Architekt/in mit dem oder der Projektleiter/in vorzugsweise aus den Kantonen SZ, UR, OW, NW, LU, ZG, AG (Bezirk Muri).

Aus den Bewerbungen werden im März 1991 drei Teams für den Studienauftrag ausgewählt. Diesen wird bei Ablieferung der Arbeiten eine feste Entschädigung von jeweils Fr. 15 000.- ausgerichtet. Dem siegreichen Projekt wird die Weiterbearbeitung in Aussicht gestellt.

Vorgesehene Termine

· Begehung	8.4.1991
· Zwischenbesprechung	3.6.1991
· Schlusspräsentation, Abgabe	11.7.1991
· Jurierung	Sept. 1991
· öffentliche Mitwirkung	
· Bereinigung, Ausstellung	Winter 1991
· Gemeinde-Abstimmung	Frühjahr 1992

Wettbewerbsprogramm

Fühlen Sie sich angesprochen - zusammen mit den Vertreterinnen und Vertretern der Bevölkerung - ein zukunftsorientiertes, etappenweise zu realisierendes Projekt zu erarbeiten?

Die Projektunterlagen mit den genauen Bedingungen werden ab Januar 1991 unentgeltlich zur Verfügung gestellt.

Verlangen Sie die Unterlagen und richten Sie Ihre Bewerbung bis 21. Februar 1991 an

Gemeindeschreiber A. Furrer
Gemeindehaus, 6353 Weggis
Tel. 041/93 11 30

Der Gemeinderat

Architekturbüro verfügt über

freie Kapazität

für Entwürfe, Studien und Baueingaben, Erfahrung in grösseren und kleineren Wettbewerben.

Zuschriften erbeten unter Chiffre SIA 985 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauleiter Tiefbau

übernimmt als freier Mitarbeiter **Vermessungen / Zeichnerarbeiten / Projektierungen / Massenauszüge / Kostenvoranschläge / Submissionen** (EDV-Unterstützung vorhanden).

Offerten unter Chiffre 213-120077 an Berner Anzeiger, Postfach, 3001 Bern.

Concours d'architecture «le Pra» 1635 La Tour-de-Trême

Résultats du concours

- 1er prix Atelier d'architecture Bernard RIME
1637 CHARMEY et 1630 BULLE
- 2ème prix Atelier d'architecture A3
M. MAILLARD, B. PASQUIER, Y. GRANDJEAN SA
Rue Pierre-Alex 11, 1630 BULLE
- 3ème prix Atelier d'architectes associés J. SURCHAT SA
J. Cl. SURCHAT, Chr. MONTI, Cl. BAILLIF, Chr. DUMONT
Rte de Beaumont 20, 1700 FRIBOURG
- 4ème prix Atelier d'Ouchy, architectes, Nicolas JOYE
Pl. Navigation 19, 1000 LAUSANNE 6
- 5ème prix Atelier d'architecture Daniel A. GHELFI
1615 BOSSONNENS
- 6ème prix LATELTIN SA et Gilbert LONGCHAMP
Rue Criblet 4 Rue St-Nicolas-de-Flüe 22
1700 FRIBOURG 1700 FRIBOURG
- 7ème prix M. Francis GOETSCHMANN
Rue Jacques-Grosselin 23, 1227 CAROUGE

La Classe de prévoyance du personnel de l'Etat de Fribourg et l'organisation du concours adressent leurs félicitations aux lauréats et remercient tous les participants pour l'immense travail effectué.

NOORIA AG

Geschäftszentrum Wipkingen
Hönggerstrasse 40, 8037 Zürich

Ihr Spezialist für

Verkehrserhebungen

Unser spezialisiertes Mitarbeiter-Team erledigt alle gewünschten Arbeiten von der Zählung bis zur Auswertung präzise und zuverlässig.

Telefon 01 / 272 27 01

Telefax 01 / 272 26 06

Tische, Stühle, Bänke



• Tische, Stühle, Barhocker, Bänke auf Mass

• Besuchen Sie unsere grosse Fabrik-Ausstellung in Boswil

KEUSCH

Tisch- & Stuhlfabrik AG

Zentralstrasse 21 5623 Boswil
Tel. 057/46 12 84 od. 46 14 70

Gratisprospekt

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber

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

Redaktoren

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	Filiale Lugano: Via Pico 28 6909 Lugano-Casserate Tel. 091/52 66 84 Telefax 091/52 45 65
--	---	--

Satz + Druck

Druckerei Winterthur dw AG
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, Selnastrasse 16, Postfach, 8039 Zürich,
Tel. 01/201 15 72, Telefax 01/201 63 35