Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 103 (1985)

Heft: 22

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: 30.11.2025

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

Computerlösungen von Profis...



Ingenieur- und Planungsbüro





BETRIEBS- UND COMPUTERTECHNIK

ARCHITEKTURSOFTWARE BERN S.SALERA + B.KUHN



Weil wir der Meinung sind, dass Branchenlösungen für Baufachleute von Baufachleuten stammen sollten, haben wir uns mit kompetenten Partnern aus der Baubranche zusammengetan, um branchentaugliche Computerlösungen anbieten zu können.

	s für Lösungen auf fol-
genden Gebieten: ☐ Baustatik	
☐ Bauadministration	1
☐ Architektur/CAI	
17 ' 1 C'	TT 1 71
Vermitteln Sie uns	Unterlagen von Ihrer
	Onteriagen von inter
Partnern.	Onterlagen von inter
	Onterlagen von inter
Partnern.	Oncertagen von Inter
Partnern. Name:	Onterlagen von Inter
Partnern. Name: Vorname:	Oncertagen von Inter
Partnern. Name: Vorname: Firma:	Oncertagen von Inter

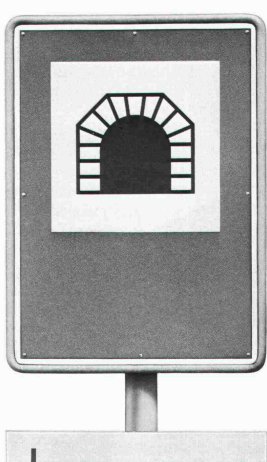


Einfache Lösungen für komplexe Probleme

11

Muss man ihn sperren, regeln wir den Verkehr.

Das vielfältige Know-how von Sauber+Gisin führt immer wieder zu neuen Referenzen - unter anderem im Bereich der Verkehrsführung. Ein schönes, besonders aktuelles Beispiel ist das grossflächige Verkehrslenkungs- und Erfassungssystem, welches Sauber+Gisin am Lopper installiert. Diese neue Tunnelverbindung wird die Verkehrsverbindung von Zürich zur Innerschweiz und umgekehrt spürbar schneller - und sicherer machen: 80 zentralgesteuerte Signale weisen am Lopper Tag und Nacht den optimalen Weg - frei von Baustellen, Hindernissen und anderen heiklen Strassensituationen. Diese Signale befinden sich grösstenteils auf den Zufahrtswegen zum Tunnel. Damit können die Fahrströme bei Brand. Unfällen oder periodischen Unterhaltsarbeiten bereits frühzeitig voneinander entkoppelt werden. Umleitungen führen so zu wenigen Konsequenzen. Staus werden vermieden.



Zukunftsorientierte Verkehrstechnik ist eben immer auch eine Frage der Erfahrung.

Die Problemlösungen im Bereich
Verkehrstechnik von Sauber+Gisin sind
schon seit 30 Jahren richtungsweisend.
Wir planen und installieren Anlagen
für den fliessenden wie für den ruhenden
Verkehr – vom computergesteuerten
Verkehrsleitsystem bis zur elektronischen
Parkuhr.

Juchli 366 SC



Sauber+Gisin AG, 8008 Zürich, Höschgasse 45, Telefon 01-252 70 70, ein Unternehmen der M→ - Walter Meier Holding AG



Was verhindert das Auswaschen der Erde, bleibt immer an Ort und Stelle und verschwindet, wenn seine Arbeit fertig ist?



Soil-Saver Jutegewebe. Der wirksame Erosionsschutz.

Was ist Soil-Saver?

Ein schweres, grobmaschiges Gewebe aus 100% Jute, welches das Auswaschen und Aushöhlen von frisch humusierten Flächen durch Wind oder Wasser verunmöglicht, aber gleichzeitig das ungehinderte Wachsen von Gras oder Pflanzen erlaubt.

Wie funktioniert Soil-Saver?

Soil-Saver Jutegewebe wird einfach auf der frisch planierten oder bepflanzten Erde ausgerollt und mit wenigen Handgriffen festgemacht. Soil-Saver bietet sofortigen Schutz und bleibt so lange wirksam, bis sich die Erde durch Verwurzelung der Bepflanzung befestigt hat. Weil Soil-Saver aus Naturfasern besteht, zersetzt es sich dann in der Erde auf natürliche Weise.

Welches sind die Vorteile von Soil-Saver?

- Kann nicht abrutschen, wegwehen oder wegrollen – selbst bei Sturmwinden, wolkenbruchartigem Regen und Überfluten.
- Dank seiner grobmaschigen Durchlässigkeit kann das Wasser abfliessen und das Gras durchwachsen.
- Schützt steile Böschungen, schwer zugängliche und stark exponierte Stellen.
- Umweltfreundlich, weil aus 100% Jute (Naturfaser).
- Braucht nicht entfernt zu werden, da sich Soil-Saver in natürlichen Dünger verwandelt.
- Preisgünstig in der Anschaffung, kostengünstig im Einsatz.
- Schnell und mühelos ausgelegt und befestiat.

Wofür wird Soil-Saver eingesetzt?

- Fluss- und Seeufer
- Strände und Strassenböschungen
- Begrünungen aller Art
- Anlagen von Skipisten
- Naturschutzgebiete
- Wasserwege
- Flughäfen
- Schul-, Industrie- und Militäranlagen
- Landschaftsgestaltung
- Forstwirtschaft (Schutz von Abhängen und Sämlingen)

Wie hat sich Soil-Saver bewährt?

Soil-Saver Jutegewebe wird seit längerer Zeit mit grossem Erfolg in den USA eingesetzt. Seit zwei Jahren wird es auch in Europa verwendet, und zwar vorwiegend in der Schweiz. Dort haben kommunale und privatwirtschaftliche Unternehmen damit nur positive Erfahrungen gemacht.

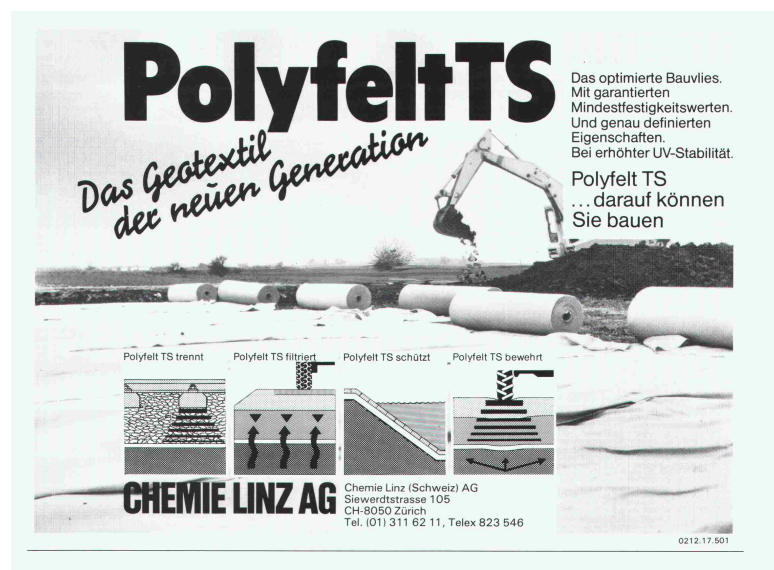
Fotos mit freundlicher Genehmigung des Amts für Gewässerschutz und Wasserbau, Kanton Zürich.



Möchten Sie mehr über Soil-Saver wissen?

Soil-Saver kann auch Ihnen Zeit und Geld sparen!
Für weitere Informationen schreiben Sie an:
JUTE MARKET PROMOTION PROJECT, International Trade
Centre UNCTAD/GATT, Palais des Nations, CH-1211 Genf 10.

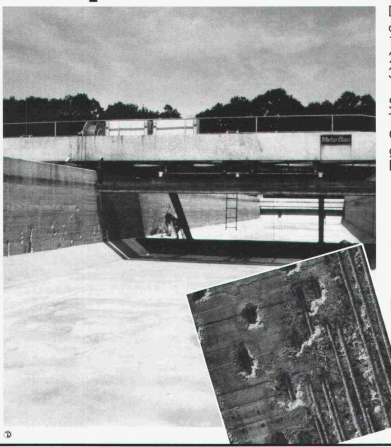






Es gibt weltweit viele Betonschutz-Probleme, aber nur eine Sika.

Die Spezialisten für Beton-Sanierung.



Das Renesco-Verfahren geht der Sache auf den Grund und bringt sicheren Erfolg.

- 1. Restlose Entfernung beschädigter Teile.
- 2. Renesco-Rostschutz für Bewehrungseisen.
- 3. Wiederherstellung und Schutz des Baukörpers.

So lassen sich Betonschäden an Hoch- und Tiefbauten wirklich dauerhaft sanieren, mit Garantie. Wir informieren Sie gerne genauer. Die Spezialisten für Abdichtung, Bautenschutz und Bausanierung.



□ Rufen Sie bitte an. □ Senden Sie mir detaillierte Unterlagen.
□ Ich wünsche den Besuch eines technischen Beraters.

irma:

Strasse

PLZ/Ort:

Telefon:

Renesco Vandex International AG, Lauetstrasse 35, 8112 Otelfingen

Konstruktionen aus Stahlbeton, aber auch die Baustoffe Stahl und Beton im einzelnen, sind Beanspruchungen und Einwirkungen ausgesetzt, die zu erheblichen Schäden führen. Deshalb muss dem Betonschutz grösste Aufmerksamkeit geschenkt werden. Und zwar bereits in der

Bauphase. Wir sind darauf spezialisiert.
Sanieren, reparieren, schützen heisst unsere Devise.

SikaBetonschutz aus Erfahrung sicher

Sika AG, Tüffenwies 16–22, 8048 Zürich, Telefon 01/62 40 40

Sika - ein Schweizer Unternehmen - weltweit führend

. . .

SUMIC EXPANSIONSMÖRTEL

Neues, geräuschloses, nicht explosives Sprengmittel mit erhöhter Zerstörungskraft zum erschütterungsund splitterfreien Abbau von Beton und Gestein.

Von jedermann anwendbar, da kein Sprengausweis erforderlich.

Verkauf und Beratung: KIBAG SPRENGTECHNIK

Mythenguai 383 8038 Zürich Tel. 01 / 482 12 40 Importeur: MINERAL-CHEMIE AG

Albisriederstrasse 232 8047 Zürich Tel. 01 / 492 99 44



Vogel-Skihalter

Ganzmetall, feuerverzinkt, robust

Planen und Einrichten von Ski-Liefern von Teilen für Selbstmontage

Für Hotels, Ski- und Ferienhäuser, Schulen, Bergbahnen usw. Verschiedene Modelle Bis 16 Paar Ski per Laufmeter

ERWIN VOGEL, Vogel-Skihalter Am See 503, 8882 Unterterzen Telefon 085/42212

Dank

Sifor®-Soil-Savers aus Jute

(s. Information der ITC auf Seite 13)

keine Bodenerosion mehr bei Neuanpflanzungen und Böschungen

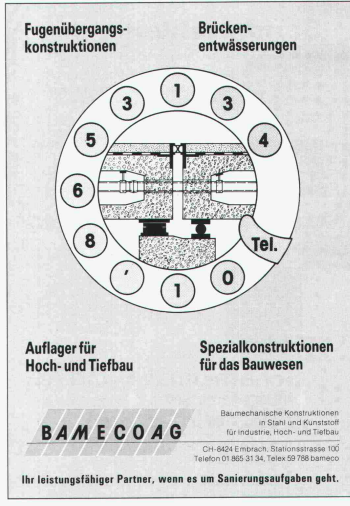
Relianz AG Zürich, Jute und Säcke 8906 Bonstetten, Telefon 01 / 700 21 33













Nr. 1 in Qualität und Flexibilität

Kragplattenanschlüsse



- Durchgehende Edelstahlarmierung
- Wasserabweisende Isolation
- Keine Schweissungen
- Baustellengerechte Elemente
- Sondermasse auf Anfrage
- Sofortige Franko Lieferung

F. Brechbühler

Armierungsanschlüsse Südstr. 4, 3110 Münsingen Tel. 031/92 53 53-54

Sandstrahlen

Wo immer ein sauberer Untergrund gefordert wird:

- für rustikalen Innenausbau
- Metall
- für Chalets und Bauernhäuser
- für Fassadenrenovationen Beton

Zuverlässig, sauber und schnell mit mobiler Anlage.

Sandstrahlen/Beschichten

Ernst Aebi, 3550 Langnau Mooseggstrasse 31 Telefon 035 / 228 51



*ABS...

eine Garantie für die zuverlässige Hausund Grundstücksentwässerung

*SEV-geprüfte Qualitätsprodukte von der Kellerentwässerungspumpe bis zur vollautomatischen Pumpstation.



Eugen Kolb Pumpen AG Generalvertretung ABS-Pumpen 8594 Güttingen TG, Tel. 072/65 21 75





Schaffroth & Späti AG Asphalt- und Bodenbeläge

8403 Winterthur

Telefon 052 / 29 71 21 Gegründet 1872

Flachdachbeläge jeder Art

Gussasphalt für Isolationen und Strassen

Spenglerarbeiten

Nacophalt-Hartgussasphaltböden

Linolith-Industriebodenbeläge seit 50 Jahren bewährt

Zimmerli-Hartbetonböden

für Autogaragen, Rampen usw.

REPOXIT-Kunstharzböden

in diversen Farben, 2 bis 7 mm stark



ETON-PRUFHAMMER SCHMIDT

für die zerstörungsfreie Kontrolle der Betonqualität im fertigen Bauwerk.

PROCEQ SA Riesbachstrasse 57 CH-8034 Zürich Telefon 01/47 78 00

Telex 53 357 proce ch

EDV für das Bauwesen · EDV-Gesamtlösungen · Software-Erstellung · Computergrafik Zwinglistrasse 21, CH-8026 Zürich, Telefon 01-241 33 22

Lesen Sie die Informationen über Computer im Bauwesen im Schweizer Ingenieur und Architekt Nr. 7, 17, 25, 36, 41 und 51/52.

SWISSBAU 5.—10.2. MUBA Basel

MICRO COMP 27.-30.3. Kunsthaus Luzern

LOGIC 10.-13.4. ZÜSPA Zürich_

SWISSDATA 10.-14.9 MUBA Basel



Stellenangebote

eine grössere Stahl- und Metallbaufirma im Grossraum Zürich, sucht unternehmerisch denkenden und verantwortungsbewussten

Projekt- und Verkaufsingenieur

Innerhalb der Firmenorganisation wird dem Kandidaten viel Selbständigkeit geboten

Seine Hauptaufgaben umfassen:

Kontaktnahme zu neuen Kunden

- Kundenberatung sowie Ausarbeiten von Projekten mit Tragkonstruktionen Stahl aus und vorfabrizierten Gebäudehüllen
- Offertstellung, Offertverfolgung und Vertragsverhandlungen Übernahme der gesamten Ausführungsverantwortung von Projekten im Inland und je nach Situation auch im Ausland.

Mein Auftraggeber erwartet eine gewisse Erfahrung auf dem Gebiet der Projektabwicklung sowie Freude an der statischen Bearbeitung von Stahlbauprojekten. Nebst einem engagierten Team Mitarbeitern stehen Bewerber in allen Bereichen modernste Hilfsmittel für die kostengünstige Abwicklung von Aufträgen zur Verfügung.

Interessenten bitte ich, ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an die untenstehende Adresse zu senden.

Diskretion wird zugesichert.

Praxis Dr. A. Gaugler Nachfolgerin Ursula Hodel

Personalberatung Alfred-Escher-Strasse 26, 8002 Zürich Telefon 01 / 201 16 36, 11.00 bis 13.00 Uhr



HELVETAS, Schweizer Aufbauwerk für Entwicklungsländer

Die Stelle eines Projekt- und Teamleiters in Sri Lanka wird auf Anfang 1986, evtl. früher, frei. Wir suchen für diesen nicht alltäglichen Einsatz im Rahmen einer landesweit tätigen lokalen Selbsthilfeorganisation einen qualifizierten

Kulturingenieur ETH

(evtl. Bauingenieur)

Das von Helvetas unterstützte Programm beinhaltet vorwiegend ländliche Infrastruktur (v. a. Trinkwasserversorgung) und zum kleine-ren Teil landwirtschaftliche Beratung. Der Aufgabenbereich umfasst hauptsächlich die Leitung des Tätigkeitsprogramms von Helvetas in Sri Lanka, technische und administrative Koordination sowie Überwachung einzelner Projektrealisationen im Feld. Die Aufgabe ist vielfältig und verlangt ein breites Interesse sowie eine gewisse Allrounderfahrung.

Anforderungen:

- mehrjährige praktische Erfahrung im allg. Tiefbau, vorzugsweise
- Wasserbau und Abwassersektor Praxis auf den Gebieten Koordination, Administration, Organisation, evtl. Betriebswirtschaft
- persönliches Interesse an Landwirtschaft, evtl. entsprechende berufliche Erfahrung
- selbständige, aber kooperative Arbeitsweise und Geschick im Umgang mit schweizerischen und einheimischen Mitarbeitern
- ausgeprägte Toleranz und Verständnis fremden Kulturen und Religionen gegenüber sowie gute Dialogfähigkeit sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Arbeitssprache)
- Alter: zwischen 30–45 Jahren. Die Stelle eignet sich für verheiratete Bewerber, jedoch eher nicht mit schulpflichtigen Kindern Bewerber mit Einsatzerfahrung in der Entwicklungszusammenar-
- beit werden bevorzugt.

Wir bieten:

Vielseitige, verantwortungsvolle und selbständige Tätigkeit in unge-wöhnlichem Umfeld; 3-Jahres-Vertrag mit bezahltem Heimaturlaub; 6 Wochen Ferien pro Jahr; gute Salär- und Sozialleistungen. Einsatzort ist Moratuwa (Westküste)

Wenn Sie sich für diese Stelle und generell für Entwicklungszusammenarbeit interessieren, erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

HELVETAS, Kennwort Sri Lanka, Postfach, 8042 Zürich.



ist ein bedeutendes schweizerisches, in Zürich ansässiges

Generalplanungs- und Generalunternehmen

das stark spezialisiert ist auf die Planung und Realisierung komplexer Industrie- und Verwaltungsbauten.

Das Spektrum der Dienstleistungen ist breit und umfasst Logistik, Betriebs- und Bauplanung, Bauingenieurwesen, Haustechnik sowie Bauausführung.

Das Auftragsvolumen wächst stetig. Dies gilt nicht zuletzt auch für das Tessin, wo grössere und besonders interessante Projekte realisiert werden.

Ich bin beauftragt, raschestmöglich einen im Alter zwischen 30 und 35 Jahren stehenden

Bauleiter

zu suchen. Er muss italienischer Muttersprache sein oder sehr gute Italienischkenntnisse mitbringen. Es wird von ihm eine solide und breite Berufsausbildung als Baufachmann erwartet - HTL oder gleichwertig -, die ihn befähigt, schlüsselfertige Bauten zu realisieren und die Inbetriebnahme von Produktionseinrichtungen zu leiten. Praxis in einer Generalunternehmung oder einer Firma für Industriebau ist deshalb eine Voraussetzung. Der Stelleninhaber muss in der Lage sein, selbständig zu arbeiten und sämtliche Bereiche der Bauleitung, wie Kostenschätzung, GU-Kalkulation, Devisierung, Termin- und Rechnungswesen (EDV) usw. beherrschen.

Das Einsatzgebiet wird in den ersten Jahren der Kanton Tessin sein. Ein späterer Einsatz für Aufgaben in der deutschsprachigen Schweiz ist möglich.

Interessenten orientiere ich gerne über das Unternehmen und die Position, erbitte aber vorgängig Ihre Zuschrift mit tabellarischem Lebenslauf und handschriftlichem Begleitschreiben. Diskretion ist für mein Büro selbstverständlich. Ohne ausdrückliches Einverständnis eines Bewerbers werden keine Informationen weitergeleitet.

Dr. W. Hönig

Brandschenkestr. 45, Postfach 868, 8039 Zürich, Tel. 01/202 94 88



Für Forschungsarbeiten auf dem Gebiet der nichtlinearen Tragwerksdynamik wird ein

wissenschaftlicher Mitarbeiter dipl. Bauingenieur ETH

gesucht. Bei Eignung besteht die Möglichkeit zu promovieren.

- Anforderungen:
 fundierte Kenntnisse und mehrjährige Praxis in Tragwerksdynamik
- Vertrautheit mit modernen Rechenverfahren/Rechenalgorithmen (u. a. Finite Elemente)
- mehrjährige Programmiererfahrung
- Idealalter etwa 30 Jahre

Interessenten sind gebeten, ihre Kurzbewerbung an folgende Adres-

se zu richten: Herrn Prof. Dr. H. Bachmann, Institut für Baustatik und Konstruktion, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich.

Wir suchen erfahrenen

Tiefbauzeichner/ Konstrukteur

zur selbständigen und konstruktiven Bearbeitung von interessanten Aufträgen auf dem Gebiet der Abwasser- und Kanalisationstechnik.

Es erwarten Sie ein angenehmes Betriebsklima und gute Anstellungsbedingungen.

Stellenantritt: per sofort oder nach Vereinbarung.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihren Telefonanruf (Tel. 01/211 32 14).

A.W. Schmid + Partner, Ingenieurbüro Bahnhofquai 15, Postfach, 8023 Zürich

GEOTEST

Wir suchen einen jungen, gut qualifizierten

Geotechnik-Ingenieur

dipl. Bauingenieur ETH mit vertiefter Ausbildung oder Praxis im Grundbau, als Bearbeiter von Baugrunduntersuchungen, Fundationsstudien und Grundbauproblemen.

Die Arbeit an unserem Hauptsitz in Zollikofen BE setzt Französischkenntnisse voraus; für gelegentliche Auslandeinsätze sind Englischkenntnisse unerlässlich. Wir bitten um schriftliche Bewerbungen mit den erforderlichen Unterlagen an

GEOTEST, Birkenstrasse 15, 3052 Zollikofen

Wir suchen per sofort oder nach Übereinkunft qualifizierten

Bauführer

Wir verlangen:

- Selbständigkeit
- gute Aus- und Weiterbildung und entsprechendes Fachwissen
- absolute Seriosität

Wir bieten:

- abwechslungsreiche, interessante Arbeit
- gute Entlöhnung und Sozialeinrichtungen
- angenehmes Betriebsklima

Melden Sie sich bitte mit kurzer Bewerbung an:



Nosetti Schmidig Bächler Architekten AG Projektierungsbüro SIA Schaubhus 1 6020 Emmenbrücke

Wir sind ein mittelgrosses Unternehmen im Stahlbau und suchen für Industrieprojekte im In- und Ausland einen initiativen

Bauingenieur HTL

- Projektierungen und Vorstatik Ausführungsstatik

Anforderungen

- unternehmerisches Denken
- selbständige und verantwortungsbewusste Arbeitsweise

Interessenten bieten wir eine vielseitige Dauerstelle in einem kleinen, dynamischen Team.

Bewerber senden ihre Unterlagen oder rufen unseren Herrn Weber

Stahlbauten - Hochregallager Fenster und Fassaden





Tuchschmid AG

Kehlhofstrasse 54 CH-8500 Frauenfeld

Telefon 054 26 II II Telex tuag 76463

Wir suchen in unser mittelgrosses Architekturbüro zur Verstärkung unserer Planungsabteilung einen erfahrenen

Bautechniker/Hochbauzeichner

oder ausgewiesenen Hochbauzeichner

Als Architekt HTL mit einem breiten Fachwissen verfügen Sie über einige Jahre Erfahrung in Planbearbeitung und Objektleitung. Im Rahmen Ihrer Mitarbeit erwartet Sie ein vielseitiger Aufgabenkreis mit folgenden Schwerpunkten:

- Betreuung und selbständige Abwicklung der Planung, unterstützt durch ein jüngeres Team
- Objektleitung, Kontakt zu Bauherrschaft und Behörden, Koordination der Spezialingenieure

Falls Sie an dieser anspruchsvollen Tätigkeit Interesse haben, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung an Frau

H.P. Zweidler+ Partner AG

Architekten + Generalplaner Grindelstrasse 5, 8304 Wallisellen, Tel. 01/830 01 85 Wir suchen in unser Architekturbüro in der Zürcher City einen

Architekten

für Entwurfsarbeiten an grösseren Bauvorhaben

sowie einen

Hochbauzeichner

mit mehrjähriger Erfahrung in der Ausarbeitung von Werk- und Detailplänen für anspruchsvolle Bauaufgaben.

Wir sind ein kleines Team und bearbeiten interessante Bauprojekte.

Ernst Kuster + Paul Ott, Architekten Rämistrasse 5, 8001 Zürich Telefon 01 / 252 08 07

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen initiativen, selbständigen

Bauführer

(Deviseur, Kalkulator)

Sie leiten bei uns den gesamten administrativen Bereich und führen bei uns die EDV ein.

Wir erwarten gute Kenntnisse im Baumanagement, wenn möglich GU-Erfahrung und Vertrautheit mit modernen Planungsmitteln.

Wir bieten Ihnen ein angenehmes Arbeitsklima und die üblichen Sozialleistungen.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an

Müller Architektur AG, 8260 Stein am Rhein Tel. 054 / 41 42 21 (Urs Müller)

Wir suchen einen

Architekten HTL

mit Erfahrung in der Planung von anspruchsvollen Bauaufgaben. Das Tätigkeitsgebiet umfasst die Betreuung und Abwicklung der Projekt- und Ausführungsphasen.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen.

Etter + Rindlisbacher, Architekten SIA Römerstrasse 20, 4500 Solothurn Telefon 065 / 22 63 44

Mittelmässigkeit können wir uns nicht leisten. Wir suchen daher einen tüchtigen, jüngeren

Zeichner-Konstrukteur

mit einigen Jahren Erfahrung im allgemeinen Tiefbau zur Mitarbeit an vielseitigen Projekten in mittelgrossem Ingenieurbüro im Kanton Zürich.

Neben fortschrittlichen Sozialleistungen bieten wir eine überdurchschnittliche Salarierung.

Offerten mit den üblichen Unterlagen erbeten an Chiffre SIA 298 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Gesucht in junges, dynamisches Team

Architekt(in) HTL oder erfahrene(r) Hochbauzeichner(in)/Konstrukteur

(etwa 28-35jährig)

zuverlässiger, energischer Bauführer

in Architekturbüro in Bern (etwa 12 Mitarbeiter), mit Wettbewerbserfolgen und interessanten Ausführungen. Architekturbüro R. Rast, Bern, Tel.031/44 88 76.



Arnold Mathis Immobilien Rätusstrasse 22 Tel. 081 / 216181 CH-7000 Chur

Im Hinblick auf mehrere, grössere Bauvorhaben sind in unserer Architektur- und Generalunternehmung zusätzliche Stellen zu besetzen.

Gesucht wird je ein

Architekt (ETH/HTL)

• mit einigen Jahren Praxis in Quartierplanung und Projektierung von Wohn- und Geschäftshäusern (guter Darsteller);

Bauzeichner

 mit besonderer Erfahrung in der Ausführungsplanung und Detailbearbeitung;

Bauführer

• für die örtliche Bauleitung, die Devisierung und die Termin- und Kostenkontrolle.

Wir bieten Ihnen

- sehr interessante, herausfordernde Stellen
- ein den Anforderungen entsprechendes Salär und
- gut ausgebaute Sozialleistungen.

Sind Sie interessiert? Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Fotografie.

Für die Betreuung anspruchsvoller Bauaufgaben suchen wir einen jüngeren, für eine verantwortungsvolle Tätigkeit qualifizierten

Architekten

mit Hochschulabschluss oder mit gleichwertiger Befähigung.

Bewerber bitten wir höflich um Zustellung von Unterlagen mit Angaben über Befähigung, Gehalt und Zeitpunkt des Stellenantritts.

Peter Stutz Dipl. Architekt ETH/SIA Seidenstrasse 27, 8400 Winterthur

Stellengesuche

Initiativer, erfahrener

Bauführer/Tiefbauzeichner

mit vielseitiger Erfahrung, selbständig vom Projekt bis Abrechnung, sucht entsprechende Stelle in Ing.-Büro, evtl. Richtung Spez.-Gebiet in verwandter Branche. Raum Zentralschweiz.

Offerten unter Chiffre SIA 296 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Bauingenieur

28, D/E/F, mit Erfahrung im allg. Tiefbau und Spezialtiefbau im Inund Ausland, sucht interessante Stelle in Ingenieurbüro oder Bauleitung ab sofort.

Zuschriften unter Chiffre SIA 299 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Langjährig erfahrener Bauingenieur FH, 46, mit mehrjähriger Praxis als

Ingenieurgutachter

versiert in den materialtechnischen Erfordernissen für die Instandsetzung alternder Brücken- und anderer Ingenieur-

Experte für Schadenbeurteilung, Konzept- und Qualitätssicherung der Bauwerkssanierung

sucht partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Ingenieurbüro oder Ingenieurunternehmung.

Tätigkeitsbereiche:

- Untersuchung von Betonbauwerken
- Ausarbeitung von Sanierungskonzepten
- Ausschreibung von Sanierungsarbeiten
- bauliche Überwachung und Gütesicherung.

Durch die Mitarbeit in Arbeitsgruppen im In- und Ausland mit Schwerpunkt Bauwerkssanierung besteht die Gewähr für hohe Fachkompetenz. Vorträge, Schulungen und Referate helfen mit, das technische Know-how sicherzustellen.

Angebote unter Chiffre SIA 295 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



Suche Tiefbaubüro

zur Ausbildung meines Lehrlings (4. Lehrjahr) in einer Tiefbaurichtung als Nebenfach, etwa 6-9 Monate. Austauschlehrling nicht erforderlich.

Adam Magyar, dipl. Bauing. SIA Seestr. 11, 8002 Zürich, Tel. 01 / 202 45 25

Dipl. Architekt ETH

mit vielseitiger Erfahrung in Projektierung und Realisierung von Bauaufgaben sucht per Anfang August oder nach Vereinbarung Halbtagesstelle oder Tätigkeit als freier Mitarbeiter. Einsatzmöglichkeiten in Planung, Behördenkontakten, Ausführungsbearbeitung, keine Wettbewerbe.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 282 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt ETH

verfügt über freie Kapazität

Guter Darsteller mit Erfahrung in Entwurf und Ausführung. Offerten unter Chiffre SIA 297 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Tiefbauzeichner-Konstrukteur

36, DEF, mit Erfahrung im allgemeinen Tiefbau und in Bauleitung sucht temporären Einsatz

Offerten erbeten unter Chiffre SIA 289 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Überlastet, Engpass

dipl. Bauingenieur ETH sucht langfristig freie Mitarbeit. Langjährige Erfahrung im In- und Ausland.

Telefon 057 / 33 97 39

Gelernter Eisenbetonzeichner

sucht Stelle im Raum Zürich und Umgebung für Zusatzjahr zu Lehrlingsbedingungen zur Auffrischung des Stoffes.

Telefon 01 / 482 39 38

Nouveau pour votre voiture!

Plate-forme Schreyer

Pivotante et chauffante, cette plate-forme vous facilitera vos manœuvres de tous les jours.

Placée devant votre garage, où à l'endroit de votre choix, elle positionnera électroniquement votre véhicule dans la direction voulue.

Grâce à son système chauffant, la plate-forme Schreyer vous évitera les inconvénients de la neige.

Pour tous renseignements, veuillez écrire à: ASSA, Annonces Suisses SA, fg du Lac 2, 2000 Neuchâtel, sous-chiffre 87-1346

Planschränke zu verkaufen

15 St. 115×60×165 cm, Gabssystem, 8 Stifte mit Planrechen, Fr. 500. - / Stück.

Bei Gesamtabnahme von 10 Stück pro Stück Fr. 400. -. Abholbereit ab Wallstrasse, Basel. Interessenten wenden

Burckhardt + Partner AG z.Hd.v. Herrn Chr. Bieri Peter Merian-Strasse 34, 4002 Basel Telefon 061 / 22 45 88

Ortliche Bauleitungen

Erfahrener Architekt mit eigenem Büro übernimmt Bauleitungen in der Region Nordwestschweiz (BS/BL). Persönliche Baustellenbetreuung zugesichert.

Anfragen unter Chiffre SIA 266 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



einziger Zeichenanlagen-Discount der Schweiz

2.5.: 50 × 75/A2 kompl. Fr. 395.– 70 × 100/A1 kompl. Fr. 695.– 70 × 120/A1 kompl. Fr. 795.– 92 × 150/A0 kompl. Fr. 1295.–

Joma-Trading AG, Friedauweg 10 8355 Aadorf, Tel. (052) 47 47 11

erstklassige Qualität / unschlagbare Preise



HESCO-DEX HESCO-FLEX BIDIM

fugenfreie, flüssige Dampfsperre Fugenabdichtungssystem für Elementbau Vliesmatten aus 100% Polyester





Unterquerungen

Rammvortriebe

mit Stahlrohren

Ø 16 - 100 cm

Hydraulische Pressvortriebe

mit Betonrohren Ø 100 – 400 cm

Technische Beratung und Ausführung:



HOCH + TIEFBAL

Arnold Brunner's Erben Bauunternehmung Zürich Nachfolger Murbach-Brunner + Co. 8050 Zürich, Leutschenbachstrasse 52

Telefon 01/3010660

Verbundpfähle

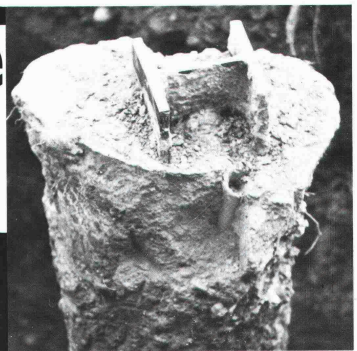
- Mit dem Hochbaukran oder mit Schreitbagger ausführbar
- auch auf beengten, schwer zugänglichen Baustellen möglich
- kein Arbeitsplanum und keine Zufahrt zur Baugrube nötig
- dank sehr kleiner Installationsaufwendungen auch für kleine Arbeiten wirtschaftlich.



Technische Beratung/Bauausführung:

Neugutstr. 52, 8600 Dübendorf

Bauunternehmung AG Tel. 01/8210085 Zurich - Dübendorf - Aarau - Chur - Grenchen - St. Gallen



Kitch en Lager

ermeiden

F. KILCHER AG CH-4565 Recherswill