

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **110 (1992)**

Heft 22

PDF erstellt am: **21.09.2024**

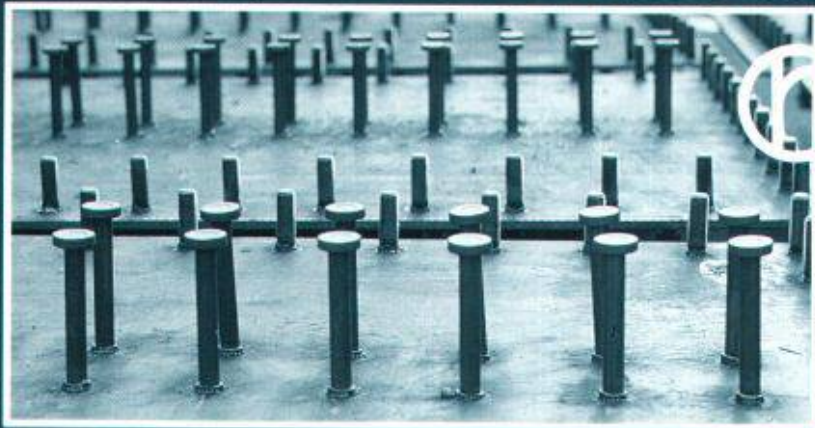
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Wir sind **der führende Hersteller von Schweissbolzen** mit allen nötigen Zulassungen, wie zum Beispiel Schweissfachprüfungen usw. Unsere Ankerplatten liefern wir inklusive Statik **zu konkurrenzlosen Preisen!**



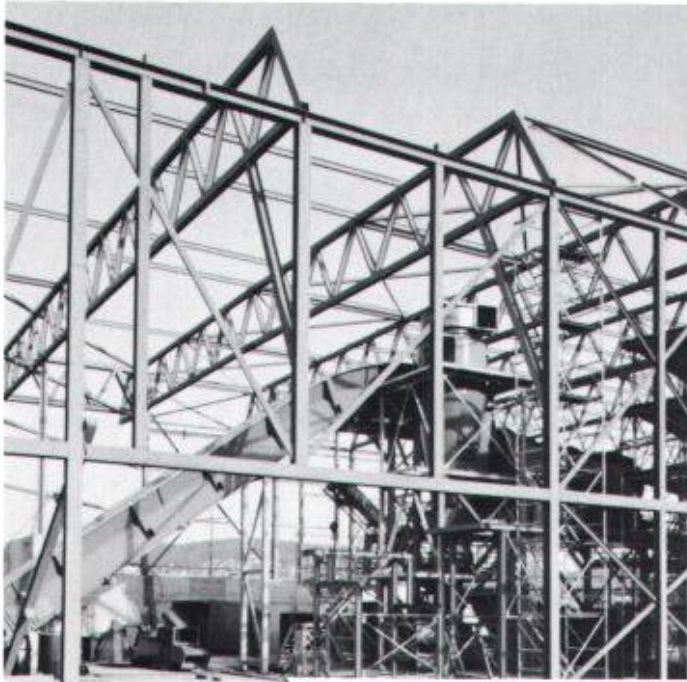
RISS AG

Verankerungstechnik
Eisenwarenfabrik
Gesensschmiede

Industriestrasse 32
8108 Dällikon-Zürich
Telefon 01/844 11 22
Telefax 01/844 11 51

Stahlbauten

Ihr Partner für wirtschaftliches Bauen



Stahlbauten/Hochregallager
Fenster und Fassaden
Transportsysteme

Tuchschnid



Tuchschnid AG - CH-8500 Frauenfeld - Telefon 054 26 11 11

Bauvermessung einfach gemacht...



*...mit Leica Nivellieren
und Vermessungs-
geräten der neusten
Generation*

Einfacher, genauer und schneller markieren, abstecken oder einmessen; Leica bietet Ihnen dazu ein umfassendes Programm – vom automatischen Bau- und Lasernivellier bis hin zum elektronischen Distanzmesser und Tachymeter mit spezifischer Bauvermessungs-Software.

Überzeugen Sie sich selbst. **Verlangen Sie unser Miet- oder Kaufangebot. Rufen Sie uns einfach an. Wir beraten Sie gerne.**

Leica AG 8152 Glattbrugg, Tel. 01/809 33 11
Fax 01/810 79 37
1020 Renens, Tel. 021/635 35 53
Fax 021/634 91 55

Leica

STAIFIX[®]

Schubdorne

hochbelastbar und korrosionssicher.

PFLÜGER + PARTNER AG

Korrosionssichere Produkte für das Baugewerbe

Kirchlindachstrasse 98 CH-3052 Zollikofen
Telefon 031 911 62 12 Fax 031 911 52 87



DSD

ESDQ

ESD

ED

Ihr PC verbaut Ihnen einiges.

Ihr PC notiert und rechnet und speichert. Er schreibt Ihnen serienweise Briefe. Er sorgt dafür, dass Sie mehr Offerten unterbreiten und mehr Aufträge bearbeiten können. Er hilft Ihnen beim Erstellen von Tabellen und Statistiken. Aber er kommuniziert nicht richtig. Er könnte dem Statik-Ingenieur eins, zwei alle Unterlagen liefern. Und genauso schnell der Bauherrschaft die Baueingabe zur Stellungnahme und Ihnen ein Dokument, das Sie vor langer Zeit irgendwo abgelegt haben. Ganz einfach: Indem Sie ihm Beine machen und ans Telefonnetz anschliessen

und fortan direkt von Bildschirm zu Bildschirm (oder von Bildschirm zu Telefax und Telex) verkehren: mit **arCom**^{em} / Mailbox, der elektronischen Post. Wenn Sie mehr wissen möchten: Wir laden Sie für eine Demonstration an die Logic Zürich ein (10. bis 13. Juni). Und wir offerieren Ihnen auch ein kostenloses Informations-Seminar. Rufen Sie uns bitte einfach an: **Gratis-Anruf 155-0-400.**

TELECOM 
Ihre beste Verbindung

Einfach voraus: Die Hoval Heizungsregler mit Mikrocomputer- Technik.



Die neue Hoval Futuresta bietet dem Praktiker moderne, verständliche Mikrocomputer-Technik. Sie ist einfach zu installieren, einfach zu programmieren und einfach zu bedienen. Die für das ganze Jahr massgebenden Daten sind im Programm gespeichert.

Bestechende Vorteile kennzeichnen die technische Ausstattung:

- Selbstlernende Optimierung für die Heizung mit automatischer Sommer-Winter-Schaltung
- Bedarfsgerechte Wassererwärmung
- Fernbedien-Automatik für Soforteingriff
- Energiesparende Pumpenautomatik
- Unverlierbare Daten-Speicherung auch für Ferndiagnose.

Hoval Herzog AG
8706 Feldmeilen
Telefon 01-925 61 11
Regionalbüros und Service-
Zentren in Reinach/BL, Bern,
Lausanne und Lugano

Hoval Futuresta
für alle Heizsysteme.

Hoval

Verantwortung
für Energie und Umwelt.

Bitte senden Sie mir/uns ausführliche Unterlagen über:
 Futuresta-Regeltechnik
 Hoval Heizkessel für Gas
 Hoval Heizkessel für Öl
 Hoval Wasserpumpen
 Einsenden an:
 Hoval Herzog AG, 8706 Feldmeilen
 Name _____
 Strasse _____
 PLZ/Ort _____

65–75 000 1
pro Person und Jahr
Stimmt's?

Im Auftrag einer profilierten Ingenieurunternehmung in Zürich, die sich u.a. in der Planung und Ausführung von Tief- und Anlagebauprojekten ein Renommée geschaffen hat und sich im Fachgebiet der Wasserversorgung verstärken möchte, suche ich einen zirka 30- bis 40jährigen

Fachmann auf dem Gebiete der Wasserversorgung

der seine Vertrautheit mit den Problemen der Versorgungsplanung sowie des Netz- und Anlagenbaus auf breiterer Basis zur Geltung bringen möchte: als selbständiger

Projektleiter

und Vertrauensmann der Bauherrschaften wird er für die fachgerechte Planung und Abwicklung der vielfältigen Projekte im Tief- und Anlagenbau verantwortlich sein und den Kontakt zu Behörden und Versorgungsbetrieben pflegen.

Der gesuchte Wasserfachmann soll eine gehobene Ausbildung als Ingenieur HTL (vorzugsweise Bau) mitbringen und ein guter Organisator sein. Dank seinen vielfältigen Interessen wird er es als Vorteil empfinden, als Spezialist in einer Unternehmung wirken zu können, die auch auf anderen Gebieten (wie z.B. Energietechnik und -versorgung, Umwelttechnik und Bautenschutz) tätig ist.

Interessiert? Bitte setzen Sie sich durch Einreichung Ihrer kurzgefassten Unterlagen mit mir in Verbindung, oder vereinbaren Sie mit meinem Sekretariat den Termin für ein unverbindliches telefonisches Vorgespräch.



EGGER MANAGEMENT-BERATUNG

Beratung in Organisations-, Führungs- und Personalfragen
Badenerstrasse 414, 8004 Zürich, Tel. 01 492 43 71



Kantonale Verwaltung

In nachstehender Dienststelle sind folgende Stellen wieder zu besetzen:

Tiefbauamt, Chur

Abschnittsbauleiter, dipl. Ing. ETH

bei der Oberbauleitung

Tel. 081/21 37 81

(abgeschlossenes Studium, initiative Persönlichkeit, Durchsetzungsvermögen, Verhandlungsgeschick und gute Kenntnisse im Tiefbau, Erfahrung in der Bauleitung/Bauführung und Italienischkenntnisse sind erwünscht, aber nicht Voraussetzung).

Selbständige Leitung von Strassen- und Tunnelbaustellen der Haupt- und Nationalstrassen, Führung der ihm unterstellten örtlichen Bauleiter, evtl. Stellvertretung des Oberbauleiters, Vorbereitung und Begleitung von Submissionen (besonders für Tunnelbauten), Verhandlungen in Bauunternehmungen und Ingenieurbüros, Ausarbeitung und Beurteilung von Baumethoden.

Bauleiter, Ing. HTL

beim Unterhalt der Kunstbauten

Tel. 081/21 37 41

(abgeschlossenes Studium als Bauingenieur HTL oder gleichwertige Ausbildung, mehrjährige Erfahrung in Bauleitungsaufgaben, gute Kenntnisse in Statik und Konstruktion, Grundkenntnisse der EDV, Initiative und Durchsetzungsvermögen).

Leitung von Baustellen im Zusammenhang mit dem Unterhalt der Kunstbauten (Brücken, Tunneln, Galerien, Schutzkonstruktionen), Ausarbeitung der Submissionsunterlagen, Instruktion und Begleitung von beauftragten Ingenieurbüros, Beratung der Bezirkstiefbauämter.

Statiker/in, dipl. Ing. ETH oder Ing. HTL

beim Unterhalt der Kunstbauten

Tel. 081/21 37 41

(abgeschlossenes Studium, Erfahrung in Statik und Konstruktion, Grundkenntnisse der EDV, Bauleitungserfahrung erwünscht, Initiative und Durchsetzungsvermögen).

Statische Berechnungen, Aufnahme des Zustandes von Kunstbauten (Brücken, Tunneln, Galerien usw.), Ausarbeitung von Projekten, Mitwirkung bei Organisations- und Planungsaufgaben, Instruktion und Begleitung von Ingenieurbüros und Bauleitung.

Wir bieten fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Dienstantritt nach Vereinbarung.

Auskünfte über den Aufgabenbereich erteilt die zuständige Dienststelle.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen bis
an das Personal- und Organisationsamt des Kantons Graubünden, Steinbruchstrasse 18/20, 7001 Chur.

Tief- und Untertagebau Herausforderung der Zukunft



BAU UND
PLANUNG

GSS ist ein interdisziplinär tätiges, mittelgroßes Ingenieur-Unternehmen. Anspruchsvolle Tief- und Untertagebauten selbständig oder im Team zu projektieren, fordert Sie heraus. Auch Studien faszinieren Sie.

Für Projekte und Studien im Bereich Tiefbau suchen wir eine(n)

Dipl. Bauing. ETH

Sie haben vier bis acht Jahre Erfahrung im Spezialtiefbau, Tunnelbau oder in Deponietechnik, verfügen über vertiefte theoretische Kenntnisse in Ihrem Spezialgebiet und sind initiativ, teamfähig und offen für neue Aufgaben. Dann erwartet gerne Ihre vollständigen Unterlagen mit einer Handschriftenprobe unser Geschäftsleiter, Herr Dr. Jost Studer.

GSS
Bau und Planung AG
Witikonstrasse 15
8032 Zürich
Telefon 01 422 79 66
Telefax 01 422 70 11

10 Jahre
CAD-Erfahrung,
die Garantie für
praxisbezogene
Anwendung

zum
Beispiel

DOMUS
DIAVA

Bau-
administration

Verlangen Sie Unterlagen oder
einen Demoterminal

10 Jahre
RZW

Rechenzentrum Dr. Walder + Partner AG
Tannackerstrasse 2, CH-3073 Gümligen
Tel. 031 / 951 21 24, Fax 031 / 951 81 06

Wer macht was?

Abdichtungen

Starr im Dünnschichtverfahren
BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
8048 Zürich, Bristenstr. 10, Tel. 01/432 11 30
BENZ AG, Kunstharzbeläge und
Bautenschutz, Bändlistr. 31, 8064 Zürich
Tel. 01/432 50 24, Fax 01/432 28 60
RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08
BAUPLUS c/o DIENER AG
Asylstr. 77, 8030 Zürich, 01/252 55 34

Angewandte Klimatologie/Meteorologie

Umweltüberwachung/Lufthygiene/
Geoinformatik
METEOTEST, Tel. 031/23 74 17
Fabrikstrasse 29, 3012 Bern

Architekturmodelle

LÜCHINGER Modellbau
9113 Degersheim, Tel. 071/54 15 22
PINKUIN MODELBAU AG
CH-7320 Sargans, Falkenstr. 21
Tel. 085/2 86 86, Fax 085/2 86 33
SCHALK MODELBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5430 Wettingen, Tel. 056/27 10 80
WERNER SCHNÜRIGER, 8953 Dietikon
Moosmattstr. 16, Tel. 01/740 27 57
SUIZER-INNOTECH Modellbau
8401 Winterthur, Tel. 052/262 21 77
Fax 052/22 18 75
VONLANTEN MODELBAU
9500 Wil, Tel. 073/22 65 38
MODELBAU ZABOROWSKY
Inhaber D. Raffiner
Neumarkt 10, 8001 Zürich, 01/252 22 16

Asbestentfernung Altlastensanierung

REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22

Bauakustik

ISO/CONSULT/AG, 8630 Rüti ZH
Tel. 055/31 80 00, Fax 055/31 81 17

Bauaustrocknung

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich
Gutstrasse 12, Tel. 01/461 11 55

Baugrunduntersuchungen

ANGELE GEOTECH
(s. Umweltverträglichkeitsprüfung)
BBL Baulaboratorium AG
4132 Mülten/Basel, Tel. 061/61 33 14
CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/26 30 10
5000 Aarau, Tel. 064/24 66 22
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/41 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 066/66 58 58
8158 Regensberg, Tel. 01/853 02 57
CSD INGENIEURS CONSEILS SA
1052 Le Monts-Lausanne, 021/37 12 41
1700 Fribourg, Tel. 037/22 76 66
1950 Sion, Tel. 027/22 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04
EUB, Prüflabor für Erdbau,
Umwelt und Baustoffe,
3014 Bern, Stauffacherstrasse 130 A,
Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53
GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)
K + S P. KIEFER + R. STUDER AG
4153 Reinach BL, Tel. 061/711 94 76,
Fax 061/711 96 34
LOCHER GEOTECHNIK
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)
SC + P. SIEBER CASSINA + PARTNER AG
SC + H. SIEBER CASSINA + HANDKE AG
(s. Umweltverträglichkeitsprüfung)

Bauphysik

KOPITSIS BAUPHYSIK
M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA
5610 Wohlen, Tel. 057/22 55 15
EMMER HASS PFENNINGER AG
4142 Münchenstein, Weidenstr. 13
Tel. 061/46 03 03, Fax 061/46 90 71

Bauschäden und Expertisen

CONCRETAG (s. Bauwerkserhaltung)
ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36,
Tel. 01/385 28 66, Herr Sauber
(s. Bauwerkserhaltung)
AG HEINR. HATT-HALLER, Zürich
Hoch- und Tiefbauunternehmung
Tel. 01/461 16 50
LPM Baustoffprüfinstitut
Tannenweg 1066, 5712 Beinwil am See
Tel. 064/71 55 64, Fax 064/71 55 55
TFB + Betonstrassen AG Wildeg
Beratungen im Hoch-, Tief- und
Strassenbau
Lindenstrasse 10, 5103 Wildeg
Tel. 064/57 72 72, Telefax 064/53 16 27
VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)

Bauwerksdynamik, Schwin- gungen, Erschütterungen, Erdbebeningenieurwesen

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
Fachbereich Strukturtechnik/Stahlbau
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36
Tel. 01/385 22 11, Fax 01/385 24 25
Fachbereichsleiter: Dr. M. Wieland
Direktwahl: 01/385 28 62

Bauwerkserhaltung

CONCRETAG
Beratende Ingenieure und Architekten
Produktunabhängige Beratung
und Expertisen, Zustandsanalysen,
Unterhaltskonzepte, Sanierungsvorschläge,
Laboruntersuchungen, Qualitätssicherung
8052 Zürich, Schaffhauserstrasse 473
Tel. 01/302 11 33, Fax 01/302 12 50
ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
Zustandsanalysen im Hoch-, Tief- und Strassen-
bau, Expertisen, Bauwerksdatenbank, Unter-
haltskonzepte, Sanierungsvorschläge, Baustoff-
prüfungen, Qualitätssicherung,
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36,
Tel. 01/385 28 66, Herr M. Sauber
VSL BETONEXPERT
Beratende Ingenieure,
neutrale Begutachtung, Zustandsanalysen,
Expertisen, Laboruntersuchungen,
Unterhaltskonzepte, Sanierungsvorschläge,
Qualitätssicherung, Frischbetonkontrollen
Vakuuminjektionen, 8304 Wallisellen,
Industriestrasse 48, Herr Ch. Weder
Tel. 01/830 76 70, Fax 01/830 76 71
3000 Bern 22, Scheibenstrasse 70
Tel. 031/40 19 00, Fax 031/41 97 19
1023 Crissier, Rue Arc-en-Ciel 2
Tel. 021/634 73 24, Fax 021/635 49 67

Betonfarben

PROTECTING AG
Gütstrasse 15a, 8700 Klinsnacht
Tel. 01/910 56 70, Fax 01/910 37 06

Betonlabor

EUB Bern
Stauffacherstrasse 130 A, 3014 Bern
Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53
IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/46 20 46, Fax 062/46 19 31
TFB Wildeg
Lindenstrasse 10, 5103 Wildeg
Tel. 064/57 72 72, Fax 064/53 16 27
VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG
7320 Sargans, Tel. 085/2 59 09

Wer macht was?

Beton- und Naturstein-Untersuchungen

CONCRETAG (s. Bauwerkserhaltung)
CSD AG (s. Baugrunduntersuchungen)
ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
8034 Zürich, Bellerivestrasse 36,
Tel. 01/385 28 66, Herr Sauber
(s. Bauwerkserhaltung)
EUB, Bern (s. Betonlabor)
GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)
VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)

Betonbohren/Betonfräsen

BETONBRENN AG, Asylstrasse 77
8030 Zürich, Tel. 01/252 55 39
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Betonsanierungen

BAUPLUS c/o DIENER AG
Asylstr. 77, 8030 Zürich, 01/252 55 34
BENZ AG, Kunstharzbeläge und
Bautenschutz, Bändlistr. 31, 8064 Zürich
Tel. 01/432 50 24, Fax 01/432 28 60
GREUTER BAUTECH AG
8128 Hochfelden, Langmatzstrasse 8
Tel. 01/860 39 41, Fax 01/860 80 65
Gunit, Spritzbeton, Sandstrahlen
E. LAICH SA, 6670 Avegno
Tel. 093/81 17 22
AG HEINR. HATT-HALLER, Zürich
Hoch- und Tiefbauunternehmung
Tel. 01/461 16 50
J.F. JOST BAU AG, Steinwiesenstr. 3
8952 Schlieren, Tel. 01/730 32 32
RENECO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11
TECTON-BAUTENSCHUTZ AG
5432 Neuendorf, Ringstr. 18
Tel. 056/87 11 90, Fax 056/86 18 55
8038 Zürich, Tel. 01/482 20 40
6005 Luzern, Tel. 041/61 62 85
Fax 041/53 78 62
ZETTER AG, Betonsanierungen
Solothurn, Biel, Grenchen, Wiedlisbach
Tel. 065/22 03 11

Bühnenbau/Theatertechnik

Beratung, Planung und Ausführung von
komplexen Bühneneinrichtungen
MAX EBERHARD AG Bühnenbau
8872 Weesen, Tel. 058/43 17 18

Brandabschottungen

AG FÜR ISOLIERUNGEN
8050 Zürich, Tel. 01/311 63 63
R. MURI Feuerschutz-Konstruktionen AG
8805 Richterswil, Tel. 01/784 37 60
REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22

Brandschutzdämmungen

AG FÜR ISOLIERUNGEN
8050 Zürich, Tel. 01/311 63 63
R. MURI Feuerschutz-Konstruktionen AG
8805 Richterswil, Tel. 01/784 37 60
SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 26
Tel. 052/89 21 21

CAAD MAS Medusa Archi- tektur System

MAS das leistungsstarke Softwarepaket für
Profis im Architektursektor. MAS ist modular
aufgebaut und spezifisch auf die Bedürfnisse
des modernen Architekten zugeschnitten.
Dieses bewährte System verkürzt den Zeit-
aufwand für die Zeichnungserstellung auch

komplexer Projekte erheblich. • Bera-
tung • Verkauf • Schulung • Service • Hofli-
ne Tel. 01/202 85 05
Fax 01/202 85 06
Krottinger & Meyer, Architektur & Planung AG
Rüdigerstr. 10, 8045 Zürich

CADD POINT LINE

Das komplette Schweizer CAD System für
Architektur und Innenbau. 2D • 3D/
SOLIDS • PAINT • RenderMan Animation mit
Videoausgabe • Beratung • Gesamtlösung •
Point Line AG, Zürcherstr. 27, 5402 Baden
Tel. 056/20 14 60, Fax 056/22 13 61

CAAD acadGraph - der Standard

Das neue Handwerkszeug des modernen
Architekten und Baufachmannes. Über
1300 Versionen sind allein im deutschsprachi-
gen Raum im Einsatz. Schnupperkurse,
Beratung, Installation, Schulung, Hot-Line,
Service und Projektunterstützung, alles aus
einem Hause: acadGraph CADstudio AG
Schneckelerstrasse 4, 4414 Fällinsdorf/BL
Tel. 061/901 55 56, Fax 061/901 40 20

CAD

ASCAD AG, 3550 Langnau,
Tel. 035/2 56 57
Hybrid-CAD. Scannen, automatisches Vek-
torisieren, Archivieren, Plotterservice farbig
und schwarz-weiss, Konvertieren von CAD-
Dateien, Beratung

CAD allcad

ALLPLOT/ALLPLAN für Architekten
und Bauingenieure
allcad ag, 8625 Gossau
Telefon 01/935 49 27

CAD Allplot/Allplan

Computer Design Sieber
CDS Bausoftware AG, 9435 Heerbrugg
Tel. 071/72 66 75
Ihr Partner: praxisbezogen, kundennah,
flexibel und zukunftsicher

CAD-Arbeitsplätze für Architekten und Bau- ingenieure

FIRES INFORMATIK
8004 Zürich, Tel. 01/249 27 01
Integrierte Lösungen (Berechnungen,
Devisierung, CAD) für das gesamte
Bauwesen.

CAD GDS

Das bewährte CAD-System für die
CH-Bauplaner (Arch., Ing., HTL) seit 1982.
Zukunftsweisend und auf die Bauplanung
zugeschnitten und optimiert.
MOR Design Systems, Binzmühlestrasse 14
8050 Zürich, Telefon 01/305 85 85
Fax 01/305 84 84

CAD für Bauwesen

ARIGER, MARTY & ZWICKY AG
9500 Wil, Tel. 073/22 56 64.
«Aus der Praxis - für die Praxis»,
Devisierung, Baukostenkontrolle -
CAD-Lösung - die integrierte Lösung

CAD für das Bauwesen topCAD/ArchiCAD

Spitzenleistung auf Apple Macintosh für
Architekten und Ingenieure
Ingenieurbüro BOGATZKI AG
Bainstr. 102, 8105 Regensdorf
Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43

CAD für Bauingenieure und Architekten

cadwork informatik AG
4051 Basel, Tel. 061/271 92 80,
Fax 061/271 45 80

CAD/Messerli CAD

Integriertes CAD/CAE für Planung im Bau-
wesen. Branchenspezifische und übergrei-
fende Software für Architekten und Haus-
technikingenieure. Bauadministration.
Über 2000 Kunden!
ROLAND MESSERLI AG Informatik
8957 Spreitenbach, Tel. 056/70 12 55,
Fax 056/71 61 73
3011 Bern, Tel. 031/46 19 14

CAD/MOSS-Software für Geländemodellierung

PI-SYSTEMS
Witikonstr. 265, 8053 Zürich,
Tel. 01/382 30 75, Fax 01/382 30 76

CAD PARAGON

Professionelle CAD-Software für Architekten
KASPAR HUBER, Architekt HTL
8184 Bächenbühlach, Tel. 01/860 83 83,
Fax 01/861 19 34

CAD Speedikon

Das integrierte CAD-System für die
Baubranche mit über 800 Arbeitsplätzen
in der Schweiz

RZW DR. WALDER + PARTNER AG
Tannackerstr. 2, 3073 Gümliigen
Tel. 031/52 21 24, Fax 031/52 81 01

CAD/STATIK/EDV für Bauingenieure

Programmsystem CAESAR, vollständige
EDV-Lösungen für das ganze Bauingenieur-
büro.
RONY DAHINDEN Ingenieure + Software
AG, 8370 Sirmach, Tel. 073/26 39 22

CAD und Bauadministration vom und für Architekten

ArchiCAD, topCAD und Bauadministration
2000 auf Apple Macintosh
HEGMA PLAN AG, 6313 Menzingen,
Tel. 042 52 34 16, Fax 042 52 17 50

CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG
Architekturbüro
8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11
Seit 1985 vertrauen wir auf Autocad:
Heute über 500.000 Installationen welt-
weit. Die meisten Schweizer Architekten
vertrauen uns. An einer unverbindlichen
Demo zeigen wir Ihnen warum.

Endoskopie

VSL BETONEXPERT (s. Bauwerkserhaltung)

Entfeuchtung

Gesamtheitliche Mauerentfeuchtung
ANDEREGG AG, St. Gallen, 071/23 65 64

Erschütterungen/Messungen

AIR-LOC Schrepfer AG
Eigenheimstrasse 22
8700 Küsnacht ZH, Tel. 01/929 22 66
CSD AG (s. Baugrunduntersuchungen)
EXPLOSIÖV CONSULT AG
8492 Wila, Tel. 052/45 17 78
GEFAS AG (s. Geologie - Geotechnik -
Geophysik)

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)
K+S P. KIEFER + R. STUDER AG
4153 REINACH BL, Tel. 061/711 94 76,
Fax 061/711 96 34
ZIEGLER CONSULTANTS
Schaffhauserstrasse 333
8050 Zürich, Tel. 01/311 52 02
Schwingungs- und Schallmessungen,
Überwachungen, Sanierungen und
Expertisen

Fassadenisolation Fassaden, hinterlüftet, isoliert

Unsere besondere Spezialität! 15 Jahre
Erfahrung • 500 000 m² verarbeitet •
Permanente Schulung unserer Spezialisten •
Umfassende Beratung.
ROBERT SPLEISS AG
Bauunternehmung
Mühlebachstrasse 164, 8034 Zürich
Tel. 01/382 00 00, Fax 01/382 00 07
Wir freuen uns auf Ihren Anruf. Für Sie, das
Neueste von der Front!

Fassadenplanung

FEROPLAN 7000 Chur
Alexanderstr. 16, Fax 081/22 68 25
Tel. 081/22 55 04
EMMER HASS PFENNINGER AG
4142 Münchenstein, Weidenstr. 13
Tel. 061/46 03 03, Fax 061/46 90 71
Metallbau-Planung J.F. MEYER AG
6006 Luzern, Würzenbachstr. 17
Tel. 041/31 20 88

SCHWER + PARTNER AG
Sperrstr. 104a, 4057 Basel
Tel. 061/691 00 37, Fax 061/691 00 35
STADELMANN + ZOLLER ENGINEERING AG
Ackerstr. 43, 8610 Uster,
Tel. 01/941 09 97, Fax. 01/941 09 96

Felslabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG
7320 Sargans, Tel. 085/2 59 09

Frischbetonkontrollen

EUB, Bern
Stauffacherstrasse 130 A, 3014 Bern
Tel. 031/42 81 52, Fax 031/41 18 53
IMP Bauteil AG (s. Betonlabor)
VSL BETONEXPERT, 8304 Wallisellen
Industriestrasse 48, Tel. 01/830 76 70
Fax 01/830 76 71

Gebäudesimulation

Dyn. Simulation des therm. und energ.
Verhaltens mit DOE oder DECOS.

GEIUNGER AG, Energie- und Umwelttechnik
Museumstrasse 3, Postfach 988
8401 Winterthur, Tel. 052/88 17 01

Geologie - Geotechnik - Geophysik

CSD AG (s. Baugrunduntersuchungen)
GEFAS AG, Hinterbühlstrasse 3
8307 Effretikon, Tel. 052/32 25 32
Bodenuntersuchungen (Georadar),
Erschütterungsmessungen, Sprengtechnik
GEOTEST AG
3052 Zollikofen, Tel. 031/911 01 82
9008 St. Gallen, Tel. 071/24 87 10
6048 Horw LU, Tel. 041/47 10 24
8955 Oetwil a.L., 4587 Aeslingen SO
1700 Fribourg, 1033 Chesaux-s./l.
1915 Chamoson VS

LOCHER GEOTECHNIK, Hans Georg Locher
Boden- und Felsmechanik, Baumaterialien,
Baumethoden, erdastatische Berechnungen
PF, 3067 Boll, Tel. 031/839 66 72

SC + P SIEBER CASSINA + PARTNER
SC + H SIEBER CASSINA + HANDKE AG
(s. Umweltverträglichkeitsprüfung)

Grundbautechnik

RL TERRAPROJECT AG ZUG
6300 Zug, Tel. 042/31 44 47

Holzschutzmittel

Dr. R. MAAG AG, 8157 Dielsdorf
Tel. 01/855 11 11
Color xex, Xerofin, Xylosan

Injektionen

BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
8048 Zürich, Bristenstr. 10, Tel. 01/432 11 30
BENZ AG, Kunstharzbeläge und
Bautenschutz, Bändlistr. 31, 8064 Zürich
Tel. 01/432 50 24, Fax 01/432 28 60
GREUTER BAUTECH AG
8128 Hochfelden, Langmatzstrasse 8
Tel. 01/860 39 41, Fax 01/860 80 65
AG HEINR. HATT-HALLER, Zürich
Hoch- und Tiefbauunternehmung
Tel. 01/461 16 50
RENECO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11
TECTON-BAUTENSCHUTZ AG
5432 Neuendorf, Ringstr. 18
Tel. 056/87 11 90, Fax 056/86 18 55
8038 Zürich, Tel. 01/482 20 40
6005 Luzern, Tel. 041/61 62 85
Fax 041/53 78 62
ZETTER AG, Injektionen
Solothurn, Biel, Grenchen, Wiedlisbach
Tel. 065/22 03 11

Isolierungen

AG FÜR ISOLIERUNGEN
8050 Zürich, Tel. 01/311 63 63
SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 26
Tel. 052/89 21 21

Zur Ergänzung unseres Teams in Aarau suchen wir

dipl. Bauingenieur ETH/HTL

mit einigen Jahren Berufserfahrung in Fachrichtung Konstruktion. Initiativem, verantwortungsvollem Mitarbeiter übertragen wir die selbständige Bearbeitung anspruchsvoller Projekte in den Bereichen Hoch-, Tief- und Brückenbau.

Schriftliche und mündliche Bewerbungen sind zu richten an

Riner Süess + Partner AG

dipl. Bauingenieure ETH/SIA

Weltstrasse 27 Telefon 064/22 25 41
5000 Aarau · 5200 Brugg · 5630 Muri

Wir suchen einen

Bauingenieur ETH/HTL

mit Erfahrung im Abwassersektor, speziell im Kläranlagenbau.

Möchten Sie weitgehend selbständig arbeiten und die Führung eines kleineren Teams übernehmen?

Wir sind ein mittleres Unternehmen mit grossen Auftragsbeständen im Ausland. Ihr Arbeitsort wäre Olten.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an:

Otto Hildebrand, Ingenieurbüro AG
Baslerstrasse 30, 4600 Olten

Bauleitung

Komplexe Bauaufgaben: Die Gesamtlösung aus einer Hand. Als Planer, Generalunternehmer und Immobilienspezialist können wir einem Bauherrn dank unserer langjährigen Erfahrung und unserem Spezialistenteam alle Dienstleistungen im Bereich Wohnungs-/Verwaltungsbau, Zentrumsbauten und Umbau/Renovations anbieten. Dabei kommt der Bauleitung grosse Bedeutung zu.

Wir suchen den geeigneten **Bau-/Projektleiter.**

Das Anforderungsprofil:

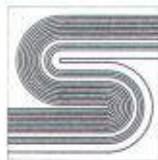
- Baufachmann 30/40 Jahre alt mit solider Grundausbildung, z.B. Techn. HTL
- mehrjährige und vielfältige Erfahrung als Bau-/Projektleiter
- Fähigkeit, konzeptionelle Aufgaben mit praxisbezogenen Arbeiten zu kombinieren; EDV-Erfahrung vorteilhaft
- unternehmerisches Denken; guter Führungsstil; teamfähig

Sie finden bei uns interessante Bauaufgaben, die Sie innerhalb eines Projektteams von Anfang an betreuen. Wir bieten moderne Hilfsmittel, grosse Selbständigkeit, viel Verantwortung und in jeder Hinsicht beste Anstellungsverhältnisse.

Interessiert? Herr Rudolf Sägesser gibt Ihnen gerne weitere Auskunft. Oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen.

Peikert Zug

Peikert Contract AG Industriestrasse 22
Generalplanung CH-6300 Zug
Generalunternehmung Telefon 042-23 44 33
Architekturbüro Fax 042-21 88 28



Spalt-Hitz-Tobler

Dipl. Ingenieure ETH/THG/SIA
9000 St. Gallen, Kesslerstrasse 1

Suchen Sie eine interessante Tätigkeit, die Sie befriedigt und beruflich fördert?

Wir können einem

Bauingenieur HTL

eine interessante
Stelle anbieten als

Sachbearbeiter - Bauleiter - Projektleiter

im Fachgebiet

Siedlungswasserbau

Wir erwarten

Solides Fachwissen, Freude an selbständiger Arbeit, Einsatzbereitschaft, einige Jahre Berufserfahrung.

Wir bieten

Vielfältige, selbständige Arbeit, direkte Kontakte mit Bauherren, Unternehmern, Fachstellen und Ämtern. Fortschrittliche Arbeitsbedingungen mit Einsatz modernster Hilfsmittel in einem Team mit angenehmem Arbeitsklima.

Möglichkeit zur fundierten Einarbeitung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung. Für ergänzende Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung, Telefon 071 22 94 15.

Für unser Architekturbüro suchen wir per 1. Juli 1992 oder nach Vereinbarung einen qualifizierten

Bauzeichner/Bauleiter

als Ergänzung unseres 6köpfigen Teams.

Unsere Tätigkeit umfasst zur Zeit Um- und Neubauten von privaten und öffentlichen Bauvorhaben.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihr Bewerbungsschreiben.

Baur + Zachs Architekten
Freihofstrasse 20
Postfach
8700 Küsnacht
Tel. 01/910 57 61

Als mittelgrosses Ingenieurbüro in der Zentralschweiz bearbeiten wir anspruchsvolle Projekte im Grundbau, im Hoch-, Brücken- und Tiefbau sowie in der Umweltplanung. In unser Team von Ingenieuren und Konstrukteuren suchen wir einen

Bauingenieur

für die Projektierung und Bauleitung von unseren Projekten.

Einem jüngeren Ingenieur bieten wir die Chance zu verantwortungsvoller und abwechslungsreicher Tätigkeit mit modernsten Hilfsmitteln. Ein junges Team mit einem guten Arbeitsklima erwartet Sie.

Unsere Büros befinden sich fünf Gehminuten vom Bahnhof in Zug. Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung.

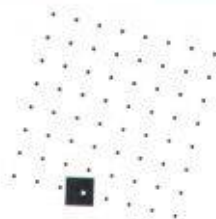
Berchtold + Eicher Bauingenieure, Beratende Ingenieure ASIC/SIA
Schmidgasse 2, 6300 Zug, Telefon 042/21 51 51

Projektleiter(in)

(Arch. ETH/HTL)

mit Erfahrung gesucht für grössere städtische Wohnhaus-Überbauung.

Joachim Mantel und Team, Architekt ETH/SIA/SWB
Tösstalstrasse 61, Winterthur, Tel. 052/28 47 21



Wir suchen eine(n)

Architekt/in HTL

oder ähnliche Ausbildung

Der/die, wie wir, Wert auf gute Architektur legt und Freude an der Bearbeitung von interessanten und anspruchsvollen Bauobjekten hat.

Wir sind ein junges, dynamisches Team und mit den modernsten Arbeitsmitteln ausgestattet (CAD-Arbeitsplatz).
Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

Rellstab + Sandri Architekten

Zentralstrasse 102

8212 Neuhausen am Rheinfall

Telefon 053/22 81 82



KANTON
OBWALDEN

Im Baudepartement ist die Stelle des Leiters, der Leiterin der

Abteilung für Strassenbau

zu besetzen.

Mit der Planung, Projektierung und Ausführung der Nationalstrasse N8 zwischen Sarnen und Brünig erwarten Sie in den nächsten Jahren interessante und umfangreiche Bauvorhaben.

Ihr Aufgabenbereich umfasst

- die Leitung der National- und Kantonsstrassenplanung sowie der Tunnelbauten
- Projektleitung und verantwortliche Bauüberwachung
- die Zusammenarbeit mit Ingenieurbüros und Unternehmungen
- Verhandlungen mit Behörden auf allen Stufen
- Kredit- und Terminplanung
- Landerwerbsverhandlungen
- Öffentlichkeitsarbeit

Wir erwarten von Ihnen

- einen Diplomabschluss als Bauingenieur
- Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von Tiefbauprojekten
- Freude an anspruchsvollen Führungs- und Fachaufgaben
- Verhandlungsgeschick

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an das Personalamt des Kantons Obwalden, St. Antonistrasse 4, 6060 Sarnen.

Für ein Gespräch stehen Ihnen Hans-Jakob Brunner, Kantonsingenieur (Telefon 041/66 92 84), und Peter Müller-Bouquet, Personalleiter (Telefon 041/66 93 53), gerne zur Verfügung.



Kanton St.Gallen

Die kantonale **Tiefbau- und Strassenverwaltung** sucht für ihr **Baubüro Rapperswil** mit Stellenantritt nach Vereinbarung eine(n) initiative(n), zuverlässige(n)

Bauingenieur(in) HTL

Der Aufgabenbereich umfasst die Projektierung und Bauleitung von Strassen- und Tiefbauvorhaben mit EDV-Anwendung. Für eine(n) geeignete(n) Bewerber(in) besteht nach Einarbeitung und Bewährung die Möglichkeit, Chef-Stellverteter(in) zu werden. Wir erwarten eine abgeschlossene Ausbildung an einer Höheren Technischen Lehranstalt, einige Jahre Praxis und Teamfähigkeit. Wir bieten zeitgemässe Entlohnung, fortschrittliche Sozialleistungen und ein angenehmes Arbeitsklima.

Interessentinnen und Interessenten richten ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an das Baudepartement des Kantons St. Gallen, Lämmlisbrunnstrasse 54, 9001 St. Gallen.

Auskünfte erteilt gerne Josef Lembacher, Chef des Baubüros Rapperswil, Tel. 055/27 49 86.

Als grösseres Ingenieurunternehmen in der Agglomeration Zürich suchen wir in unser Zweigbüro Urdorf einen

Baufachmann

Ihr Aufgabengebiet umfasst die selbständige Bearbeitung und Begleitung von Baugesuchen als

Sachbearbeiter Baupolizei

im Auftrag unserer Mandatsgemeinden.

Wir **erwarten** von Ihnen gute allgemeine Kenntnisse des Hochbaus, zum Beispiel als Architekt oder als Hochbauzeichner mit einiger Berufserfahrung, sicheres Auftreten sowie einen gewandten schriftlichen Ausdruck. Von Vorteil sind zudem baurechtliche Kenntnisse, welche Sie im Rahmen Ihrer Tätigkeit selbstverständlich vertiefen werden. Einem geeigneten Bewerber geben wir die Möglichkeit, sich in die vielseitige Materie einzuarbeiten.

Wir **bieten** Ihnen fortschrittliche Arbeitsbedingungen, modern ausgestattete Arbeitsplätze sowie eine zeitgemässe Entlohnung. Für weitere Auskünfte stehen Ihnen die Herren Hippenmeyer oder Schröder gerne zur Verfügung.

Interessenten richten ihre Bewerbungsunterlagen mit den üblichen Unterlagen zur vertraulichen Behandlung an



Ingenieur- und Vermessungsbüro
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG
In der Luberzen 19
8902 Urdorf
Tel. 01/734 18 58

Als international tätiges Ingenieur- und Planungsunternehmen suchen wir einen qualifizierten und unternehmerisch denkenden Leiter des Bereiches

SIEDLUNGSWASSERBAU

der dank seiner breiten Erfahrung fachtechnisch, betriebswirtschaftliche und gesamtunternehmerische Zusammenhänge erfassen und beurteilen und zum Nutzen der Kunden und des Unternehmens umsetzen kann. Mit seinem Team bearbeitet er komplexe Investitions- und Infrastrukturvorhaben in

DEUTSCHLAND

Er ist aktiv in der Akquisition, pflegt die Kontakte auf hohem Niveau und baut mit Ideen und Engagement die Kundenbeziehungen aus. Er trägt die finanzielle Verantwortung für den Bereich sowie für die Abwicklung der einzelnen Projekte.

Die grossen Anforderungen bedingen eine fundierte Ausbildung als Diplomingenieur, Erfahrung und Praxis in einer leitenden Funktion, Gewandtheit im Auftreten und in der Verhandlungstechnik sowie Geschick im Umgang mit Mitarbeitern.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Unser Herr P. Jenny gibt Ihnen gerne telefonisch weitere Auskünfte.



Emch + Berger Zürich AG
Ingenieurunternehmung
Forchstrasse 59
8032 Zürich
Tel. 01/383 85 82
Fax 01/383 26 50



An der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich (ETHZ) ist eine

Professur für Architektur und Städtebau

zu besetzen.

Die Lehraufgaben an der Abteilung für Architektur umfassen die verschiedenen Aspekte und Methoden des Städtebaus und der Raumplanung unter Berücksichtigung der sozialen, ökologischen und technischen Faktoren. Dabei sind sowohl die theoretischen Kenntnisse in Vorlesungen und Seminaren zu vermitteln, als auch entsprechende Bau- und Planungsfragen in den Entwurfsunterricht einzubringen. In der Forschung stehen die Stadtplanung und Stadtentwicklung sowie die Gestaltung von Siedlung und Freiraum im Vordergrund.

Vorausgesetzt wird neben einem abgeschlossenen Hochschulstudium umfassende Erfahrung in der architektonischen und städtebaulichen Praxis; Lehr- und Forschungserfahrung sind von Vorteil.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte sind **bis zum 15. Juli 1992 einzureichen beim Präsidenten der ETHZ, Prof. J. Nüesch, ETH Zentrum, CH-8092 Zürich**. Im Bestreben, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETHZ Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Plüss+Meyer
Bauingenieure AG



Zur Verstärkung unseres Mitarbeiterteams suchen wir

BAUINGENIEUR ETH BAUINGENIEUR HTL

Wir bieten:

- verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit
- gutes Betriebsklima
- moderne Arbeitshilfen EDV/CAD
- grosszügige Anstellungsbedingungen
- fortschrittliche Sozialleistungen
- flexible Arbeitszeit

Aufgabenbereich:

- ganzheitliche Bearbeitung von Ingenieurprojekten im Hochbau vom Entwurf bis Ausführung
- Kontrolle der Bauausführung
- Leiten einer Projektgruppe

Wir erwarten:

- gute Fachausbildung
- einige Jahre Berufserfahrung in Projektierung und Bauleitung
- engagierte Mitarbeit
- guten Organisationssinn
- Beweglichkeit und Führungsgeschick

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

Plüss + Meyer Bauingenieure AG
Landenbergstrasse 34, 6005 Luzern **Telefon 041 - 44 82 82**



Die kantonale Verwaltung des Kantons Wallis sucht:

Tiefbau-Ingenieur ETH (Projektleiter)

bei der Dienststelle für Nationalstrassen

Bedingungen: Dipl. Ingenieur ETH für Tiefbau oder gleichwertiger Ausbildung; Erfahrung in Management von Projekten und Kenntnisse in Datenverarbeitung gewünscht.

Arbeitsort: Sitten

Muttersprache: Deutsch oder Französisch; gute Kenntnisse der zweiten Amtssprache.

Stellenantritt: 1. November 1992 oder nach Übereinkunft.

Pflichtenheft und Gehalt: Dieses kann bei der betreffenden Dienststelle (027/21 67 20) oder bei der Dienststelle für Personal und Organisation eingesehen werden. Die Dienststelle für Personal und Organisation erteilt auf Verlangen die sachbezüglichen Auskünfte.

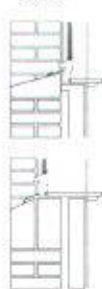
Die Dienststofferten, die auf einem von der Dienststelle für Personal und Organisation, Regierungsgebäude, 1951 Sitten (027/21 60 05), zu beziehenden Spezialformular erstellt werden müssen, sind dieser bis am 5. Juli 1992 (Datum des Poststempels) zuzustellen.

Der Chef der Dienststelle für
Personal und Organisation

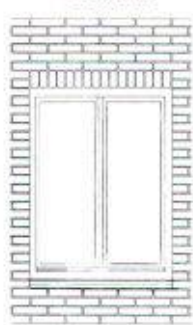
Franz Michlig

Sitten, den 11. Mai 1992

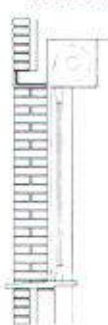
Fensterbank



Sichtsturz



Querschnitt



Vermauern von Sichtbacksteinen jeder Art.
Verkleidete Sichtstürze.
Bau von Bogenstürzen mit Sichtverkleidung.
Reparatur und Unterhalt von Sichtmauerwerken.

bra mec

Stabile al Ponte
6593 Cadenazzo

Tel. 092 62 11 14 - Fax 092 62 32 93

Bogensturz



Wir suchen engagierte

Architektinnen/Architekten ETH oder HTL

mit mehrjähriger Berufserfahrung. Idealalter 32 bis 42 Jahre.

Wenn Sie sich einen langfristigen Arbeitsplatz in einem mittleren Architekturbüro vorstellen können, das an guter Projektarbeit ebenso interessiert ist, wie an sorgfältiger Bauausführung, sollten Sie mit uns Kontakt aufnehmen.

Wir bearbeiten Wohnbauten, Sportbauten, Gewerbe- und Dienstleistungsbauten, Wettbewerbe und Planungsaufgaben. Freie Mitarbeit ist nicht erwünscht.

Wir freuen uns auf Ihre kurze schriftliche Bewerbung.

Broggi & Santschi Architekten AG,
Mühlezelgstrasse 53, Postfach 526, 8047 Zürich

Diverses

Vorstellung belgischer Baumaterialien und Bautechnik in Zürich

Zur Kontaktaufnahme mit schweizerischen Fachleuten findet am 18. Juni im Hotel International (Am Marktplatz – Oerlikon ZH) ab 9 Uhr ein Treffen mit belgischen Herstellern von Baumaterialien und Firmen für Systemtechnik statt.

Unter anderem beteiligen sich Firmen aus folgenden Branchen an diesem Treffen:

Antigraffitibeschichtung – Bedachungen und Zubehör – Bodenbeläge – Dichtungstechnik – Faserkonzentrate am Bau – Fenster – Fertigdeckenelemente – Feuerbeständige Bauelemente – Isolationsprodukte – Keramische Erzeugnisse – P.V.C. Profile – Spezialzubehör für Glastüren – Streckmetalle – Verschalungssysteme – Wintergärten.

Zu dieser Veranstaltung sowie zum dazu gehörenden Mittagessen sind alle Interessenten herzlich eingeladen.

Weitere Auskünfte: Belgische Botschaft Bern
Handelsabteilung
Telefon 031/43 04 62
Fax 031/44 59 61

Für die Weiterbearbeitung einer aus einem Wettbewerb hervorgegangenen grösseren Wohnüberbauung suchen wir einen/eine

Architekten/Architektin HTL

und einen/eine

Hochbauzeichner/Hochbauzeichnerin

Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

Josef Stöckli, dipl. Architekt BSA/SIA, Kolinplatz 2, 6300 Zug,
Tel. 042/21 83 87

Stellengesuche

Hochbauzeichnerin

25, mit Berufserfahrung und eidg. **Matura** sucht passende Stelle. Eintritt ab 1. Juli möglich.
Telefon 065/32 22 64

Freie Entwurfskapazität

Architekt mit nationalen und internationalen Wettbewerbserfolgen in Architektur und Städtebau übernimmt Entwürfe, Baueingaben, Studien usw. in freier Mitarbeit (Büro mit Ausländerfahrung).

Angebote unter Chiffre SIA 1431 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Gute Bauwerke erfordern gerade in der heutigen Zeit kompetente, kreative und selbständige Fachleute. Sie bearbeiten komplexe und interessante Projekte und benötigen Mithilfe in

Bauprojektleitung und Bauüberwachung

Projektleiter und Bauleitungsexperte hilft Ihnen als freier Mitarbeiter. Gerne erwarte ich eine erste Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 1430 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt ETH

übernimmt Projekt-Aufträge aller Art in freier Mitarbeit. Vorprojekte und Baueingaben. Langjährige Erfahrung in Wettbewerben – über 30 Preise – auch mit Weiterbearbeitungen, Ausführungen. Sehr guter Darsteller.
Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 1332 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



Wir verputzen nicht Ihr Geld, sondern Ihr Haus.

VERPUTZ AUSSEN UND INNEN - ISOLATIONEN - RENOVATIONEN
KLOSTERPUTZ - KRATZPUTZ - KELLENWURF - ANDERE STRUKTUREN

Fassaden machen Häuser.

G + T FASSADEN
Windeggstr. 14
CH-8953 Dietikon

TELEFON:
01-750 19 22

ZEICHENTECHNIK



die grösste Auswahl – die günstigsten Preise

z.B. kompl. Zeichenanlage
Format A0 1650.–
Planschrank A0/7 Schubladen
1190.–

Zeichentische, Zeichenmaschinen,
Planschranke, Stühle, Lampen,
Leuchtpulte, Büromöbel etc. ...

GRATISKATALOG 056/71 24 65
MUELLER ENGINEERING, 8957 SPREITENBACH

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN

SCHWARZWEISS / FARBIG
FÜR HELLRAUMPROJEKTION
FÜR BAUTAFELN / PLAKATE

ALS FOTOMONTAGEN
INSERATE / FACHBÜCHER
FÜR PROSPEKTE

DAVID-HESS-WEG 14, 8038 ZÜRICH, TEL. 01/482 29 49

Wir empfehlen, den Offerten auf Stellenangebote keine Originalzeugnisse beizulegen.

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt (SI+A)

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. 198.–	Fr. 215.–
Einzelnummer	Fr. 8.– plus Porto	

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, ASIC, STV, Archimedes und Studenten.
Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie *Adressänderungen von Abonnenten* an

Abonnementverwaltung Huber & Co. AG
CH-8501 Frauenfeld, Telefon 054 / 27 11 11

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 Fax 01 / 251 27 41	Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021 / 37 72 72 Fax 021 / 37 02 80	Filiale Lugano: Via Pico 28 6909 Lugano-Cassarate Tel. 091 / 52 66 84 Fax 091 / 52 45 65
--	---	--

Satz + Druck

Huber & Co. AG
8501 Frauenfeld, Tel. 054 / 27 11 11

Ingénieurs et architectes suisses (I+AS)

Erscheint im gleichen Verlag

Redaktion:

Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,
Tel. 021 / 693 20 98, Telefax 021 / 693 20 84

Abonnemente:

	Schweiz:	Ausland:
1 Jahr	Fr. 128.–	Fr. 138.–
Einzelnummer	Fr. 7.–	Fr. 8.–

SIA-Generalsekretariat

Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich
Tel. 01 / 283 15 15, Fax. 01 / 201 63 35
SIA-Normen und -Dokumentationen: Tel. 01 / 283 15 60