

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 109 (1991)
Heft: 25

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

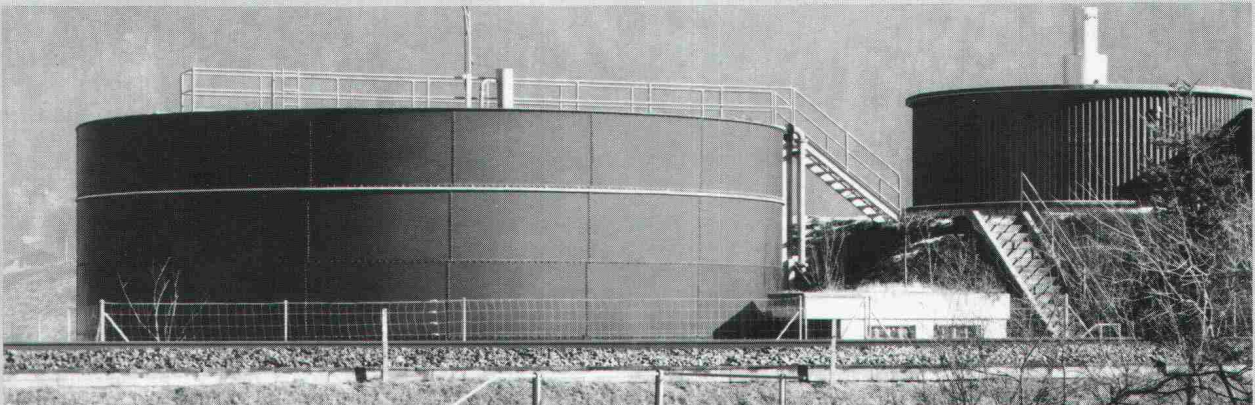
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.03.2025

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

Für Abwasser, Klärschlamm, Biogas usw.:

PERMASTORE Tanks+Behälter aus emaillierten Stahlplatten (innen und aussen)!



- Engineering, Herstellung und Montage aus einer Hand
- Universeller Korrosionsschutz und sehr stabile Bauweise – lange Gebrauchsdauer
- Vorfabrizierte Plattenelemente im Baukastensystem – deshalb schnelle und einfache Montage – ohne Gerüst und ohne Schweißen
- Wenig Wartung resp. Instandhaltung nötig

- Leicht demontier- und wieder montierbar – aufstockbar (für spätere Kapazitätserweiterung)
- In jeder gewünschten Dimension lieferbar (10 – 10 000 m³)

Bitte verlangen Sie weitere Unterlagen und Beratung bei der

Und ausserdem im PERMASTORE-Lieferprogramm:

- Silos für Schüttgüter aller Art (z.B. für Streusalzlagerung usw.) und für die Kompostierung



PERMASTORE[®]
SILOS & TANKS

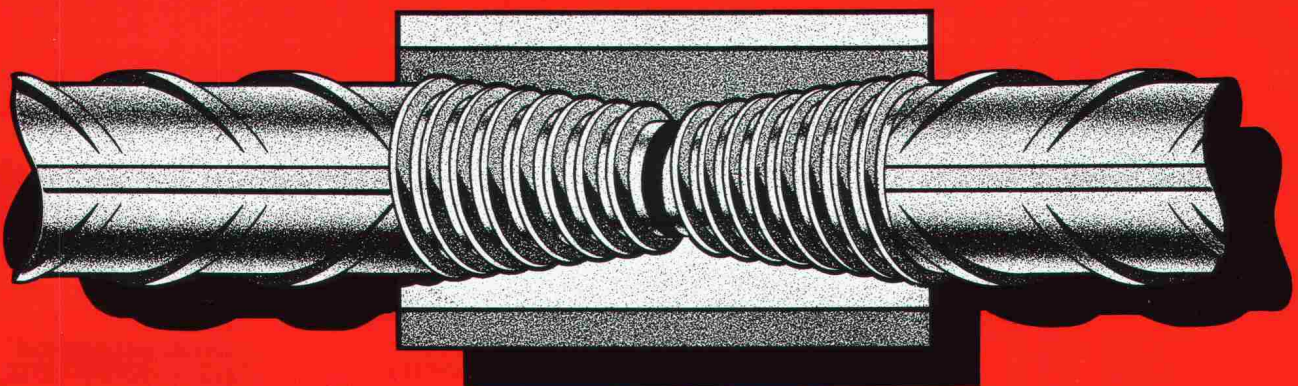


Technolink AG
GRUBENSTR. 107
3322 SCHÖNBÜHL
TEL. 031/859 62 42 FAX 031/859 62 58

S 10

Swif[®]

Kupplungs-Muffe Swif-1



Das konische Schweizer Press-Gewinde. Für das schnelle Kuppeln von Armierungsstahl. Hohe Ermüdungsfestigkeit. Robustes Grob-Gewinde, ideal für die Baustelle.

Swif AG

8712 Stäfa/ZH Telefon 01 937 44 75 Fax 01 937 20 32

Sarnafil Membranbauten – ein hautnahes Erlebnis.



Diese Membranüberdachung – wie sie von Sarnafil auch für die Heureka Forschungsausstellung erfolgreich eingesetzt wird – fasziniert Bauherren und Architekten seit Jahrzehnten. Einerseits aufgrund des Materials: die hautähnlichen, weltweit bewährten Sarnafil Kunststoffmembranen halten Nässe, Kälte und Hitze ab – lassen das Licht aber durchscheinen. Andererseits besticht die Gestaltungsvielfalt: keine noch so extravagante Idee, die mit Sarnafil Membranbauten nicht realisierbar wäre. Kommt dazu, dass sie oft die bessere Lösung

gegenüber festen Überdachungen sind. Zum Beispiel, wenn sie nur kurze Zeit dienen müssen. Oder, falls sie nur saisonal gebraucht werden. Oder, wenn sie heute hier und morgen dort stehen sollen. Sie sehen, diese originelle Bauweise eignet sich für fast jeden Anwendungsbereich: Foliendächer und -häuser, Systemdächer für Garagen, zeltähnliche, grosse Sonderbauten, gespannte Membranbauten oder rasch auf- und abbaubare Tennisplatzüberdachungen. Übrigens: wir bieten sämtliche Abdichtungssysteme im Hoch- und Tiefbau an.

Bitte informieren Sie mich über Sarnafil Membranbauten.

Ich bin Bauherr / Liegenschaftsbesitzer Generalunternehmer
 Unternehmer Ingenieur Architekt

Und schicken Sie mir auch die Sarnafil Gesamtbroschüre.

Name/Vorname _____

Firma _____

Strasse/Nr. _____

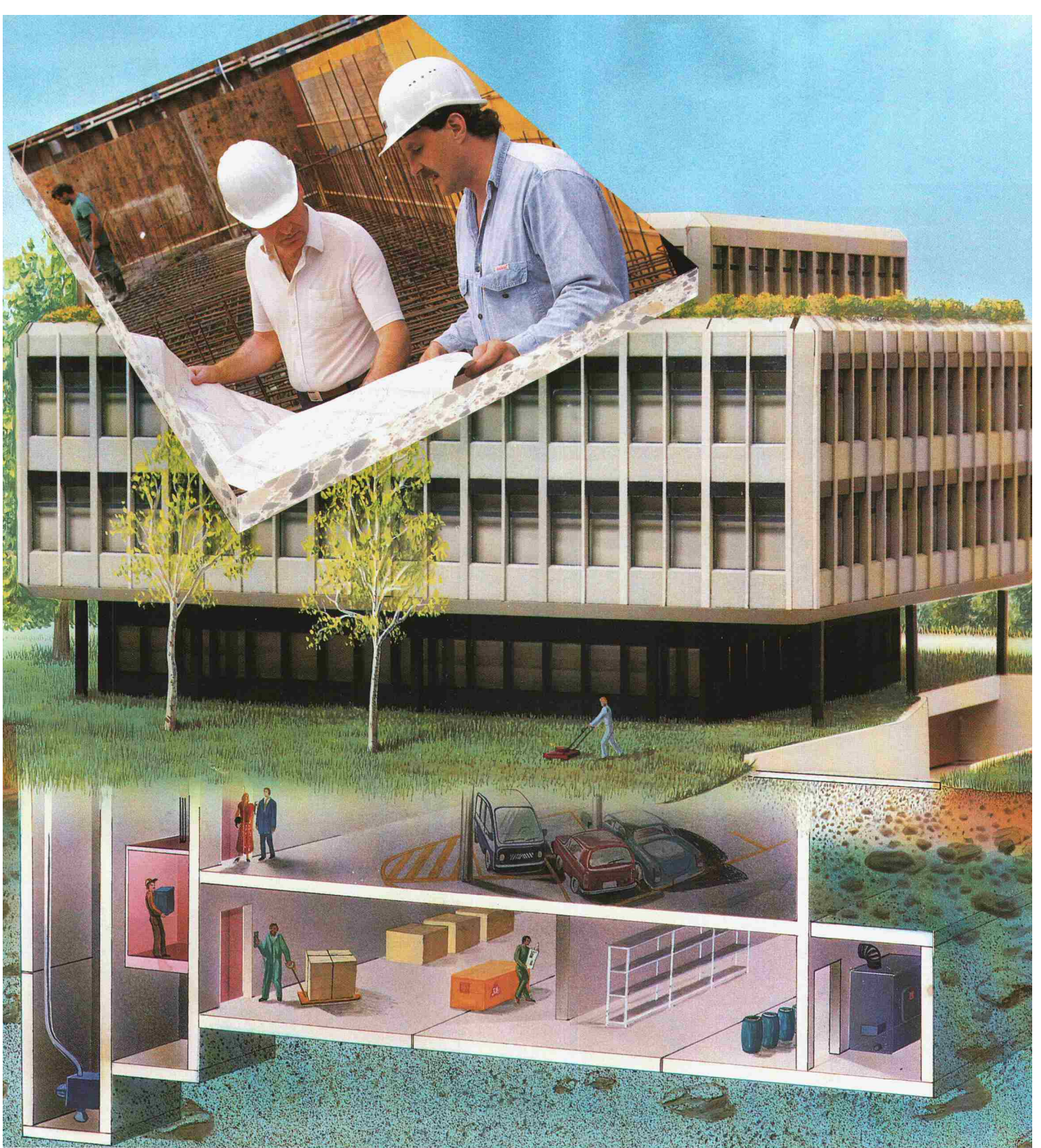
PLZ/Ort _____

SIA

Einsenden an Sarna Kunststoff AG, Industriestrasse, 6060 Sarnen,
Telefon 041/66 99 66.

Sarnafil[®]

Membranbauten. Alles unter Dach und Fach.



**Sika-Sperrbeton. Mit System.
Und Sie können sich auf das Wesentliche konzentrieren.**

Wasserbelastete Bauwerke erlauben keine Kompromisse, denn Wasser ist kompromisslos!

Das Sika-Sperrbeton-System
Kompetent durch Erfahrung und das erfolgreiche Zusammenwirken von Beratung und Ausführung mit Detaillösungen und Produkten von Sika.

Wasserdichter Beton
"Wasserdicht" nach SIA 162 und mit gewünschter Verarbeitbarkeit am Objekt mit Sika Betonzusatzmitteln, z. B. Sikament.

Wasserdichte Fugen
dank bewährten Arbeits- und Dilatationsfugen-Systemen, wie z.B. Sikadur-Combiflex-Abdichtungssystem.

Betonkontrollen und Objektüberwachungen mit Garantie
durch geschulte, erfahrene Sika-Fachleute.

Sika. Profitieren Sie von unserer Erfahrung.



**Bauchemie
aus der Schweiz
Für die Welt.**

Für Renovationen

vom Estrich

bis zum Keller

der natürliche

Bodenbelag.

LINOLITH-Steinholz, der ideale, fusswarme Bodenbelag für Renovationsbauten, aus 100% natürlichen Materialien.

Das seit 100 Jahren bewährte Produkt ist auf allen Unterlagen (auch auf Treppen) fugenlos verlegbar und weist ein geringes Eigengewicht auf.

Rufen Sie doch einfach an.

Schaffroth & Späti AG

Telefon 052 29 71 21, Fax 052 28 32 84

8403 Winterthur, St. Gallerstrasse 122, Postfach 18

A. Tschümperlin AG

B A U S T O F F E

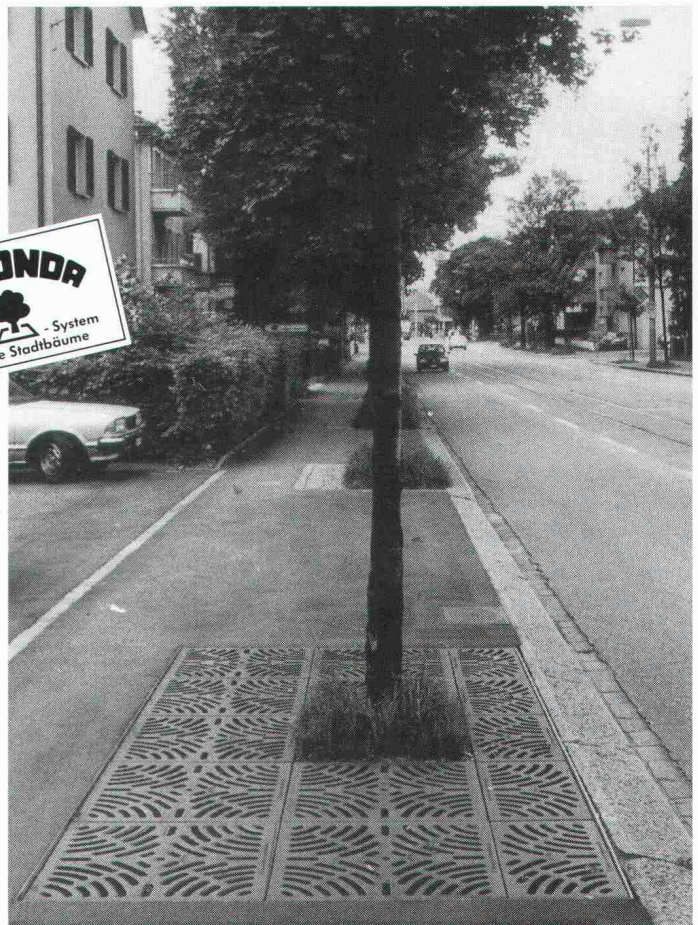
ARCONDA Baumschutzsystem

Gesunde Bäume – besseres Klima

Bäume in besiedelten Gebieten sind starken Beanspruchungen ausgesetzt. Stammverletzungen, Bodenverdichtung, gestörter Wasserhaushalt und Streusalz setzen diesen heftig zu. Andererseits werden Werkleitungen, Bordsteine und Strassenbefestigungen oft durch Bäume beschädigt.

Das gut durchdachte, formschöne ARCONDA-Baumschutzsystem bietet umfassende Hilfe und verhindert Schäden. Mit wenigen Bauteilen können Bäume auf einfache Art wirksam vor Gefahren geschützt werden.

Verlangen Sie Unterlagen oder besuchen Sie unsere Ausstellungen in Baar/ZG oder Horw/LU.



- Senden Sie uns Unterlagen über das ARCONDA-Baumschutzsystem
- Wir haben ein konkretes Baumschutzproblem und erwarten eine Beratung. (Nach telefonischer Vereinbarung)

Coupon einsenden oder kopieren und faxen an:

Firma _____
Name _____
Strasse _____
PLZ/Ort _____
Tel. _____

A. Tschümperlin AG · Neuhof · 6340 Baar · Tel. 042-33 34 44 · Fax 042-31 33 43

Wir sorgen für Ruhe.

Für jedes Geräusch- und Erschütterungs-isolations-Problem haben wir eine geeignete Lösung.

LASTO-CALENBERG, Produkte zur Trittschalldämmung.

Sie bieten individuelle Lösungen für spezifische Probleme im Bereich des Trittschallschutzes.

LASTO ISOTRITT, Trittschalldämmkonsole.

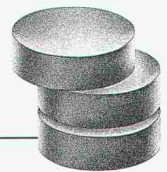
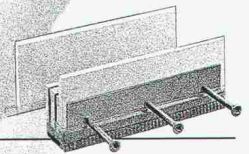
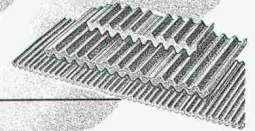
Ideal für den Einbau in Treppenhäusern, Aufzugschächten, Loggien usw.

Neu: F90 geprüft gemäss SIA.

LASTO-ISOBLOCK Lager. Körperschallisolationen.

Für spezielle Bauten, z.B. bei Haus auf Haus-Konstruktionen mit hohen Belastungen und grossen Trittschalldämmanforderungen.

PROCEQ-Trittschalldämmlager lösen all Ihre Probleme, die Sie in diesem Bereich haben.



**Wer es genauer wissen will,
verlangt unsere Beratung.**

proceq

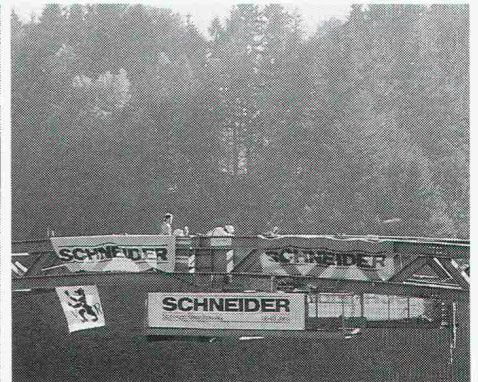
PROCEQ SA · Riesbachstrasse 57 · 8034 Zürich
Telefon 01/383 78 00 · Telefax 01/383 99 14

SCHNEIDER

Stahl- und Kesselbau AG

8645 Jona

damit's klappt!



Hundwiler Tobelbrücke, 11. Oktober 1990, Einklappen der Fachwerkbogen

**Ideen, Einfälle, Kreativität
rationelle Ausführung
Termintreue
Qualitätsarbeit
partnerschaftliche Zusammenarbeit**

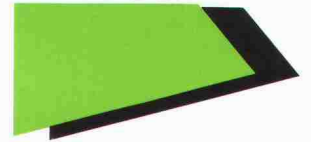
SCHNEIDER
Stahl- und Kesselbau AG
St. Dionys 5
8645 Jona
Telefon 055 28 39 39



Wir sind Ihre Spezialisten für:

- Elastische- und Kraftschlüssige-Injektionen
- Mauerentfeuchtungen
- Betonsanierungen
- Spezialverputze und Dichtverputze
- Klebarmierungen
- Kunstharzbeschichtungen
- Gunitierarbeiten

TECTON



Tecton Bautenschutz AG
Ringstrasse 18
5432 Neuenhof
Tel. 056 / 87 11 90
Fax. 056 / 86 18 55

Was wir schützen bleibt erhalten.

Stellenangebote

Als Ergänzung unserer Entwurfsabteilung suchen wir per sofort

Architekten/in ETH

Unser mittelgrosses, nach modernen Gesichtspunkten geführtes Architekturbüro im Vorort von Bern befasst sich mit vielseitigen Bauaufgaben, interessanten Themen und Wettbewerben. Unser/e neue/r Mitarbeiter/in sollte Teamgeist und kulturelles Interesse besitzen. Selbständiges, den heutigen Anforderungen der modernen Architektur entsprechendes Arbeiten ist für uns von grosser Wichtigkeit.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung. Für telefonische Auskünfte stehen Ihnen die Herren U. Siegenthaler oder T. Guggisberg gerne zur Verfügung.

RAMSEIER + STUCKI ARCHITEKTEN AG

Thunstrasse 57 in 3075 Muri, Telefon 031 / 52 49 48 oder 031 / 52 61 11.

Projektleiter Abwassertechnik

Zur Verstärkung unseres Teams **Abwasserreinigung/Schlammbehandlung** suchen wir einen erfahrenen **Bau- evtl. Kultur- oder Chemieingenieur ETH bzw. HTL**, der die selbständige Leitung von anspruchsvollen Projekten übernehmen kann.

Die Herren O. Frey und L. Pelloni geben Ihnen gerne weitere Informationen.



TOSCANO-BERNARDI-FREY AG
Planer und Ingenieure
8006 Zürich, Turnerstrasse 25
Telefon 01 / 363 26 36

Unser Büro ist seit bald dreissig Jahren auf dem Gebiete der Abwassertechnik, des Siedlungswasserbaus und des allgemeinen Hoch- und Tiefbaus tätig.

Zur Verstärkung unseres kleinen Teams suchen wir einen jüngeren, initiativen

Bauingenieur HTL/ETH

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und selbständige Anstellung zur Bearbeitung interessanter Projektierungs- und Bauleitungsaufgaben.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für weitere Auskünfte stehen Ihnen unsere Herren J. + A. Benz gerne zur Verfügung.

Ingenieurbüro **FRANZ BENZ**, dipl. Ing. ETH/SIA/ASIC
Morgentalstrasse 31, 8038 Zürich, Telefon 01 / 482 62 82

Unsere Mandantin ist eine renommierte, laufend expandierende, einem finanzkräftigen Baukonzern angehörende

Zürcher Generalunternehmung

In diesem Profitcenter ist für den Bereich Gebäudeinstandsetzung und Gebäudeinstandhaltung die wichtige Position eines

Kadermitarbeiters

zu besetzen.

Zu seinen vielseitigen und interessanten Aufgaben gehören die Entwicklung von

Instandsetzungs- und Instandhaltungskonzepten

in Zusammenarbeit mit den internen bautechnologischen Spezialisten.

Ferner obliegt ihm die Führung verschiedener Mitarbeiter für die Planung und Durchführung der genannten Arbeiten, wobei umfassende bautechnologische Kenntnisse sowie organisatorische Fähigkeiten erforderlich sind.

Falls Sie als Bautechniker, Bauleiter, evtl. mit GU-Erfahrung, qualifiziert sind, dann erwartet Sie eine ausbaufähige Dauerstelle mit modernen Sozialleistungen.

Gerne erwarten wir Ihre Kontaktnahme und sichern Ihnen volle Diskretion zu.

IBGM Consultants

Postfach 460, 8034 Zürich, Telefon 01 / 383 33 96

Ihr Spezialist für die Baubranche



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine qualifizierte Baufachfrau oder einen qualifizierten Baufachmann als

CAD-Sachbearbeiter(in) (Speedikon)

Sie sollten über eine fundierte Ausbildung als Hochbauzeichner(in) oder Techniker(in) sowie über einige Jahre Berufserfahrung verfügen.

CAD-Kenntnisse sind von Vorteil, aber keine Bedingung.

Wenn Sie sich für eine langfristige entwicklungsfähige Anstellung interessieren, treffen wir Sie gerne zu einem persönlichen Gespräch.

Herr Bölsterli freut sich auf Ihren Anruf. Telefon 01 / 271 75 00.

I+B ARCHITEKTEN

Itten+Brechtbühl AG
Heinrichstrasse 267
8005 Zürich

Kanton Zug

Wir suchen zur

Leitung unserer Tiefbauabteilung

Bauingenieur ETH oder HTL

mit mindestens 3-5 Jahren Berufserfahrung.

Wir bieten Ihnen grosse Selbständigkeit in den Bereichen:

- Strassenbau
- Kanalisation
- Tiefbauarbeiten für Hochbau

Sie übernehmen zusammen mit Ihren Mitarbeitern die Projektierung und Bauleitung, verhandeln mit Kantons- und Gemeindevertretern ebenso wie mit privaten Auftraggebern und Architekten.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihren Anruf.

GASSER + SCEPAN dipl. Ing. SIA
Zugerstrasse 70, 6340 Baar
Telefon 042 / 32 28 62

Verkehringenieur/Bauingenieur

Unser Auftraggeber ist ein grösseres Ingenieurunternehmen, welches in verschiedenen Schweizer Städten tätig ist. Es verfügt auf mehreren Spezialgebieten über ein ausgezeichnetes Know-how und ein gut ausgebautes Beziehungsfeld.

Die Niederlassung Zürich der Spezialgebiete Verkehrsplanung/Umwelt/Energietechnik befindet sich im Aufbau. Für die erfolgreiche Weiterentwicklung dieser Niederlassung suchen wir den

Geschäftsführer

der im Schwerpunkt folgendes Aufgabengebiet wahrnimmt:

- Erstellen von Verkehrsplanungen und Ausarbeiten von Verkehrskonzepten, teilweise ausgehend von Verkehrsmodellen
- Durchführen von Analysen im Bereich Umwelt sowie von Umweltverträglichkeitsprüfungen

Die Voraussetzungen für diese Position bringen Verkehrs- und Bauingenieure oder Kandidaten (auch Kandidatinnen) verwandter Ausbildung (z.B. Kulturingenieure, Verkehrsökonomien usw.) mit. Einige Jahre Berufspraxis, idealerweise als Projektleiter in den genannten Aufgabengebieten sind erforderlich. Die Arbeit mit Verkehrsmodellen erlaubt, die Kenntnisse in Informatik anzuwenden.

Einer kreativen Persönlichkeit im Idealalter von 35-45 Jahren mit Führungs- und Akquisitionsfähigkeiten eröffnet sich hier ein selbständiges Tätigkeitsfeld.

Wenn Sie diese ausbaufähige Position anspricht, erwarten wir gerne Ihre Bewerbungsunterlagen. Unser Herr W. Minder erteilt Ihnen auch am Telefon weitere Auskünfte. Wir bürgen für absolute Diskretion und leiten Ihre Unterlagen erst weiter, nachdem Sie mit uns ein ausführliches Gespräch geführt haben.

**ATAG ERNST & YOUNG
CONSULTING**

Kaderselektion, 4002 Basel,
Aeschengraben 9, Tel. 061/286 86 86

Für die Projektierung und Ausführung interessanter und anspruchsvoller öffentlicher Bauaufgaben suchen wir eine(n) jüngere(n)

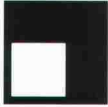
Architekten(in)

sowie einen

Projektleiter für Koordinationsaufgaben.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Kurzbewerbung oder Ihren Anruf.

Architekturbüro Andrea Roost
dipl. Arch. BSA/SIA/SWB
Steinerstrasse 36, 3006 Bern
Telefon 031 / 44 44 06



GRUNER AG INGENIEURUNTERNEHMUNG

Als selbständige Niederlassung mit über 20 Mitarbeitern, erfolgreich tätig im Hoch- und Tiefbau, suchen wir zur Verstärkung einen satzfesten

Statiker als Projektleiter

der wirtschaftliche, praxisbezogene und innovative Lösungen anstrebt. Die Hauptaufgabe besteht in der selbständigen Abwicklung von Projekten im Hoch- und Massivbau für Wohn-, Gewerbe- und Brückenbauten. Wir wenden uns an einen

DIPL. BAUINGENIEUR ETH

mit fachlicher Kompetenz, viel Eigeninitiative, Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung und dem Flair, projektbezogen unterstellte Ingenieure, Bauleiter und Zeichner zu motivieren.

Unser Herr D. Assolari freut sich, Ihnen Auskünfte über Aufgaben und Gegenleistungen zu erteilen.

GRUNER AG
Ingenieurunternehmung
Zweigniederlassung

Hauptstrasse 1
4153 Reinach
Tel. 061/711 07 08

Unsere Mandantin ist ein mittelgrosses, renommiertes

Ingenieurbüro im Zürcher Oberland

welches in verschiedenen Fachbereichen bei der öffentlichen Hand und bei privaten Auftraggebern bestens eingeführt ist.

Dank weiterer, solid fundierter Expansion suchen wir einen

Siedlungsplaner

für die selbständige Bearbeitung der beiden Hauptgebiete **Quartierplanung** und **Gemeindeingenieurwesen**.

Interessenten sollten entweder als Ingenieur HTL oder als Kulturingenieur ETH qualifiziert sein und Erfahrung in mindestens einem der genannten Fachbereiche mit sich bringen.

Diese vielseitige Position ist gut dotiert und ist Teil eines interdisziplinären, jungen und kollegialen Teams.

Gerne erwarten wir Ihren Anruf und sichern Ihnen volle Diskretion zu.

IBGM Consultants

Postfach 460, 8034 Zürich, Telefon 01 / 383 33 96

Ihr Spezialist für die Baubranche



Baudirektion des Kantons Zug

Für die Bearbeitung öffentlicher Bauaufgaben sucht das Kantonale Hochbauamt

3 Architekten

1 Bauführer

1 Sekretärin (Teilzeitpensum 75%)

Anforderungen

- 1 Architekt mit Diplom ETH oder HTL mit mehrjähriger Praxis in Architekturbüro und mit Bauplatzerfahrung, für die Begleitung von Neubauten.
- 2 Architekten mit Diplom ETH oder HTL mit mehrjähriger Praxis in Architekturbüro und Bauplatzerfahrung, wenn möglich im Sektor Spitalbau, für die Begleitung von Spitalbauten.
- 1 Bauführer mit mehrjähriger Praxis in Architekturbüro und Bauplatzerfahrung für die Bewältigung von Aufgaben im Sektor Gebäudeunterhalt.
- 1 Sekretärin für Teilzeitpensum von 75%, mit kaufmännischer oder gleichwertiger Erfahrung sowie Kenntnissen in der Textverarbeitung, für die Erledigung allgemeiner Sekretariatsarbeiten inkl. Telefondienst.

Wir bieten Ihnen

Interessante und vielseitige Tätigkeit in einem guten Team. Der Erfahrung entsprechende Besoldung im Rahmen des kantonalen Besoldungsgesetzes. Aufstiegsmöglichkeiten. Gleitende Arbeitszeit. Arbeitsort Zug.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis 16. August 1991 an:

Kantonales Hochbauamt, Herrn H. Schärli, Stv. Kantonsbaumeister, Bahnhofstrasse 16, 6300 Zug, (Telefon 042 / 25 33 62)

Als Ergänzung unserer Planungsabteilung suchen wir per sofort

Projektleiter/in

Unser mittelgrosses, nach modernen Gesichtspunkten geführtes Architekturbüro im Vorort von Bern befasst sich mit vielseitigen Bauaufgaben.

Unsere Stelle gibt einem Architekten/in HTL oder erfahrenen Hochbauzeichner/in die Möglichkeit, selbständig ein Team zu führen und ein Bauwerk technisch durchzuplanen.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen unsere Herren T. Guggisberg oder U. Siegenthaler gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

RAMSEIER + STUCKI ARCHITEKTEN AG

Thunstrasse 57 in 3075 Muri, Telefon 031 / 52 61 11

Die **EUCO BAUCHEMIE AG** ist ein Unternehmen der «Holderbank»-Gruppe. Da wir uns weiter auf Expansionskurs befinden, wollen wir unser Beratungsteam verstärken.

Wir suchen deshalb einen zusätzlichen

Verkaufsingenieur für den Kanton Graubünden

Diese Aufgabe möchten wir einem Bauingenieur HTL oder Bauführer mit einigen Jahren Baustellenpraxis übertragen, der verkäuferisches Flair mitbringt und bereit ist, sich in neue Technologien einzuarbeiten.

Das Salär und die Sozialleistungen entsprechen unseren hohen Anforderungen.

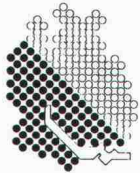
Wenn Sie eine neue Herausforderung in einem jungen, dynamischen Team suchen, so senden Sie doch Ihre Bewerbungsunterlagen an unser Direktionssekretariat z.H. Frau R. Brügger, 3422 Kirchberg.

Für evtl. telefonische Auskünfte steht Ihnen unser Marketingleiter, Herr Hans Peyer, jederzeit gerne zur Verfügung.



Euco Bauchemie AG
3422 Kirchberg Tel. 034 45 34 04

Hochbauamt des
Kanton Zürichs



Im
Dienste
aller

Die Zürcher Gemeinden
Der Kanton Zürich

Für unser Büro für Begutachtungen suchen wir eine

Architektin oder einen Architekten

Aufgabengebiet:

- Begutachtungen von öffentlichen Bauten und Anlagen
- Beratung von Architekten und Behörden
- Kontrolle der Bauvorhaben und Kosten

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium als Architekt, Hochbautechniker oder gleichwertige Ausbildung
- Erfahrung im Hochbau und evtl. in einer öffentlichen Verwaltung
- Kenntnisse über Bauphysik (Wärme, Schall usw.) und EDV
- Selbständige Arbeitsweise
- Verhandlungsgeschick

Wir bieten Ihnen ein den Anforderungen entsprechendes Gehalt und fortschrittliche Sozialleistungen. Arbeitsort in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofs Zürich.

Eintrittstermin: September 1991 oder nach Vereinbarung. Wenn Sie Näheres über diese Arbeit und über uns erfahren möchten, rufen Sie doch einfach unseren Herrn P. Birchmeier, Leiter Büro für Begutachtungen, Telefon 01 / 259 29 50, an.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie an **Hochbauamt des Kantons Zürich**
Personalbüro, Walchetor, 8090 Zürich

Wir sind ein modern ausgerüstetes Ingenieurbüro mit Niederlassungen in Aarau, Bern und Olten.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen

Bauleiter

für eine interessante Tunnelbaustelle im Raum Aarau.

Wir erwarten:

- Ausbildung als Bauingenieur HTL oder abgeschlossene Lehre als Tiefbauzeichner mit Zusatzausbildung
- Initiative und Freude an der Lösung nicht alltäglicher Probleme
- wenn möglich Erfahrung in der Bauleitung von Tiefbauten

Wir bieten:

- anspruchsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit
- angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen

Gerne erwartet Herr Kradolfer Ihre Kurzbewerbung oder Ihren Anruf.



ROTHPLETZ / LIENHARD
projektierende Bauingenieure
AARAU - BERN - OLTEN

Aarauerstrasse 50, 4600 Olten
Telefon 062 / 26 57 57

AG FÜR PERSONALBERATUNG ZÜRICH

Bautenerhalt und Beton- instandsetzung – zwei Fach- gebiete, welche unabhängig von der Baukonjunktur starken Aufwärtstrend aufweisen

Im Auftrage eines bekannten und erfolgreich tätigen Beratungsunternehmens dieser Branche auf dem Platze Zürich suchen wir einen

dipl. Bauingenieur

(evtl. Werkstoffingenieur oder Bauphysiker)

als

Geschäftsleiter

Unser Kunde bietet eine umfassende Dienstleistungspalette im Bereich Instandhaltung von Hoch- und Tiefbauten (von der Zustandsanalyse über Konzepte und Projekte bis zur Ausführungsüberwachung) an. Er verfügt über einen hochqualifizierten, interdisziplinären Mitarbeiterstab, über volle Auftragsbücher und beste Zukunftsaussichten.

Wir wenden uns an einen Ingenieur der unternehmerischen Art, welcher aus diesen erstklassigen Voraussetzungen das Maximum herausholt, d.h. die Entwicklung des Unternehmens auf personeller und technologischer Ebene planmässig vorantreibt und die Firma in kompetenter Weise gegenüber Klienten und auch in Fachgremien vertritt.

Ein Kadermitarbeiter dieses Zuschnitts (idealerweise mit Erfahrung aus dem Umfeld Bauwerkdiagnostik, Konstruktion, Bauleitung, Qualitätssicherung) darf bei unserem Kunden mit grosszügigen Gegenleistungen inkl. Gewinnbeteiligung und auf Wunsch auch mit der Möglichkeit einer späteren Kapitalbeteiligung rechnen.

Interessierte Herren bitten wir um einen telefonischen Erstkontakt oder um Zustellung der üblichen Unterlagen. Wir erteilen unter Zusage der Diskretion gerne ergänzende Auskünfte.

AG FÜR PERSONALBERATUNG ZÜRICH

8001 ZÜRICH

TALSTRASSE 20

TEL. 01 221 36 56

FAX 01 211 55 78

Wichtige Kaderposition im zukunftssträchtigen Tunnelbau

Unsere Mandantin ist eine grosse und finanzkräftige

Bauunternehmung

mit Hauptsitz in Zürich. Dank der erfolgreichen Geschäftspolitik ist die Firma in vielen Sparten marktführend, steht technologisch an vorderster Front und ist äusserst renommiert.

Im Untertagsbau wird das Engagement weiter stark ausgebaut und deswegen als separate, organisatorische Einheit verankert. Aus diesen Gründen suchen wir einen

Untertagsbau Bereichsleiter

Zu Ihren Schlüsselaufgaben gehören Akquisition, Offertwesen, Gründung von Konsortien, technische Planung und Begleitung von Untertagsbauten mit der Zielsetzung, mehr grosse, mechanisierte Tunnel- und Stollenbau-Projekte auszuführen.

Diese mit Prokura und weitreichenden Kompetenzen ausgestattete Kaderstelle ist **äusserst zukunftssträchtig**. Sie können eine massgebende Rolle im Ausbau dieses Bereiches spielen. Das Salärniveau entspricht der Wichtigkeit der Position; die Sozialleistungen sind überdurchschnittlich gut gestaltet und die Weiterbildung wird unterstützt.

Wenn Sie als dipl. Ingenieur ETH oder Bauingenieur HTL qualifiziert sind, schon mehrere Jahre Tunnelbauerfahrung haben, Fähigkeit für Management, Verhandlungsgeschick und Neigung zur Teamarbeit aufweisen, dann ist dies Ihre ideale nächste Kaderposition.

Gerne erwarten wir Ihre Kontaktnahme und sichern Ihnen volle Diskretion zu.

IBGM Consultants

Postfach 460, 8034 Zürich, Telefon 01 / 383 33 96

Ihr Spezialist für die Baubranche

Wir suchen einen

Tiefbauzeichner

für die selbständige Plan- und Sachbearbeitung vorallem im **Tiefbau**.

Bitte rufen Sie uns an oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen. Wir geben Ihnen gerne nähere Auskünfte anlässlich eines **persönlichen Gesprächs**. Diskretion wird zugesichert. Eintritt nach Vereinbarung.

Schubiger AG Bauingenieure

8008 Zürich, Kleinstrasse 18 (Nähe S-Bahnhof Stadelhofen)
Telefon 01 / 251 86 51 (W. Streich)

Bauingenieur ETH

Die Entwicklungen im europäischen Wirtschaftsraum führen je länger je mehr auch in der Baubranche zu internationalen Verflechtungen. Erhöhte Ansprüche an die schweizerischen Fabrikanten von Baumaterialien sind u.a. die Folge. Dem Bereich Forschung + Entwicklung kommt deshalb seit Jahren, und in Zukunft noch vermehrt, grosse Bedeutung zu.

Im Umfeld dieser Perspektiven arbeitet der gesuchte

Leiter des Prüf- und Forschungsinstitutes

unseres Auftraggebers in der **Region Mittelland/Innerschweiz**.

Das fachliche Schwergewicht der Aufgabenstellung liegt entsprechend in der Produktforschung sowie in der Materialprüfung und Qualitätssicherung. Die EMPA wird durch diese Bemühungen nicht konkurrenziert, sondern ergänzt. Eine Zusammenarbeit mit vergleichbaren Anstalten und Instituten sowie mit Hoch- und Ingenieurschulen im **In- und Ausland** ist von grosser Wichtigkeit. Publizistische sowie auch gewisse Lehraktivitäten werden mit Blick auf die Zielsetzungen begrüsst.

Bautechnisch versierte Interessenten für diese Position bringen idealerweise auch Kenntnisse aus den fachlichen Grenzbereichen der angesprochenen Ausbildungsrichtung sowie eine unternehmerische Denkweise und Führungsfähigkeiten mit. Wir bitten um Kontaktnahme durch Zusenden der schriftlichen Bewerbungsunterlagen. Für telefonische Auskünfte sowie ein **erstes vertrauliches Gespräch in Winterthur oder Zürich** stehen wir gerne zur Verfügung. Wir garantieren strengste Diskretion.

Ihr Berater: **Franz Nebel**

PERSONALBERATUNG WILHELM AG

8401 Winterthur Merkurstrasse 25 Telefon 052/23 11 24

Winterthur St. Gallen Zürich

seit 1965



Wir suchen

Bauingenieur HTL oder ETH

für die Bearbeitung von Tragkonstruktionen im Hoch- und Tiefbau

Eisenbetonzeichner

Ingenieurbüro B. Bernardi
dipl. Bauing. ETH SIA ASIC
Rötelstrasse 15, 8006 Zürich
Telefon 01 / 363 00 60
(Nähe Schaffhauserplatz)

Basel-Stadt

Baudepartement

Das **Bauinspektorat** des Kantons Basel-Stadt sucht einen/eine

Leiter/in der Lärmschutzfachstelle

Die Aufgaben umfassen den Vollzug der eidgenössischen und kantonalen Lärmschutzvorschriften, die Beratung von Bauherren und Baufachleuten, die Prüfung der Baugesuche, die Leitung von Lärmsanierungsprogrammen, das Verfassen von Berichten sowie die Information der Öffentlichkeit. Zum Vollzug gehört das Messen und Beurteilen von Lärm sowie das Anordnen von Sanierungsmassnahmen. Mit der Arbeit verbunden sind zahlreiche Kontakte zu anderen Amtsstellen.

Für diese Stelle setzen wir ein Hochschulstudium im Bauingenieurwesen und mehrjährige Erfahrung in der Baubranche wie auch im Lärmschutzbereich voraus. Bei entsprechender praktischer Erfahrung kommt auch eine andere, gleichwertige Ausbildung in Frage.

Ebenso sucht das **Bauinspektorat** einen/eine

Lärmschutzexperten/in

Der Aufgabenbereich umfasst das Nachführen des Lärmbelastungskatasters, die Mitarbeit bei Lärmsanierungsprogrammen, das Prüfen von Baugesuchen sowie das Messen von Lärm, Entwerfen von Verfügungen und Kontrolle des Vollzugs.

Wenn Sie als Ingenieur/in oder Architekt/in HTL einige Jahre Berufspraxis oder eine andere, gleichwertige Ausbildung mitbringen und der Umgang mit Messgeräten und Computer Ihnen vertraut ist, könnten Sie der/die gesuchte Mitarbeiter/in unseres Amtes sein.

Nähere Auskunft erteilt der Chef des Bauinspektorates, Herr P. Würzler, jeweils zwischen 10.00 und 12.00 Uhr über Telefon 061 / 267 91 94.

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

Baudepartement, Personalsekretariat
Münsterplatz 12, 4001 Basel (Kennziffer 74/525)

Kleines Ingenieurbüro in Zürich Oerlikon sucht jüngeren

Bauingenieur ETH

für die Bearbeitung und Betreuung von anspruchsvollen und vielseitigen Bauaufgaben im Bereich Hochbau/Umbau und Planung. Mit modernen Hilfsmitteln arbeiten Sie selbständig in einer angenehmen Arbeitsatmosphäre, können Ihre Kenntnisse einsetzen und erweitern.

Mehr über diese interessante Stelle erfahren Sie in einem persönlichen Gespräch. Ich freue mich auf Ihren Anruf oder Ihre Bewerbung.

APT Andreas Lutz, Franklinstrasse 20, 8050 Zürich
Telefon 01 / 312 42 66

Basel-Stadt

Baudepartement

Das Amt für Kantons- und Stadtplanung sucht ab sofort eine(n)

Architektin/Architekten HTL oder Raumplanerin/ Raumplaner NDS/HTL

Aufgabenbereich:

Städteplanerische und städtebauliche Bearbeitung von Arealüberbauungen, Quartierplanungen, Innenhof-Sanierungen, Einzelbauten usw.; Überprüfung von generellen Bauvorhaben und Baugesuchen mit Berichterstattung in planungsrechtlicher Hinsicht. Beratung von Bauinteressenten über Bebauungsmöglichkeiten. Behandlung von parlamentarischen Aufträgen.

Anforderungen:

Diplom einer HTL oder gleichwertige Qualifikation. Berufspraxis. Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise.

Wir bieten ein interessantes Tätigkeitsfeld in angenehmem Arbeitsklima mit vielfältigen Kontakten zu anderen Verwaltungsstellen sowie der Öffentlichkeit.

Auskünfte über Ihren Arbeitsbereich erhalten Sie bei Herrn A. Stohler, Telefon 061 / 267 92 43, oder Herrn P. Werder, Telefon 061 / 267 92 45, Direktwahl.

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

Baudepartement

Personalsekretariat, Münsterplatz 12
4001 Basel (Kennziffer: 525)

Kleineres Architekturbüro, Nähe Bellevue, sucht per 1. September oder nach Vereinbarung qualifizierten und selbständig denkenden

Architekten(in) HTL/Bauzeichner(in)

Für die Bearbeitung von interessanten Bauvorhaben. Wenn Sie an einer angenehmen Arbeitsatmosphäre in jüngerem Team interessiert sind, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns an.

J.P. von Waldkirch, dipl. Arch. ETH/SIA
Stadelhoferstrasse 26, 8001 Zürich
Telefon 01 / 251 55 20

Wir suchen für unser Büro in Gstaad einen

Tiefbauzeichner

der Freude hat, sich in einem jungen Team in ein CAD-System einzuarbeiten. Unser Büro liegt in einer wundervollen Skiregion. Für einen wintersportbegeisterten Tiefbauzeichner der ideale Arbeitsort.

Falls Sie Interesse haben, rufen Sie uns an.

Ingenieurbüro Walter Egger
Mettlen, 3780 Gstaad, Telefon 030 / 4 64 44

Wir sind ein modern ausgerüstetes Ingenieurbüro mit Niederlassungen in Aarau, Bern und Olten. Unser Büro in **Olten** bearbeitet anspruchsvolle Projekte im Tunnelbau, Bahnbau, Wasserbau und allgemeinen Tiefbau und sucht zur Ergänzung seines Teams einen

dipl. Bauingenieur ETH als Projektleiter (Idealalter: 30–40 Jahre)

für folgende Aufgaben:

- selbständige Bearbeitung von Projekten
- Leitung eines Teams von Mitarbeitern
- Kontakte mit dem Auftraggeber
- Termin- und Kostenüberwachung

Sind Sie initiativ, einsatzwillig und haben Freude an der Lösung von anspruchsvollen Aufgaben?

Dann bitten wir um Kontaktnahme mit Herrn W. Kradolfer.



ROTHPLETZ / LIENHARD
projektierende Bauingenieure
AARAU – BERN – OLTEN

Aarauerstrasse 50, 4600 Olten
Telefon 062 / 26 57 57

metron

metron ist eine unabhängige, selbstverwaltete Dienstleistungsfirma und löst Beratungs-, Forschungs-, Planungs- und Bauaufgaben für öffentliche und private Auftraggeber.

Weil wir zu viele Männer und zu wenig Frauen sind, suchen wir eine

Architektin

mit einiger Praxiserfahrung in der Ausführungsplanung.

Ihre erste Aufgabe umfasst die selbständige Ausführungsplanung eines Bahnhofgebäudes mit Fremdnutzungen in einem kleinen Team von 3 bis 4 Leuten. Wenn Sie wollen, folgen anschliessend Devisierung und Bauleitung, wobei Sie von unserer Bauleitergruppe unterstützt werden.

Spätere Arbeiten können umfassen: Schulanlagen, Gemeindeverwaltungen, Wohnbauten, Renovation von Wohnhäusern und Fabriken. Die Zusammenarbeit mit ArchitektInnen, LandschaftsarchitektInnen und VerkehrsplanerInnen gibt Ihnen neue Impulse.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an:

metron Architekten AG

Steinackerstrasse 7
5200 Brugg
Telefon 056 / 41 41 04

Auskunft erteilt: Lucia Vettori

Wir sind ein mittelgrosses Industrieunternehmen mit 660 Mitarbeitern, welches auf den Sektoren Stahl, Aluminium und Kunststoff tätig ist.

Für den **Technischen Beratungsdienst** im Bereich **Kunststoffrohre und -profile** suchen wir einen erfahrenen

TIEFBAU- INGENIEUR HTL

In dieser neu geschaffenen Innendienststelle unterstützen Sie die Mitarbeiter der Verkaufsabteilung in technischen Fragen, beraten Kunden, führen Fachtagungen, Kurse und Demos durch und erarbeiten technische Verkaufsunterlagen und Dokumentationen. In Zusammenarbeit mit der Produktion, dem Labor und dem Verkauf sind Sie mitverantwortlich für die Entwicklung und Förderung neuer Produkte.

Eine Ausbildung als **Tiefbau-Ingenieur HTL** (evtl. mit Zusatzstudium in Kunststofftechnik) und **Erfahrung im Rohrleitungsbau** bilden gute Voraussetzungen für diese anspruchsvolle und entwicklungsfähige Aufgabe. Idealerweise haben Sie bereits mit Kunststoffprodukten gearbeitet. Dies ist jedoch in keiner Weise Bedingung. Sie erhalten von uns genügend Unterstützung, um sich im Fachgebiet der Extrusion einzuarbeiten. Wir legen Wert auf kooperative Zusammenarbeit und unternehmerisches Handeln.

Für diese selbständige und vielseitige Tätigkeit bieten wir Ihnen eine leistungsgerechte Entlohnung, 40-Stunden-Woche, gleitende Arbeitszeit, gute Sozialleistungen und einem sicheren Arbeitsplatz in einem kollegialen Team.

Herr Walter Strutz, Leiter Verkauf Kunststoffe gibt Ihnen gerne nähere Fachinformationen. Auf Ihre schriftliche Bewerbung freut sich Herr Albert Koller, Leiter Personaldienst.

Jansen AG, 9463 Oberriet SG
Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk
Telefon 071/789 111

JANSEN

Wir suchen für ein mittelgrosses, solides Bauunternehmen mit Sitz im Raume Winterthur einen ca. 30- bis 40jährigen

Geschäftsleiter

Das Unternehmen beschäftigt ca. 70 Mitarbeiter. Seine Hauptaktivitäten liegen im Hochbau (Wohnungsbau, öffentliche Bauten, Industriebauten); ein kleiner Teil entfällt auch auf gewisse Tiefbauten. Die Firma ist gesund und kann sich auf einen breiten Kundenkreis abstützen.

Für diese herausfordernde und zugleich attraktive Aufgabe wünscht sich unser Auftraggeber einen unternehmerisch denkenden

dipl. Baumeister oder Bauingenieur HTL

Nach kurzer Einarbeit werden Sie die volle Verantwortung für alle Geschäftsaktivitäten von der Akquisition bis zur Endabrechnung übernehmen. Es wird Ihnen nach angemessener Zeit die Chance geboten, sich an dieser Firma finanziell zu beteiligen.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme. Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen gerne telefonisch zur Verfügung, auch ausserhalb der Bürozeit bis 21 Uhr.
Sie können auf unsere volle Diskretion zählen.

Personalberatung und
Kaderselektion

Gerber & Gerber



Riedhofstrasse 45
8408 Winterthur
Telefon 052/25 50 60

PrintMediaService

BG Lausanne

Pour participer aux études concernant des réalisations en Suisse et à l'étranger, dans les domaines des **travaux hydrauliques**, ainsi que des **fondations et travaux souterrains**, nous cherchons deux

INGÉNIEURS CIVILS EPF

disposant d'une expérience confirmée (10 à 15 ans). S'agissant d'études d'aménagement et de renouvellement d'équipements hydro-électriques ou d'études de fondations et travaux souterrains, ces ingénieurs seront appelés à partager leur activité entre les études d'ouvrages particulièrement intéressants et la supervision de chantiers importants.

Pour une personne soucieuse de progresser dans sa carrière professionnelle, notre société offre de réelles perspectives d'avenir, ainsi que d'appréciables possibilités de perfectionnement.

Les candidats voudront bien adresser leurs offres manuscrites à

Bonnard & Gardel, Ingénieurs-conseils SA
Case postale 241, 1001 Lausanne.

Spezialtiefbau

Unsere Mandantin ist ein marktführendes Spezialtiefbau-Unternehmen mit etwa 15 Mitarbeitern im Raum Basel. Sie gehört zu einer grossen Gruppe der schweizerischen Bauindustrie. Weil der bisherige Stelleninhaber neue Aufgaben übernimmt, sucht sie durch uns eine zugriffige, führungsstarke Persönlichkeit. Als Bauleiter und

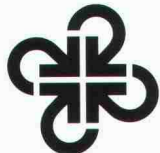
Geschäftsführer

sind Sie zuständig für die komplette Auftragsabwicklung von der Offerte bis zur Abrechnung, die Beratung der Kunden sowie die Personal- und Geschäftsführung. Qualifizierte Mitarbeiter unterstützen Sie. Langjährige Stammkundschaft und moderne Betriebsmittel sind vorhanden.

In dieser mit umfassenden Kompetenzen ausgestatteten Führungsaufgabe sehen wir einen im Tiefbau erfahrenen Fachmann mit fundierter Ausbildung (vorzugsweise **dipl. Bauführer/Baumeister oder Bauingenieur HTL**) im Alter von etwa 32-45 Jahren. Muttersprache Deutsch mit guten Französischkenntnissen. Verhandlungsgeschick, Initiative und persönliche Integrität werden erwartet.

Spricht Sie diese Aufgabe an? Wenn ja, möchten wir Sie gerne kennenlernen. Bitte nehmen Sie schriftlich oder telefonisch mit **Herrn Ch. Huber, Multifiduciaire Basel AG**, Karl-Jaspers-Allee 8, 4020 Basel, Telefon 061 / 312 96 62, Kontakt auf. Strengste Diskretion ist zugesichert.

MULTIFIDUCIAIRE BASEL AG



Mitglied der Treuhand-Kammer

Architekturbüro ETH/SIA
Adliswil/Stadtgrenze
Zürich-Wollishofen
Telefon 01 / 710 82 82

sucht
selbständigen
gestaltungsbewussten
oder
in angenehmes Team für
interessante private
und öffentliche Bauten

DR. K. SCHLIENZ

Architekten HTL

Bauzeichner

Architekt/in HTL

Wettbewerbsrealisierung: Ausführungsplanung (ohne Devisierung und Bauführung).

Voraussetzungen: Berufserfahrung, selbständiges Arbeiten sowie Bereitschaft zur Zusammenarbeit.

H.P. Oeschger, dipl. Architekt ETH SIA
Voltastrasse 31, 8044 Zürich
Telefon 01 / 252 58 30



Kantonale Verwaltung

In nachstehender Dienststelle ist folgende Stelle wieder zu besetzen
Tiefbauamt, Chur, Telefon 081 / 21 37 41

Bauingenieur ETH oder HTL für die Sektion Unterhalt der Kunstbauten

(abgeschlossenes Studium als Bauingenieur ETH oder HTL, mehrjährige Erfahrung in Statik und Konstruktion, gute Kenntnisse der Baumaterialien, Grundkenntnisse der EDV, Initiative und Durchsetzungsvermögen)

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

Wir bieten fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Dienstantritt nach Vereinbarung.

Auskünfte über den Aufgabenbereich erteilt die zuständige Dienststelle.
Ihre Bewerbung richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an das **Personal- und Organisationsamt des Kantons Graubünden**, Steinbruchstrasse 18/20, 7001 Chur.



Tausky Leu Müller
Bauingenieure AG

Baumackerstr. 24, 8050 Zürich, Tel. 01/311 60 90

Wir sind seit Jahrzehnten erfolgreich im konstruktiven Ingenieurbau tätig und bearbeiten sehr

interessante Objekte im Hoch- und Tiefbau

Neu- und Erweiterungsbauten, Umbauten und Sanierungen in folgenden Bereichen:
- Industrie, Verwaltungen, Schulen, Wohnen
- Bahnanlagen, Strassen, Brücken
- Spezialtiefbau
- Allgemeiner und städtischer Tiefbau
- Verkehrsberuhigungen

Aufgrund der Auftragslage und der positiven Zukunftsaussichten haben wir Bedarf an

TIEFBAUZEICHNERINNEN oder -ZEICHNERN

mit konstruktivem Verständnis und Freude an Teamarbeit.

Wir bieten Ihnen selbständige und anspruchsvolle Arbeit, leistungsbezogene Entlohnung und überdurchschnittliche Sozialleistungen.

Herr D. Bansac erwartet gerne Ihre Bewerbung. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme.

Stellengesuche

Bauleiter – Tiefbau

mit langjähriger Erfahrung in Projektierung, Devisierung und Bauleitung **sucht neuen Wirkungskreis** (Halbtagesstelle), evtl. freie Mitarbeit, Zentralschweiz.

Offerten unter Chiffre SIA 1135 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt SIA

mit langjähriger, internationaler Erfahrung sucht neuen Wirkungskreis im Raume **Zürich, Zug, Luzern**. Profiliert in **Entwurf, Planung, Ausführung** an Schulhäusern, Einfamilienhäusern, Umbauten, Industrie-, Gewerbe-, Bürogebäuden, Kulturzentren, Freizeitanlagen sowie sozialem Wohnungsbau. Teilnahme an Wettbewerben: Alterswohnungen und Universitäten. Einstieg in eine Partnerschaft möglich.
Offerten sind erbeten unter Chiffre SIA 1136 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Ich, gelernter **Metallbautechniker**, suche ab etwa Mitte November 91 für etwa 1 Jahr

Praktikumsstelle als Hochbauzeichner

im Raume Winterthur.

Ich freue mich auf Ihre Zuschrift. Ch. Märki, Eichliackerstrasse 14, 8406 Winterthur

Gesucht nach Sommerferien 1991, in Zürich (Stadt)

Innenausbauzeichnerin-Lehrstelle

Jahrgang 1972, 3. Real., gute Noten

Giovanna Cocca, Badenerstrasse 260, 8004 Zürich,
Telefon 01 / 241 63 48

Gesucht nach Sommerferien 1991

Hochbauzeichner-Lehrstelle

Jahrgang 1974, 3. Sek., gute Noten

Valerio Galli, Waisenhausstrasse 15, 8645 Jona, Telefon 055/27 14 73

Diverses

Sehr versiertes, speditives und kostengünstiges

Eisenbetonzeichner-Team

Unser seit 15 Jahren bestehendes Büro übernimmt laufend Aufträge, Schalungs- und Armierungspläne jeder Art, in freier Mitarbeit. Arbeiten können abgeholt werden.

Offerten unter Chiffre SIA 1133 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

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



Zentralschweizerisches Technikum Luzern
Ingenieurschule HTL
Technikumstrasse, 6048 Horw

Ausstellung der Diplomarbeiten

Die Diplomarbeiten der Abteilungen Elektrotechnik, Maschinentechnik, Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik, Architektur und Bauingenieurwesen sind an folgenden Tagen zur freien Besichtigung ausgestellt:

Samstag, 29. Juni 1991	14 bis 17 Uhr
Sonntag, 30. Juni 1991	9 bis 12 Uhr und 14 bis 18 Uhr

Die Direktion

25-3700

SCHWEIZERISCHER BANKVEREIN BERN

Wettbewerbs-Ausstellung

Der öffentliche Projektwettbewerb für das Neue Administrativgebäude des Schweizerischen Bankvereins Bern in Ittigen ist abgeschlossen.

Die Projekte sind ausgestellt im:

Talgut-Zentrum in Ittigen Coop-Center, 2. Untergeschoss

vom Montag, 17. Juni 1991, bis und mit Samstag,
29. Juni 1991

Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag	14.00 bis 17.00 Uhr
Freitag	14.00 bis 21.00 Uhr
Samstag	09.00 bis 15.00 Uhr

Führung durch Ausstellung:

Freitag, den 28. Juni 1991, von 18.00 Uhr bis 21.00 Uhr durch
Herrn Architekt A. Roost.

1992

ETH ZÜRICH

23.-27. September

XI. Internationaler Kurs für Ingenieurvermessung

der Technischen Universitäten Graz und München und der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich.

Themenkreise:

- Messtheorie und Messkonzepte
- Messtechnik und Messsysteme
- Informationssysteme und CAD
- Anwendungen in Bauwesen und Industrie
- Umwelt

Termin bitte vormerken.

Damit wir das Programm frühzeitig zustellen können, bitten wir alle **Interessenten** für die **Teilnahme** und/oder für einen **Vortrag**, mit Themaangabe, um ihre **Adresse**:

.....
.....
.....
.....

Kopieren und senden an:

Prof. Dr. H.J. Matthias
Institut für Geodäsie und Photogrammetrie
ETH Hönggerberg
CH-8093 Zürich

Belohnung

Sfr 10 000.–

Sind Sie Ingenieur oder Architekt? Dann haben wir hier etwas für Sie, das Ihr Denken, Verhalten und vorallem Ihre Resultate revolutionieren könnte. Etwas, das Ihnen die Hochschule nicht vermittelt hat.

Selbst gebildete Spezialisten wie Sie gehen von der falschen Annahme aus, dass Ratio, der Verstand das Wichtigste im Leben sei. Die Japaner demonstrieren uns aber mit ihren phänomenalen Durchbrüchen auf ständig neuen Gebieten, dass andere Fähigkeiten viel entscheidender sind. Nämlich Intuition, Inspiration, Kreativität, Innovation und Teamwork. Schulen und Seminare haben diese exklusive Materie bisher nur gestreift. Mit wenig Tiefgang.

AMADEO ermöglicht Ihnen nun erstmals, sich aussergewöhnlich zu profilieren. Bisherige Teilnehmer mit ETH-, UNI- HSG- und HTL-level kamen zum Staunen nicht mehr heraus. Sie entdeckten eine bahnbrechende Innovation. In der Tat. Es geht hier um das Fundierteste, das Sie auf diesem Gebiet finden können. Fr 10 000 Belohnung für den, der uns das Gegenteil beweisen kann. (Amadeo-Kriterienkatalog)

- 2-Tages-Seminar / ZUERICH / Fr 2000 / 0900 – 1900h Alternativen: Nr 7 am 5/6. Sept. Nr 8 am 7/8. Nov
- Unverbindliche Info-Abende/Voranmeldung erwünscht ZUERICH, Hotel Gotthard: 25.6. / 10.7. / 22.8. / BERN, Hotel Schweizerhof: 20.6. / 3.7. / 26.8. /

AMADEO, Professional Human Resources Development, Hohlstr 192, 8004 ZH-Lochergut, 01/242 88 42, 031/26 24 34

Stud. Arch. ETH sucht

Bauingenieur

zur Unterstützung in Tragwerkslehre (Statik, Stahl, Holz, Beton). Vorbereitung 2. VD, Aufgaben lösen. Ort: Stadt Zürich oder Bern.

Bitte melden Sie sich unter Chiffre T44-701993, Publicitas, Postfach, 8021 Zürich.

Architekt hat freie Kapazität

Wettbewerbserfolge im Städtebau, Schulen, Spitäler, Wohnungsbau, Geschäftshäuser, Bahnhöfe, Kulturzentren usw., übernimmt Entwürfe, Baueingaben, Studien, Präsentationszeichnungen in freier Mitarbeit.

Angebote unter Chiffre SIA 1063 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir übernehmen

Architekturarbeiten

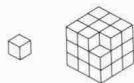
von Entwurf bis Ausführungspläne. Faire Konditionen dank leistungsfähigen CAD-Anlagen.

Kontakte unter Chiffre SIA 1134 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir stellen sicher, dass der rote Faden Ihrer Bauprojekte nicht bei der Terminplanung reisst.

Bauprogramme
Detailterminplanungen
Terminkoordination
Terminüberwachung

Dardel + Schnider



Bauleitung
Terminplanung
Diggelmannstrasse 22
8047 Zürich
Tel. 01-401 11 11

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. 185.—	Fr. 198.—
Einzelnummer	Fr. 7.—	Fr. 8.—

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 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-Casserate Tel. 091 / 52 66 84 Fax 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:

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. 120.—	Fr. 130.—
Einzelnummer	Fr. 6.50	Fr. 7.50

SIA-Normen

SIA-Normen und -Dokumentationen sind nur erhältlich beim SIA-Generalsekretariat, Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01 / 201 15 72, Telefax 01 / 201 63 35