

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **132 (2006)**

Heft 1-2: **Zukunft Wasserkraft**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Absturzsicher



Kurze Bau- und Montagezeiten und flexible Nutzungsmöglichkeiten machen den Skelettbau besonders attraktiv. Unabhängig davon, ob die Tragstruktur aus Stahl, Holz oder Stahlbeton ist, eines haben diese Bauweisen gemeinsam: Ist die Fundation einmal erstellt, schießt das filigrane Gebilde förmlich in die Höhe und schafft so ständig wechselnde Arbeitsplätze – mit entsprechender Absturzgefahr für die Monteure. Die gesetzlichen Grundlagen der Schweiz zielen punkto Arbeitssicherheit seit Jahren klar auf einen umfassenden Personenschutz auf Baustellen hin. Der Schutz aller Personen im Gefahrenfeld steht im Vordergrund (Kollektivschutz). Dieses Schutzziel ist mit dem grossflächigen Einsatz von Auffangnetzen, Fassadengerüsten oder Geländern möglich. Dadurch werden alle absturzgefährdeten Arbeiter gleichzeitig geschützt. Wo Arbeiten nur lokal ausgeführt werden, kommen passende Arbeits-Hebebühnen zum Einsatz. Grundsätzlich ist jeder Betrieb für die Sicherheit seiner Mitarbeiter selber verantwortlich. Der Auftragnehmer und seine Subunternehmer haben aber auch sicherzustellen, dass die baustellenspezifischen Schutzmassnahmen (bauseitige Leistungen) in ihrem Werkvertrag aufgenommen werden. So schreibt es die neue Bauarbeitenverordnung (BauAV) vor, die am 1. Januar 2006 in Kraft tritt. Alle am Bau Beteiligten schätzen die Vorzüge einer gut geplanten und von der Bauleitung koordinierten Gerüstung. Dazu gehören auch Gerüstabnahmen und regelmässige Gerüstzustandskontrollen. Eine sorgfältige Planung und Ausschreibung der Schutzmassnahmen in Bezug zum Baufortschritt sowie eine regelmässige

Zustandskontrolle der Auffangnetze und anderer Absturzsicherungen eliminieren auch hier unnötige Risiken und Zeitverluste. Die Auftraggeber sind somit gefordert, entsprechende Konzepte rechtzeitig zu erarbeiten, auszuschreiben und vor Vergabe Gleiches mit Gleichem zu vergleichen, womit die Vorschriften eingehalten werden können. Die Skelettbau-Branche kann sich bezüglich Material und Montagetechnik im internationalen Vergleich durchaus sehen lassen. Bei der Absturzsicherung gibt es jedoch immer noch Nachholbedarf. Suva | www.suva.ch

Kunststoffroherschelle

Damit Mobiltelefone auch in Eisenbahntunneln problemlos funktionieren, müssen die Tunnel mit Koaxial-Funkkabeln ausgestattet sein. Der Kunststoffroherschelle Clic Top können die Belastungen im Tunnel nichts anhaben, wie auch die neuesten Versuche an der Empa gezeigt haben. Das elektromagnetisch neutrale Material, Korrosionsfreiheit, Alterungsbeständigkeit, chemische Widerstandskraft und einfachste Montage sind die Vorzüge von Clic Top. Auf den Hochgeschwindigkeitsstrecken verkehren die Züge mit bis zu 300 km/h durch die Tunnel. Dadurch entstehen an der Wand enorme Stau- und Zugkräfte. Diese Kräfte übertragen sich via Funkkabel als Schwingungen auf das an der Tunnelwand angebrachte Befestigungsteil. Messungen der Deutschen Bahn haben gezeigt, dass die Belastungen aus der durch die Züge verdrängten Luft mit sehr hohen Geschwindigkeiten auf die Tunnelwand treffen und dann während einiger Sekunden dynamisch abklingen. Auch nach der dynamischen Testbelastung von über 3 Mio. Lastwechseln war die Restfestigkeit der Clic-Top-Schellen gleich hoch wie bei neuen (unbelasteten) Rohrschellen. Dies ist einerseits auf eine optimale Kraftverteilung und andererseits auf den äusserst hochwertigen Kunststoff zurückzuführen. Egli, Fischer & Co. AG | 8022 Zürich | Tel. 044 209 82 22 | www.efco.ch/be



FOAMGLAS® ist ein sehr erfolgreiches, im Baunebengewerbe tätiges Unternehmen, mit Sitz in Rotkreuz. Zur Erweiterung des Verkaufsteams suchen wir Kontakt zu einem zielstrebigen

ARCHITEKTEN FH oder ETH

der seine Allrounderfahrung im Hochbau und seine hohe Kommunikations- und Beraterfähigkeit täglich einsetzen will.

Ihre Ansprechpartner sind Architekten, Bauherren und Unternehmer, die von Ihnen eine fachlich hochstehende und kompetente Beratung erwarten.

Wir wenden uns an Damen und Herren bis 40 Jahre, die eine ausgesprochen verkaufsaktive Tätigkeit suchen. Dabei werden Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen sowie gute bauphysikalische Kenntnisse vorausgesetzt.

Falls Sie diese äusserst selbständige, anspruchsvolle und vielseitige Aufgabe interessiert, senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Frau Monika Ritter, Ritter Personalberatung, Sonnmatweg 1, 5620 Bremgarten. Für telefonische Vorkünfte stehen wir Ihnen unter der Telefonnummer 056 631 22 03 jederzeit gerne zur Verfügung.

Für die Planungsbereiche Neubauten und Spezialbauten suchen wir eine/n

Architekt/-in - Projektmanager/-in

Aufgabenbereich

- Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten
- Verhandlungen mit Bauherren, Behörden und Planern
- Führen der Spezialisten und Teampartner
- Projektierung, Ausführungsplanung und Detailbearbeitung (CAD-Autocad)

Ihr Profil

- Dipl. Architekt/-in FH oder ETH
- Zusatzausbildung in Projektmanagement ist von Vorteil
- Leistungs- und praxisorientiert
- Führungsqualitäten und mehrjährige Erfahrung

Was bieten wir?

- Selbständige Tätigkeit mit Verantwortung
- Ein gut eingearbeitetes und motiviertes Team
- Moderne Infrastruktur

Sind Sie interessiert und bereit, sich beruflich weiterzuentwickeln, dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Burkhalter Architekten AG
Talgut-Zentrum 25 / Postfach, 3063 Ittigen
Tel. 031 925 84 84, Fax 031 925 84 85
www.burkhalterag.ch



Unsere Lösungen sind so individuell wie Ihr Fingerabdruck.

Wir haben eine neue Herausforderung für Sie: Sie sollten an den Zusammenhängen des Gewässerschutzes interessiert sein. Von Nutzen sind Erfahrungen im Rahmen von Umsetzungsmassnahmen des GEP, und ganz toll wäre es, wenn Sie sich bereits mit der Projektierung und Realisierung von Kläranlagen beschäftigt haben. Selbstständiges, kundenorientiertes und kostenbewusstes Arbeiten sind für Sie eine Selbstverständlichkeit. Anhand von Referenzbeispielen können Sie Ihre Kompetenz darlegen. Wir suchen einen

jungen Abwasser-Ingenieur ETH, FH

der seinen Horizont erweitern will. Sie arbeiten in einem ambitionierten Team und übernehmen Projektverantwortung.

Wir bieten Ihnen viel. Anspruchsvolle und faszinierende Projekte warten auf Sie. Argumentieren und diskutieren Sie mit uns Ihren möglichen Einsatz. Ihre Bewerbung richten Sie bitte via Post oder E-Mail an die nachfolgende Adresse:

HUNZIKER

Gebr. Hunziker AG
Ingenieurunternehmung SIA USIC
Herr Peter Hunziker
Pflanzschulstr. 17, Postfach 83
8411 Winterthur
Tel. 052 234 50 50
phu@hunzikerwater.ch



Unsere Lösungen sind so individuell wie Ihr Fingerabdruck.

Sind Sie ein Statiker mit langjährigen Erfahrungen im konstruktiven Ingenieurbau? Übernehmen Sie gerne Verantwortung? Sind Sie kommunikativ und besitzen Durchsetzungsvermögen? Verfügen Sie über gute Referenzen in den Themen:

- Tragsicherheitsbeurteilung von bestehenden Bauten (Hoch- und Tiefbau)
- Brückenbau (Instandsetzung und Neubau)
- konzeptionelle, konstruktive und statische Begleitung von Wohn- und Ingenieurbauten (vom Entwurf bis zur Ausführung)
- innovative Ideen bei Sanierungen, An- und Umbauten

Dann suchen wir Sie, einen

erfahrenen Ingenieur ETH, FH

der sein Fachgebiet schätzt und bei uns zusätzlich eine Gesamtprojektleitertätigkeit in komplexen Infrastrukturbauten übernehmen will.

Unser Ingenieurunternehmen ist in Bereichen der Abwassertechnik, Siedlungsentwässerung, Trinkwasserversorgung, Schwimmbadbau und allgemeinem Hoch- und Tiefbau tätig. Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Anstellung mit modernsten EDV-Hilfsmitteln. Diskutieren Sie mit uns Ihre Zukunft. Ihre Bewerbung richten Sie bitte via Post oder E-Mail an die unten stehende Adresse.

HUNZIKER

Gebr. Hunziker AG
Ingenieurunternehmung SIA USIC
Herr Peter Hunziker
Pflanzschulstr. 17, Postfach 83, 8411 Winterthur
Tel. 052 234 50 50, phu@hunzikerwater.ch



weber + brönnimann ag

ingenieure und planer usic • landschaftsarchitekten bsia
munzingerstrasse 15 • 3007 bern
telefon 031 370 92 11 • fax 031 372 49 08
info@webroe.ch • www.webroe.ch

Wir realisieren anspruchsvolle Bauvorhaben im Tiefbau (National-, Kantons- und Gemeindestrassen), im konstruktiven Ingenieurbau, im Infrastrukturbau (Versorgung, Entsorgung, Wasserbau), in der Bauwerkserhaltung und der Landschaftsarchitektur.

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung

erfahrenen BauingenieurIn ETH oder FH Fachrichtung Tiefbau

Wir bieten Ihnen

- interessante Tätigkeit im teamorientierten Arbeitsumfeld
- Aufstiegsmöglichkeiten
- eine moderne Büroinfrastruktur
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Wir erwarten

- effizientes und selbständiges Arbeiten
- Projektleitererfahrung
- solides Fachwissen im Bereich Strassen und Tiefbau
- Flexibilität und Teamfähigkeit

Bitte richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung, die wir vertraulich behandeln, an Herrn Pascal Weber.
Weitere Infos unter www.webroe.ch

Unser Team in Dietikon braucht Verstärkung!

Wir suchen

**DIPL. BAUINGENIEUR FH
ALS PROJEKTLITER**

**TECHNIKER TS / BAULEITER
FÜR PROJEKTIERUNG ODER BAULEITUNG**

insbesondere für die Bereiche Verkehr,
Ver- und Entsorgung und Wasserbau.

Für die Projektierung stellen wir uns eine
jüngere Person mit mindestens 3 Jahren Praxis
im allgemeinen Tiefbau vor.

Als Projekt- oder Bauleiter verfügen Sie über
5-10 Jahre Praxis in ähnlichen Funktionen.

Neugierig? Mehr über uns erfahren Sie
unter www.swr.ch.

Nehmen Sie Kontakt auf mit unserem
Personalbeauftragten Werner Junker
unter 044 745 16 20.



INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG
BERATENDE INGENIEURE USIC / SIA
Schöneggstrasse 30, 8953 Dietikon 044 745 16 16

i**SK&**

Unser mittelgrosses Ingenieurbüro im Zentrum von Zürich Altstetten, mit Zweigniederlassung in Zug, ist im konstruktiven Wasserbau, im Hochwasserschutz und in der Bauwerkserhaltung tätig. Wir bauen mit Holz, Stahlbeton, Stahl und Natursteinen.

Zur Verstärkung unseres Teams in Zürich suchen wir in den Bereichen Projektierung, Bauleitung und Bauwerkserhaltung **zwei** neue initiative Mitarbeiter:

dipl. BauingenieurIn

und einen

dipl. Bauingenieur/Taucher

Sie verfügen über:

- ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur
- einige Jahre Berufserfahrung im konstruktiven Ingenieurbau oder im Grundbau/Wasserbau
- Flexibilität und Teamfähigkeit sowie Selbständigkeit
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- Freude am Lösen von anspruchsvollen, nicht alltäglichen Problemen im konstruktiven Ingenieurbau
- einen Bezug zum Wasser und die Bereitschaft, eine Tauchausbildung zu absolvieren (nur bei Stelle Bauingenieur/Taucher erforderlich)

Wir bieten:

- entwicklungsfähige Stelle
- vielseitige und interessante Tätigkeit unter fortschrittlichen Arbeitsbedingungen
- gut eingespieltes Mitarbeiterteam
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- gute Infrastruktur

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für Fragen steht Ihnen unser Herr R. Staubli gerne zur Verfügung.

Staubli, Kurath & Partner AG, Ingenieurbüro,
Bachmattstrasse 53, 8048 Zürich, Tel. 043 336 40 50

www.wasserbau.ch

K N E L L W O L F

Erfolgsmanagement für Ingenieure und Architekten

Unsere Auftraggeberin, ein Ingenieur- und Planungsbüro aus der Stadt Zürich, hält eine starke Marktstellung in den Bereichen Wasserversorgung, Siedlungs-entwässerung, Abwasserreinigung und städtischer Tiefbau. Fundiertes Know-how, Engagement für die Kunden und für gute Lösungen, aber auch eine partnerschaftliche Zusammenarbeit, haben die kontinuierliche, erfolgreiche Entwicklung des Büros ermöglicht. Die Geschäftsleitung plant die Nachfolge des mittelgrossen Unternehmens langfristig. Wir sind beauftragt, einen qualifizierten

Bau- oder Kultur- bzw. Umweltingenieur

mit unternehmerischer Ader zu suchen, der vorerst Aufgaben als Projektleiter übernimmt und selbständig Projekte von der Studie bis zur Inbetriebsetzung und Übergabe an die Bauherrschaft leitet und Mitarbeiter fachtechnisch führt. Bei Eignung übernimmt er schrittweise Aufgaben eines

Mitglieds der Geschäftsleitung

in der Führung und Akquisition und leistet einen Beitrag zur erfolgreichen Entwicklung des Unternehmens.

Vom zukünftigen Stelleninhaber erwarten wir neben einer soliden Ausbildung eine mehrjährige Praxis als Projektleiter von komplexen Projekten in einem der erwähnten Fachgebiete. Erfahrungen in kommerziellen Fragen (Offerten, Abrechnungen etc.) sowie in der Akquisition sind ideal, um weitergehende Verantwortung zu übernehmen.

Wenn Sie mehr über diese Aufgabe, die Unternehmung und die Zukunftsperspektiven inklusive Partnerschaft erfahren wollen, dann freut sich Heinz Knellwolf auf Ihre Bewerbungsunterlagen oder auf Ihre telefonische Kontaktaufnahme. Wir garantieren Ihnen absolute Diskretion.

Knellwolf & Partner AG · Schaffhauserstrasse 272 · 8057 Zürich
T044 311 41 60 · F044 311 41 69 · info@knellwolf.com · www.knellwolf.com

WEWO

Zur Verstärkung unserer Teams in Aarau und Hägglingen suchen wir für die Planung von Hoch- und Tiefbauten, mit dem Schwergewicht Tragwerksplanung, je eine/n:

Dipl. Bauingenieur/in ETH/FH

Wenn möglich verfügen Sie über eine mehrjährige, erfolgreiche Tätigkeit als Projektleiter im Bereich Hochbaustatik. Daneben sind Sie auch fähig, Projektteams selbständig zu führen und sich in fachübergreifenden Projekten in grösseren Teams einzubringen.

Wir bieten Ihnen zukunftsgerichtete und entwicklungsfähige Stellungen in einem vielseitig tätigen Ingenieurunternehmen mit zeitgemässer Infrastruktur und motivierten Mitarbeitern an.

Interessiert?

Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen (Vermerk: «persönlich») an Herrn Markus Goldenberger. Ihre Unterlagen werden vertraulich behandelt.

WEWO Bauingenieure AG

Hohlgasse 45, Postfach, 5001 Aarau, Tel. 062 836 90 90, info@wewo.ch.

Rosenthaler + Partner AG vereint umfassende Kompetenz und innovatives Engagement in den Bereichen Bauwesen, Informatik und Management. Wir planen, betreuen und realisieren entsprechende Projekte in der ganzen Schweiz und im angrenzenden Ausland.

Zur Ergänzung unseres Teams in Zürich suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine dynamische, innovative Persönlichkeit als

Projektleiterin/Projektleiter

Ihr Aufgabengebiet umfasst insbesondere folgende Tätigkeiten in Projekten:

- Erarbeiten von Grundlagen für alle PM-Bereiche
- Organisations-, Leistungs-, Kosten- und Terminmanagement
- Verfahrensmanagement und Sicherstellen der Information und Kommunikation
- Analysieren und Beurteilen von Problemlösungs- und Optimierungsvorschlägen
- Es ist auch vorgesehen, Sie für die Erarbeitung von Lösungen für multidisziplinäre Aufgabenstellungen im Bereich Bau, Organisation und Informatik einzusetzen.

Wir erwarten von Ihnen:

- Ausbildung als Ingenieur ETH oder HTL/FH mit einigen Jahren Erfahrung im Bauwesen
- evtl. Zusatzausbildung in Betriebswirtschaft oder Projektmanagement (z.B. als zertifizierter Projektleiter)
- Interesse an Aufgabenstellungen im Hoch- und Tiefbau
- Kreativität, Einsatzbereitschaft und systematisches Denken und Arbeiten
- Interesse an und evtl. Erfahrung mit zeitgemässen datenbasierten Informationsmitteln
- Sicherheit im sprachlichen Ausdruck mit Schwergewicht Deutsch, Fremdsprachenkenntnisse (F und E) sind von Vorteil.

Sie finden bei uns:

- fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Anerkennung und Befriedigung in einem kleinen Team
- selbständige Projektarbeit mit zeitgemässen Hilfsmitteln
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung per Post oder E-Mail mit den üblichen Unterlagen an

Herbert Notter, no@rpag.ch

Rosenthaler + Partner AG (www.rpag.ch)

Baumackerstrasse 24, 8050 Zürich, Tel. 044 313 91 91

Wir sind eine erfolgreiche Bauingenieurunternehmung, für welche sich täglich über 100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit viel Engagement und hoher Fachkompetenz einsetzen. Unsere Niederlassungen sind dezentral organisiert und bieten ein breites Angebot an Dienstleistungen.

Zur Verstärkung unseres Teams im Fachbereich Brückenbau/Massivbau suchen wir eine/n junge/n dynamische/n

Bauingenieur/in ETH/FH

mit einigen Jahren Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau (Brückenneubau, -instandsetzung)

sowie eine/n

Bauingenieur/in FH, evtl. ETH

als Bauleiter mit Erfahrung in Brückeninstandsetzung

Wir suchen eine flexible, kommunikative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit mit Flair für gute Gestaltung und einem fundierten Fachwissen, insbesondere im Bereich Statik.

Bei den vielseitigen und anspruchsvollen Aufgaben werden Sie von einem kompetenten und motivierten Team sowie einer modernen Infrastruktur unterstützt.

Bei uns finden Sie eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit. Wir bieten Ihnen ein angenehmes Arbeitsklima und fortschrittliche Arbeitsbedingungen. Unser Büro liegt an zentraler Lage nahe beim Hauptbahnhof Winterthur.

Zögern Sie nicht, und senden Sie Ihre Bewerbung an:

Edy Toscano AG, Ruhtalstrasse 12, 8400 Winterthur. Bei Fragen geben Ihnen Ueli Reber (ueli.reber@toscano.ch) oder Jakob Stucki (jakob.stucki@toscano.ch) gerne weitere Auskünfte (052 260 52 52). Weitere Informationen über unser Unternehmen finden Sie auf www.toscano.ch.

Rosenthaler + Partner AG vereint umfassende Kompetenz und innovatives Engagement in den Bereichen Bauwesen, Informatik und Management. Wir planen, betreuen und realisieren entsprechende Projekte in der ganzen Schweiz und im angrenzenden Ausland.

Zur Ergänzung unseres Teams in Zürich suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine dynamische, innovative Persönlichkeit als

Projektassistentin/ Projektassistenten

Ihr Aufgabengebiet umfasst insbesondere die folgenden Tätigkeiten für die administrative und organisatorische Unterstützung unserer Projektleiter:

- Mithilfe bei der Leistungs-, Termin- und Kostenverfolgung
- Mitarbeit beim Erarbeiten von Berichten, Angeboten und Verträgen
- Vorbereiten und Organisieren von Sitzungen und Workshops
- Redigieren von Sitzungsprotokollen und Aktennotizen
- Erstellen, Verwalten und Archivieren von Dokumenten
- Pflegen von projektspezifischen Kommunikationsplattformen

Wir erwarten von Ihnen:

- Ausbildung als Ingenieur oder technische Grundausbildung mit Erfahrung im Bauwesen
- Kreativität, Einsatzbereitschaft und systematisches Denken und Arbeiten
- gute Kenntnisse in der Anwendung der MS-Office-Produkte
- Sicherheit im sprachlichen Ausdruck mit Schwergewicht Deutsch, Fremdsprachenkenntnisse (F und E) sind von Vorteil.

Sie finden bei uns:

- fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Anerkennung und Befriedigung in einem kleinen Team
- selbständige Projektarbeit mit zeitgemässen Hilfsmitteln
- Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung per Post oder E-Mail mit den üblichen Unterlagen an

Herbert Notter, no@rpag.ch

Rosenthaler + Partner AG (www.rpag.ch)

Baumackerstrasse 24, 8050 Zürich, Tel. 044 313 91 91

www.drvoellenweiderag.ch

Seit 35 Jahren bearbeiten wir anspruchsvolle Ingenieuraufgaben im Interaktionsbereich Boden-Bauwerk. Wir beschäftigen uns von der Studie bis zur Realisierung in den Bereichen Neubau und Bauwerkserhaltung. Für die Verstärkung unseres Teams in Zürich suchen wir

einen dipl. Bauingenieur ETH/ eine dipl. Bauingenieurin ETH

Sie arbeiten im Team an interessanten Projekten und geotechnischen Fragestellungen. Sie pflegen Kontakt zu unseren Kunden. Sie sind flexibel, kommunikativ, belastbar, leistungsbereit, haben einige Jahre Erfahrung in der Konstruktion und möchten sich in Grundbau und Geotechnik vertiefen, entfalten und fachlich herausfordern lassen.

Wir bieten interessante Projekte, Weiterbildung, tiefgehende fachliche Auseinandersetzung und zeitgemässe Anstellungs- und Arbeitsplatzverhältnisse.

Sind Sie interessiert und wagen Sie, einzutauchen in ein spannendes Gebiet der Bauingenieurkunst? Dann erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Bewerbungsunterlagen an:

Dr. Vollenweider AG, Anita Lutz, Badenerstrasse 621, 8048 Zürich, bzw. lutz@drvoellenweiderag.ch. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen Frau Lutz unter Tel. 043 343 30 30 gerne zur Verfügung.

— Projektleiter Bauprojektmanagement (w/m)

Das Winterthur Asset Management in Zürich-Oerlikon verwaltet die Vermögen der Winterthur Group weltweit. Für den Bereich Real Estate suchen wir eine resultatorientierte, engagierte Persönlichkeit als Projektleiter/in Bauprojektmanagement.

Tätigkeit

Sie sind verantwortlich für die Vorbereitung sowie die qualitativ hochstehende und kostengünstige Durchführung von meist grossen Bauvorhaben. Sie bereiten die Investitionsanträge vor, begleiten die Planung, die Submissionen sowie die Vergabe und Sie überwachen die Ausführung in Bezug auf Kosten, Qualität und Termine. Garantieabnahmen sowie die Koordination mit den späteren Nutzern und der Immobilienverwaltung gehören ebenfalls zu Ihrem Aufgabengebiet. Die konsequente Anwendung und Einhaltung der ISO 9001 runden diese nicht alltägliche Aufgabe ab.

Anforderungen

Sie verfügen über ein Diplom in Architektur, bzw. haben ein Ingenieurstudium mit einer betriebswirtschaftlichen Zusatz-

ausbildung und Projektmanagement-Erfahrung? Zählen Sie ausgeprägtes konzeptionelles und analytisches Denken sowie Durchsetzungsvermögen und Verhandlungsgeschick mit Planern, Unternehmern und Generalunternehmern auf D/E evt. I/F zu Ihren Stärken? Können Sie all diese Fragen mit Ja beantworten, dann freut sich ein professionelles Team, Sie kennenzulernen.

Gerne erwarten wir Ihre Unterlagen.

Winterthur Group

Human Resources
Gabriela Horn, WKHS 2
Bahnhofplatz 12
Postfach 357
CH-8401 Winterthur
Telefon 052/261 74 93
gabriela.horn@winterthur.ch

Weitere Stellen unter
www.winterthur.com/jobs

Planen, bauen, vermessen und beraten für heute und die Zukunft.

Zur Verstärkung unseres Teams in Illanz suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Bauingenieur(in) FH/HTL

In einem motivierten Team übernehmen Sie verantwortungsvolle und selbständige Aufgaben in den Fachbereichen Strassenbau und allgemeiner Tiefbau.

Haben Sie die entsprechende Fachhochschulausbildung abgeschlossen und weisen Berufserfahrung aus? Sind Initiative, Flexibilität, Teamfähigkeit, Informatikeinsatz und selbständiges Arbeiten Ihre Stärken? Bevorzugen Sie eine verantwortungsvolle Stelle mit interessanten Herausforderungen und Entwicklungsmöglichkeiten? Dann würden wir Sie gerne kennen lernen.

Unser Herr Claudio Casutt, Telefon 081 920 02 90, freut sich auf Ihren Anruf und steht Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung.

Straub AG, Ingenieure + Geoinformatiker
Via S. Clau Sura 18
7130 Illanz

www.straub-online.ch

straub ag
Ingenieure + Geoinformatiker



BAUINGENIEURE

Suchen Bauingenieur/in

www.kzag.ch

■ **BERN SPIEZ THUN BIEL**

Das Amt für Verkehr und Tiefbau ist zuständig für Planung, Projektierung, Bau und Unterhalt von Kantons- und Nationalstrassen sowie für den öffentlichen Verkehr.

Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir einen/eine Projekt- und Oberbauleiter/in Kantonsstrassenbauten. Arbeitsort ist Solothurn.

- ▶ **Aufgabenbereich** Sie bearbeiten selbstständig Studien und erarbeiten Erschliessungspläne für das Trasseee. Sie führen Einspracheverhandlungen und bereiten Plangenehmigungen vor. Selbstständig leiten Sie Neubau- und Ausbaumassnahmen bei Projekten, fallweise auch von Erhaltungsmaßnahmen; die Leistungserbringung erfolgt in der Regel in Zusammenarbeit mit Ingenieurbüros, Spezialisten und Bauunternehmungen. Sie wirken an der Bearbeitung von Gesuchen von Gemeinden oder Dritten sowie bei politischen Vorstössen mit.
- ▶ **Wir erwarten** Sie sind Bauingenieur/in HTL (FH), Techniker/in TS oder haben eine gleichwertige Ausbildung mit mehrjähriger Erfahrung im Projektmanagement von Strassen- und Tiefbauten. Verhandlungs- und Organisationsgeschick, gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise sowie Teamfähigkeit gehören zu Ihren Stärken. Sie sind in der Lage, Informatikhilfsmittel wie MS-Office Programme zielgerichtet einzusetzen. Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.
- ▶ **Wir bieten** Zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit leistungsorientiertem Lohn. Vielseitige technische und interessante Aufgaben mit grosser Selbstständigkeit und Eigenverantwortung.
- ▶ **Informationen** Auskünfte erteilt Ihnen gerne Roger Schibler, Abteilungsleiter Kantonsstrassen, Telefon 032 627 24 38.
- ▶ **Anmeldung** Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit senden Sie bitte bis 27.01.06 Personalamt, Ref.-Nr. 3, Rathaus, 4509 Solothurn.

Sowieso!

IM DIENSTE DES KANTONS SOLOTHURN



Projekt- und Oberbauleiter/in

Das Amt für Verkehr und Tiefbau ist zuständig für Planung, Projektierung, Bau und Unterhalt von Kantons- und Nationalstrassen sowie für den öffentlichen Verkehr.

Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir für die beiden Grossprojekte „Solothurn, Entlastung West“ und „Entlastung Region Olten“ eine/n Projekt-Controller/in.

- ▶ **Aufgabenbereich** Als Projektcontroller/in unterstützen Sie die Gesamtprojektleiter sowie die Teilprojektleiter der beiden Grossprojekte in allen Fragen des Projektmanagements. Sie sind insbesondere für das Termin- und Kostencontrolling verantwortlich. Sie begleiten die Beschaffungsverfahren und stellen das Vertragsmanagement über alle Projektphasen, d.h. von der Vergabe bis zur Bauabnahme sicher und überwachen die Garantiephasen. Sie unterstützen das Projektteam in der Öffentlichkeitsarbeit und übernehmen verschiedenste Aufgaben im Bereich der Projektadministration wie Protokollführung, Berichterstattung, Dokumentenmanagement etc.
- ▶ **Wir erwarten** Sie haben eine Ausbildung als Bauingenieur/in HTL (FH) oder Techniker TS mit guten Kenntnissen im Bereich des Managements von grossen Bauvorhaben. Analytisches Denken, gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise sowie Teamfähigkeit gehören zu Ihren Stärken. Sie sind in der Lage, Informatikhilfsmittel wie MS-Excel und MS-Project zielgerichtet einzusetzen. Sie verfügen über SAP-Kenntnisse – insbesondere im Modul PS - oder die Bereitschaft, sich diese anzueignen. Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.
- ▶ **Wir bieten** Zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit leistungsorientiertem Lohn.
- ▶ **Informationen** Auskünfte erteilt Ihnen gerne Peter Heiniger, Kantonsingenieur Stv., Telefon 032 627 26 57.
- ▶ **Anmeldung** Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit senden Sie bitte bis 27.01.06 an: Personalamt, Ref.-Nr. 2, Rathaus, 4509 Solothurn.

Sowieso!

IM DIENSTE DES KANTONS SOLOTHURN



Projekt-Controller/in

Architekt/in ETH/FH

Haben Sie auf Grund Ihrer ausgeprägten Begabung Interesse am **Projektentwurf** sowie der gestalterisch-konstruktiven Umsetzung, insbesondere der Detailbearbeitung, Materialisierung und Projektbegleitung mit der entsprechenden Erfahrung?

Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung für interessante und anspruchsvolle Projekte eine teamorientierte, motivierte und an selbständige Arbeitsweise gewohnte Persönlichkeit mit guten Kenntnissen von CAD VectorWorks, MS Office, FormZ usw.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Rüssli Architekten AG – BSA SIA ETH
Neustadtstrasse 3, 6003 Luzern

Architekturbüro in Bern mit ausgezeichnetem Auftragsbestand sucht im Zuge der Erweiterung per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Bauleiter/in sowie Architekt/in

(2 Stellen)

zur Betreuung anspruchsvoller und interessanter Bauvorhaben.

Als Bauleiter/in sind Sie versiert in Konstruktion, Ausschreibung und örtlicher Bauleitung und bringen Erfahrung, exakte Arbeitsweise, Durchsetzungsvermögen und ganzheitliches Denken mit. Ihre Führungseigenschaften haben Sie bereits unter Beweis gestellt. Sie verstehen zu motivieren und verfügen über eine ziel- und erfolgsorientierte Arbeitsweise.

Als Architekt bringen Sie eine erfolgreiche Ausbildung als Architekt FH oder ETH mit, haben mehrjährige Berufserfahrung und ein Flair für Ausführungsarchitektur. Begeisterungsfähigkeit und die Bereitschaft, Ausserordentliches zu leisten, setzen wir auch hier voraus.

Wir bieten Ihnen ausgezeichnete Arbeitsbedingungen, Integration in ein junges und dynamisches Team und Mitwirkung an hervorragenden Bauvorhaben.

Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an:

ar3_architekten ag, Wasserwerkstrasse 10, 3011 Bern



Wir öffnen Horizonte

baderpartner verfügt als Architektur-, Planungs- und Beratungsbüro über mehr als vier Jahrzehnte Erfahrung in den Bereichen Architektur, Bauerneuerung, Bau-, Immobilien- und Facility-Management, Energie und Umwelt, Expertisen, Konzepte, Raumplanung in der ganzen Schweiz mit Schwergewicht Nordwestschweiz und Mittelland.

Für unsere Bereiche Neubauten und Bauerneuerung im Hauptsitz suchen wir

Bauleiter/in

Ihre Aufgaben

- Gesamtbauleitung von anspruchsvollen, grossen Überbauungen
- Devisierung, Kostenvoranschlag, Vertragswesen, Kalkulation und Kostenkontrolle
- Terminplanung, Koordination von Arbeitsabläufen, Ausführungskontrolle
- Verhandlungen mit Bauherren, Behörden, Planern und Unternehmern
- Führung von Mitarbeitern

Ihr Profil

- Hochbauzeichner mit Weiterbildung zum Bauleiter oder Architekt FH
- mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Hochbau
- verantwortungsbewusster Teamplayer mit zielorientierter Arbeitsweise
- Führungsqualitäten
- Durchsetzungsvermögen

Unser Angebot

- Büro mit guter Auftragslage und interessanten Projekten
- Integrale Unternehmenskultur und ein motiviertes Mitarbeiterteam
- grosszügige Weiterbildungsprogramme
- Aufstiegsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

baderpartner
planen bauen nutzen

baderpartner ag planen bauen nutzen
Pia Ettlin, Personalverantwortliche
Bielstrasse 145 4503 Solothurn
032 624 51 51 www.baderpartner.ch

Filialen in Aarau Biel Grenchen Neuhausen am Rheinfall

MARKWALDER & PARTNER AG **MP**
Ingenieure • Geometer • Planer

Fachwissen, vernetztes Denken, unternehmerisches Handeln

Unsere Auftraggeberin, die Markwalder & Partner AG, ist ein renommiertes, erfolgreiches und leistungsfähiges Ingenieurunternehmen in den Bereichen Hoch- und Tiefbau, Geomatik/Geoinformation sowie Raum- und Umweltplanung. Im Zuge eines Strukturausbaues suchen wir zwei hervorragend ausgebildete und motivierte

Dipl. Bauingenieur FH oder ETH, Abteilungsleiter Hochbau

konstruktiver Ingenieurbau, Stahlbeton, Stahl, Holz

Dipl. Bauingenieur FH oder ETH, Projektleiter Tiefbau

Verkehrsplanung, Verkehrsanlagebau,
Siedlungswasserbau, Leitungsbau

Sie übernehmen nach kurzer Einarbeitungszeit im jeweiligen Aufgabengebiet die Verantwortung für interessante und anspruchsvolle Projekte. Es bereitet Ihnen Freude, Ihr Fachwissen vernetzt einzusetzen. Sie sind rasch in der Analyse der Aufgabenstellung, können gut zuhören und verstehen es, kundenorientierte Lösungen zu erarbeiten. Sie akquirieren und führen anspruchsvolle Projekte mit unternehmerischem Geschick zum Erfolg – kurz Sie sind ein Unternehmer im Unternehmen.

Um dieser vielfältigen Verantwortung gerecht zu werden, haben Sie die Ausbildung zum dipl. Bauingenieur FH oder ETH abgeschlossen und bringen bereits erfolgreiche Erfahrungen aus einer ähnlichen Position mit. Sie sind bereit, einen nächsten Schritt in Ihrer beruflichen Laufbahn anzugehen. Sie sind eine kommunikative, menschlich überzeugende Persönlichkeit zwischen 28 und 45 Jahren, welche mit Begeisterung, Kompetenz und Dynamik den täglichen Kontakt zur Kundschaft sucht und den guten Teamgeist in der Unternehmung schätzt und pflegt. Berufliche Weiterbildung ist ein Erfolgsfaktor und wird in der Unternehmung gefördert.

Interessiert Sie eine dieser anspruchsvollen und entwicklungsfähigen Positionen? Senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per Mail oder kontaktieren Sie Herrn Lorenzo Cassani für ergänzende Informationen. Wir freuen uns auf Ihren Kontakt und garantieren Ihnen unsere absolute Diskretion.

Cassani-Kaderselektion & Outplacement
Krippenstr. 24 4902 Langenthal Tel. 062 922 31 31 Fax 062 923 67 00

cassani

lc@cassani-kaderselektion.ch

www.cassani-kaderselektion.ch



Die Frey+Gnehm Olten AG ist ein erfolgreiches Ingenieurbüro mittlerer Grösse in Olten mit einem breiten und interessanten Auftragspektrum. Im Verkehrswegebau (Bohnbau, Nationalstrassen) sowie bei kantonalen und kommunalen Infrastrukturanlagen, projektieren und realisieren wir anspruchsvolle Bauvorhaben.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Tiefbau suchen wir eine/n erfahrene/n

dipl. Bauingenieur/in ETH/FH

als Projektleiter/in für die qualitäts-, kosten- und termingerechte Entwicklung anspruchsvoller Neubau- und Instandsetzungsprojekte in den Gebieten Verkehrswegebau, Siedlungsentwässerung und Wasserbau.

Wir bieten

Eine interessante und ausbaufähige Stelle in einem Team von motivierten Fachleuten mit moderner Büroinfrastruktur im Zentrum von Olten.

Ihr Profil:

Sie verfügen über ein abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium und einige Jahre Erfahrung im Verkehrswegebau. Sie haben ein Flair für die Bereiche Umwelt und Öffentlichkeit bei Projektierung und Realisierung von Tiefbauten. Von Vorteil wäre ein NDS Raumplanung als Zusatzausbildung.

Zu Ihren Stärken gehören Belastbarkeit, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen und eine ganzheitliche Denkweise.

Sind Sie interessiert?

Dann kontaktieren Sie Edi Baumgartner (Telefon direkt 062 206 24 44, Mail: e.baumgartner@frey-gnehm.ch) für weitere Auskünfte, und schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen, welche wir vertraulich behandeln, an die folgende Adresse:

Geschäftsleitung der Frey+Gnehm Olten AG
Leberngasse 1, Postfach, 4603 Olten



Emch+Berger
Ingenieure und Planer

Die Emch+Berger AG Solothurn ist eine etablierte Ingenieurunternehmung mit 70 Mitarbeitern. Wir sind in den Bereichen konstruktiver Ingenieurbau, Verkehr, Umwelt, Siedlungswasserbau, Vermessung und Forstwesen tätig.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung Wasserversorgung suchen wir eine/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH/FH

Ihre Hauptaufgaben liegen im Bereich der Wasserversorgung; neben der selbständigen Bearbeitung regionaler und kommunaler Konzepte gehört die Projektierung von Leitungsbauten und Anlagen zu Ihren Tätigkeiten. Sie beraten unsere Kunden und unterstützen als Spezialist/in Kollegen der Emch+Berger Gruppe.

Ihr Profil: Sie sind eine teamfähige, kommunikative Persönlichkeit mit unternehmerischem Denken und Handeln sowie einigen Jahren Erfahrung im Siedlungswasserbau (idealerweise in der Wasserversorgung).

Ihre Zukunft: Sie erwartet eine interessante, verantwortungsvolle und entwicklungsfähige Stelle in einem aufgestellten Team mit fortschrittlichen Arbeitsbedingungen (Teipensum möglich).

Sie sind interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Für Auskünfte steht Ihnen Herr Pascal Guillod zur Verfügung.

Emch+Berger AG Solothurn • Schöngrünstrasse 35 • 4500 Solothurn
Telefon +41 (0)32 624 48 48 • Telefax +41 (0)32 624 48 96
www.emchberger.ch • info@emchberger-so.ch

atelier ww

Architekten SIA, Zürich

Wir suchen zur Ergänzung unseres Ausführungsteams, Eintritt nach Vereinbarung, einen Projektleiter und einen Sachbearbeiter

Architekt/in ETH, HTL, FH, TS Hochbauzeichner/in

Wir sind ein renommiertes Architekturbüro in Zürich, welches mit modernsten EDV-Mitteln an architektonisch anspruchsvollen Bauvorhaben für private und öffentliche Bauherren arbeitet.

Haben Sie entweder einige Jahre Praxis in der **Planbearbeitung** und verfügen über sehr gute CAD-Kenntnisse oder bringen Sie mehrjährige Erfahrung in der **Projektleitung** von vielseitigen grösseren Bauaufgaben mit? Arbeiten Sie gerne selbständig und engagiert in kleinen Teams?

Erfüllen Sie unsere Anforderungen, erwarten wir gerne ihre schriftliche Bewerbung mit Arbeitsproben an (keine Bewerbungen per E-Mail):

Atelier WW Architekten SIA

Herrn R. Wüst

Asylstrasse 108, Postfach, 8032 Zürich

www.atelier-ww.ch

KMU Partner

Administration und Beratung aus einer Hand

Unser Kunde mit Firmensitz in Bern ist ein in den Bereichen allgemeiner Tief-, Bahn- und Wasserbau, Verkehrsplanung sowie Vermessung gut etabliertes Unternehmen.

Infolge Übernahme von neuen Aufgabenbereichen durch den bisherigen Stelleninhaber und zur Verstärkung des Teams suchen wir eine/n

dipl. Bauingenieur/in ETH/FH/HTL als Geschäftsführer/in Büro Bern (GL-Mitglied)

Wir erwarten

- ca. 35- bis 50-jährige/n kompetente/n und kontaktgewandte/n Bauingenieur/in
- Fachkompetenz vorwiegend im Bereich Tiefbau, jedoch vielseitige/r Generalist/in mit der Fähigkeit, interdisziplinär zu denken
- gute organisatorische Fähigkeiten zur Leitung von Projekten
- Führung und Motivation von Mitarbeitern
- gute Kontakte zu privaten und öffentlichen Auftraggebern

Es erwartet Sie eine interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem engagierten Team.

Bewerbung schriftlich an Herrn Wolfgang Hayoz, KMU Partner Group, Mülimatt 7, 3303 Münchringen.

Volle Diskretion wird selbstverständlich zugesichert.

www.kmupartnergrou.ch

metron

Metron ist ein Dienstleistungsunternehmen mit rund 120 MitarbeiterInnen und Niederlassungen in Brugg, Bern und Zürich. Wir lösen Beratungs-, Planungs-, Forschungs- und Bauaufgaben für die öffentliche Hand und Private.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir für den Hauptsitz in Brugg per sofort oder nach Vereinbarung zwei initiative, kommunikative Persönlichkeiten:

RaumplanerIn

Sie verfügen über einen Studienabschluss in Raumplanung oder eine gleichwertige Ausbildung. Sie haben einige Jahre Berufserfahrung und möchten sich weiterhin in der Raumentwicklung engagieren. Die Tätigkeit umfasst Planungsverfahren im Bereich Stadt- und Agglomerationsentwicklung, Raumplanung und Arealentwicklung. Sie sind motiviert, in interdisziplinären Projekt-Teams mitzuwirken und verfolgen das Ziel, Projekte zu leiten und selbständig zu akquirieren. Gute Kenntnisse in Word und Excel sowie CAD-Kenntnisse werden erwartet, GIS-Kenntnisse sind von Vorteil.

ArchitektIn / StadtplanerIn

Sie verfügen über einen Studienabschluss in Architektur oder Stadtplanung und interessieren sich für die vielfältigen Aufgaben an der Schnittstelle von Architektur, Städtebau und Raumplanung. Sie haben ein Flair für CAD-Darstellung, Grafik und Textarbeiten und sind motiviert, in interdisziplinären Projekt-Teams mitzuwirken. Das Tätigkeitsfeld umfasst die Mitarbeit bei Stadt- und Arealentwicklungen (planerische und städtebauliche Teamarbeit), Projektgrundlagen (Nutzungs- und Belegungskonzepte, Raumprogramme) sowie Wettbewerbsdurchführungen.

Für beide Stellen ist ein Anstellungsgrad von 80% bis 100% vorgesehen. Zusätzliche Kompetenzen in Moderation/Mediation und/oder gute Französischkenntnisse (Zweisprachigkeit) sind von Vorteil.

Wir bieten ein kreatives Umfeld, Entwicklungsmöglichkeiten und einen modernen Arbeitsplatz direkt beim Bahnhof Brugg. Ihre Bewerbung senden Sie bitte bis 20. Januar 2006 per Post an:

Regula Schneider
Metron Raumentwicklung AG
Stahlrain 2
5201 Brugg

Für Fragen stehen Regula Schneider oder Beat Suter, Geschäftsleitung Metron Raumentwicklung AG, gerne zur Verfügung.



baderpartner verfügt als Architektur-, Planungs- und Beratungsbüro über mehr als vier Jahrzehnte Erfahrung in den Bereichen Architektur, Bauerneuerung, Bau-, Immobilien- und Facility-Management, Energie und Umwelt, Expertisen, Konzepte, Raumplanung in der ganzen Schweiz mit Schwergewicht Nordwestschweiz und Mittelland.

Für unsere Planungsbereiche Neubauten und Bauerneuerung im Hauptsitz suchen wir

Projektmanager/in Architekt/in

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten im Bereich der Projektierung, Ausführungsplanung und Detailerarbeitung
- Verhandlungen mit Bauherren, Behörden und Planern
- Führung von Mitarbeitern und Spezialisten

Ihr Profil

- dipl. Architekt FH oder ETH
- verantwortungsbewusster Teamplayer mit zielorientierter Arbeitsweise
- Führungsqualitäten
- Durchsetzungsvermögen
- mehrjährige Erfahrung

Unser Angebot

- vielseitige, anspruchsvolle Tätigkeit mit hoher Verantwortung und grosser Selbständigkeit
- motiviertes Arbeiterteam
- grosszügige Weiterbildungsprogramme
- Aufstiegsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

baderpartner
planen bauen nutzen

baderpartner ag planen bauen nutzen
Pia Ettlín, Personalverantwortliche
Bielstrasse 145 4503 Solothurn
032 624 51 51 www.baderpartner.ch



Wir sind ein mittelgrosses Planungsbüro im Herzen von Zürich.

Per sofort oder nach Vereinbarung suchen wir

einen HochbauzeichnerIn/ HochbautechnikerIn

Sie verfügen über mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in Ausführungs- und Detailplanung. Sie sind engagiert, arbeiten teamorientiert und haben gute Kenntnisse in CAD, vorzugsweise VectorWorks.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Arbeitsproben.

Martin Spühler Architekt BSA SIA
z.Hd. Herrn Heinz Kündig
Sihlamsstrasse 10, 8002 Zürich

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n jüngere/n und engagierte/n

Architekten/in ETH / HTL / FH

für spannende und vielfältige Aufgaben im Bereich Entwurf, Planung und Projektleitung. Sie sind teamfähig, belastbar und verfügen über min. 3 Jahre Berufserfahrung und Interesse an moderner Architektur.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Portfolio.

K&L ARCHITEKTEN, z.H. Kay Kröger
Ob. Berneggstr. 66/PF, 9012 St.Gallen

Planungs- und Ingenieurbüro sucht

Bau- und Kulturingenieur oder Siedlungsplaner ETH/FH

als Mitglied der Geschäftsleitung. Wir sind bereit, bei fachlicher und menschlicher Eignung eine Partnerschaft anzubieten.

Bitte melden Sie sich mit den üblichen Unterlagen unter
Chiffre K 92710 B, KünzlerBachmann Medien AG,
Geltenwilenstrasse 8 A, 9001 St. Gallen

STELLENGESUCH

junger architekt sucht

partnerschaft in architekturbüro
in der region basel/nordwestschweiz
auch übernahme möglich

ich verfüge über grosse und langjährige erfahrung in der organisation und realisierung zeitgenössischer projekte in sämtlichen phasen und möchte auch mein unternehmerisches denken und handeln in meine arbeit einbringen sowie mein arbeitsumfeld aktiv mitgestalten. ich freue mich über ihre kontaktaufnahme unter chiffre k 92841 b, künzlerbachmann medien ag, geltenwilenstrasse 8 A, 9001 st. gallen

Prof. Dr. Justus & Ivo Dahinden Architekturbüro SIA IAA HFAIA

Kienastewiesweg 38, 8053 Zürich
Tel. 044 422 50 56
Fax 044 422 51 72
E-Mail: prof.dr.j.dahinden@bluewin.ch

Für die Realisierung von neuen
GROSSPROJEKTEN
in der Deutschschweiz suchen wir
PER SOFORT

ARCHITEKT-EN/-INNEN

Anforderungsprofil:

- Ausbildung und Abschluss: ETH/HTL oder ähnliche
- Einige Jahre Berufserfahrung
- Allrounder mit hoher Motivation
- Selbständiges Arbeiten
- Wir arbeiten mit Archi Cad

Auf Ihre Bewerbung freuen wir uns, und wir erwarten Ihren Anruf für ein Gespräch.

**tec21 kann man
jetzt auch am
Bildschirm
lesen**

**www.
tec21.ch**

tec21

ADRESSE DER REDAKTION

tec21
Staffelstrasse 12
Postfach 1267
8021 Zürich
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
E-Mail tec21@tec21.ch
www.tec21.ch

REDAKTION

Lilian Pfaff (lp)
Chefredaktion
Lada Blazevic (lb)
Bildredaktion/Öffentlichkeitsarbeit
Ivo Bösch (bö)
Wettbewerb/Architektur
Katinka Corts (co)
Volontärin
Daniel Engler (de)
Bauingenieurwesen/Verkehr
Rahel Hartmann Schweizer (rhs)
Architektur/Städtebau
Paola Maiocchi (pm)
Bildredaktion/Layout
Katharina Möschinger (km)
Abschlussredaktion
Aldo Rota (ar)
Bautechnik/Werkstoffe
Ruedi Weidmann (rw)
Baugeschichte
Adrienne Zogg (az)
Sekretariat

Die Redaktionsmitglieder sind direkt erreichbar unter: Familienname@tec21.ch

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

SIA-Generalsekretariat
Tödistrasse 47, 8039 Zürich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail: contact@sia.ch
Charles von Büren (cvb)
Peter P. Schmid (pps)
Normen Telefon 061 467 85 74
Normen Fax 061 467 85 76

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine / SEATU – SA des éditions des associations techniques universitaires
Mainaustrasse 35, 8008 Zürich
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 388 99 81
E-Mail seatu@smile.ch
Rita Schiess, Verlagsleitung
Hedi Knöpfel, Assistenz

erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr
ISSN-Nr. 1424-800X, 132. Jahrgang

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe. Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

Auflage: 11 120 (WEMF-beglaubigt)

ABONNEMENTSPREISE

Jahresabonnement (42 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 275.–
Ausland: Fr. 345.– / Euro 222.–
Studierende CH: Fr. 138.–
Studierende Ausland: Fr. 208.– / Euro 134.–
Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 153.–
Ausland: Fr. 188.– / Euro 122.–
Studierende CH: Fr. 76.–
Studierende Ausland: Fr. 111.– / Euro 72.–
Schnupperabonnement (8 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 20.–
Ausland: Fr. 32.– / Euro 21.–

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder BSA, Usic und ETH Alumni. Weitere auf Anfrage.
Telefon 031 300 63 44

ABONNENTENDIENST

Stämpfli Publikationen AG
Postfach 8326, 3001 Bern
Telefon 031 300 63 44, Fax 031 300 63 90
E-Mail abonnemente@staempfli.com

EINZELBESTELLUNGEN

Einzelnummer (Bezug bei der Redaktion):
Fr. 10.– / Euro 6.50 (ohne Porto)
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
E-Mail tec21@tec21.ch
www.tec21.ch/einzelheft.php

tec21 Abo bestellen:
Tel. 031 300 63 44 oder
www.tec21.ch

INSERATE

KünzlerBachmann Medien AG
Postfach, 9001 St. Gallen
Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93
E-Mail info@kbmedien.ch
www.kbmedien.ch

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung
Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Erwin Hepperle, Schlieren, öffentl. Recht
Roland Hürlimann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Ákos Moravanszky, Zürich, Architekturtheorie
Ulrich Pfammatter, Chur, Technikgeschichte
Franz Romero, Zürich, Architektur

TRÄGERVEREINE

sia

SCHWEIZERISCHER INGENIEUR-
UND ARCHITEKTENVEREIN
www.sia.ch

tec21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA
Die Fachbeiträge sind Publikationen und Positionen der Autoren und der Redaktion. Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils in der Rubrik «SIA».

usic

SCHWEIZERISCHE VEREINIGUNG BERATENDER INGENIEURUNTERNEHMUNGEN
www.usic-engineers.ch

ETH Alumni

DAS NETZWERK DER ABSOLVENTINEN UND ABSOLVENTEN DER ETH ZÜRICH
www.alumni.ethz.ch

BSA

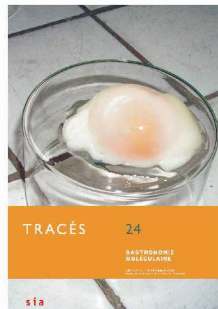
BUND SCHWEIZER ARCHITEKTEN
www.architekten-bsa.ch



ASSOCIATION DES DIPLÔMÉS DE L'EPFL
<http://a3.epfl.ch>

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT:

TRACÉS
Bulletin technique de la Suisse romande
Rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens
Tel. 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84
E-Mail Sekretariat: fdo@revue-traces.ch
www.revue-traces.ch



Tracés 24/05
14. Dezember 2005

Gastronomie moléculaire

Vortragsreihe Wintersemester 05/06
jeweils montags, 17.30 Uhr
Halle 180, Tössfeldstrasse 11, Winterthur

- Christian Kerez, 09.01.06
- Dieter Jüngling, 30.01.06
- Monica Studer, Christoph van den Berg, 13.02.06

ZHW Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen
www.zhwin.ch/departement-a



STELLENANGEBOTE

- Selbstständigkeit schätzen • Verantwortung tragen • Ideen verwirklichen

Unsere Mandantin ist ein etabliertes, erfolgreiches Architekturunternehmen mit Schwerpunkt Geschäftshäuser und Mehrfamilienhäuser an zentraler Lage in Zug. Zur Erweiterung des bestehenden Teams suchen wir eine/n 28- bis 50-jährigen

Architekten/in Techniker/in HTL/FH

In dieser anspruchsvollen Aufgabe sind Sie die Ansprechperson und Projektleiter/in für verschiedene Bauvorhaben. Sie bearbeiten diese ab der Baubewilligung von der Ausführungsplanung, Detailplanung bis zur Dokumentenlenkung. Um diese interessante Herausforderung zu bewältigen, bringen Sie mehrjährige, ausgewiesene Erfahrung in Bearbeitung von Bauvorhaben mit. Zudem kennen Sie sich sowohl in der schweizerischen Gesetzgebung als auch in der Konstruktion gut aus. Arbeiten Sie professionell mit Archi CAD und der gängigen EDV? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Zusätzlich suchen wir eine/n 28- bis 45-jährigen

Hochbauzeichner/in

Sie sind verantwortlich für die Erstellung von Plänen aufgrund von Vorgaben der Projektleitung und erarbeiten diese vorschriftsgerecht, technisch/konstruktiv richtig und halten die Termine ein. Erfahrung in Devisierungen und kleineren Bauleitungen sind erwünscht. Dank Ihrer fachlichen und sozialen Kompetenz betreuen Sie zusätzlich Lehrlinge projekt- und aufgabenbezogen.

Als versierte/r, engagierte/r Hochbauzeichner/in mit abgeschlossener Ausbildung und einigen Jahren Erfahrung in der Schweiz macht es Ihnen Spass, in einem gut eingespielten Team Ihre fundierten Fachkenntnisse einzubringen. Sehr gute Archi-CAD- und ebenso gute EDV-Kenntnisse werden vorausgesetzt.

Verantwortungsbewussten, selbstständigen Persönlichkeiten bietet unsere Mandantin eine sehr angenehme Arbeitsatmosphäre mit partnerschaftlichem Umgang und langfristiger Perspektive. Ihre Bewerbung richten Sie bitte an

FLAIG PERSONAL CARE GmbH, Baarerstrasse 63, 6300 Zug
Telefon 041 711 77 78
flaigpersonalcare@bluewin.ch www.flaigpersonalcare.ch