

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 6: Beton-Lifting

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 15.01.2026

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

STELLENANGEBOTE

We are a successful Engineering Company specialising in Civil Engineering for Power Projects world-wide.

We are seeking

CAD Draftsman to produce design and working drawings (AutoCAD) for prestigious Power Transmission and Distribution Projects (Civil and E/M-part)

Applicants should have working experience in Euronorm (DIN) and British Standard (BS) as well as good command of the German language.

Please send your full CV to:
LTS Logistic Turnkey Service Ltd.
Binzmühlestr. 94, CH-8050 Zürich
www.lts-ltd.com



STADT ILLNAU-EFFRETIKON

Der Leiter unseres städtischen Werkamtes möchte in 1-2 Jahren ins zweite Glied und später in den Ruhestand treten. Für die

Abteilungsleitung Werkamt

suchen wir nach Vereinbarung eine qualifizierte Persönlichkeit.

Das Werkamt unserer Stadt mit 15'000 Einwohner/innen ist zuständig für die Bereiche Werkhof (Strassen, Wege, öffentliche Anlagen, Gewässer), Land- und Forstwirtschaft, Wasser sowie Kanalisationen und Kläranlage. Über diese vier Bereichsleiter führt die Abteilungsleitung insgesamt 20 Mitarbeiter/innen und ist für die effiziente und kundenorientierte Erbringung dieser Dienstleistungen dem zuständigen nebenamtlichen Mitglied im Stadtrat direkt verantwortlich.

Sie verfügen über Grundausbildung und Praxis als Bauingenieur HTL sowie im Management-Bereich bzw. in der Verwaltung. Sie arbeiten gerne im konzeptionellen Bereich und können solche Vorgaben umsetzen bzw. die Umsetzung als Verantwortliche/r führen. Vernetztes Denken und Handeln sowie eine offene Zusammenarbeit und Kommunikation mit Behörden, Bürger/innen und Mitarbeiter/innen sind Ihnen wichtig.

Sie finden bei uns eine anspruchsvolle und selbstständige Tätigkeit mit einem intakten Team im Stadthaus im Zentrum von Effretikon. Der bisherige Stelleninhaber bietet Gewähr für eine umfassende Einarbeitung in die vielfältige Aufgabe.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis 20. Februar 2002 an den Stadtrat Illnau-Effretikon, Personaldienst, Postfach, 8307 Effretikon. Weitere Auskünfte erteilt der jetzige Stelleninhaber unter 052 354 24 72 bzw. E-Mail: peter.schneider@ilef.ch.

Architekt/-in ETH/FH

Wir suchen eine/-n Architekt/-in für Entwurf und Ausführungsplanung.

Nebst der beruflich herausfordernden Aufgabe bieten wir Ihnen ein Umfeld innovativer Architektur. Sie haben die Möglichkeit, mit einem jungen, dynamischen Team zusammenzuarbeiten und von beruflichen Entwicklungsmöglichkeiten zu profitieren.

Herr Pelizzari oder Herr Schwab geben Ihnen gerne weitere Informationen.

Dachtler Partner
AG für Architektur
Seestrasse 227
8810 Horgen

Tel. 01 727 64 64
Fax 01 727 64 22
mail@dachtlerpartner.ch
www.dachtlerpartner.ch

F & P

Ingenieurbüro
Foidl & Partner AG

Sägenstr. 4 Postfach 307 7002 Chur

Wir sind ein junges Ingenieurbüro, das in der Planung und Bauleitung auf den Gebieten

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Straßen- und Gleisbau | <input type="checkbox"/> Kommunaler Tiefbau |
| <input type="checkbox"/> Konstr. Ingenieurbau | <input type="checkbox"/> Grund- u Wasserbau |
- tätig ist.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per 1. April oder nach Vereinbarung einen jungen (25 - 35 Jahre), selbständigen und initiativen

DIPL. BAUINGENIEUR HTL

und einen / eine

BAUZEICHNER/IN

Wir bieten:

- Moderne EDV-Arbeitsplätze mit objektorientierter Software und Hardware
- zeitgemäße Anstellungsbedingungen mit leistungsorientierter Entlohnung
- anspruchsvolle und interessante Aufgaben

Ihre Aufgaben:

- Berechnung von Tragwerken im Tief- und Hochbau, Baugrubensicherungen, Stabilitätsnachweise
- selbständige Projektbearbeitung vom Entwurf bis zur Ausführung mittels EDV (AutoCAD, Spezialsoftware, MS-Office, usw.) und Bauleitungen
- Administrations- und Akquisitionstätigkeiten im Rahmen der Projektierung
- Mithilfe und Stellvertretung bei Tiefbauprojekten

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Wir suchen zur Bearbeitung unserer anspruchsvollen Wohn- und Gewerbegebäuden einen erfahrenen

Projekt- / Bauleiter

Profil:

Sie haben eine Ausbildung als Architekt FH oder Hochbautechniker TS, sind jung, verantwortungsbewusst, team- und lösungsorientiert.

Weitere Informationen unter:
www.vogelarchitekten.ch

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

v o g e l architekten

Dianastrasse 4
4310 Rheinfelden

Telefon 061 836 11 11
Fax 061 836 11 22

mail@vogelarchitekten.ch
www.vogelarchitekten.ch



Aktiengesellschaft
Ingenieure und Architekten

4103 Bottmingen

Dipl. Bauingenieur/in

Fachrichtung Planung und Projektierung von Verkehrsanlagen

Unsere Problemlösungen in der Verkehrsplanung, der Projektierung und Bauleitung im allgemeinen Tiefbau zeichnen sich durch Innovation, Wirtschaftlichkeit, Funktionstüchtigkeit und schonende Behandlung der Umwelt aus.

Ihr Verantwortungsbereich: Sie leiten und bearbeiten selbständig Aufträge. Sie erstellen Gutachten, Planungen und Projekte im Verkehrswesen. Sie bearbeiten Lärmsanierungsprojekte entlang von Strassen. Sie vertreten Ihre Arbeit vor Auftraggebern, Behörden, Arbeitsgruppen oder Versammlungen.

Ihr Profil: Sie haben einen Diplomabschluss als Bauingenieur mit Fachrichtung Verkehrswesen sowie einige Jahre Praxis. Zusätzlich zu Ihrer Berufsausbildung verfügen Sie über gute mündliche und schriftliche Ausdrucksweise und EDV-Kenntnisse. Sie sind teamfähig und belastbar.

Bei Eignung bestehen Aufstiegsmöglichkeiten in die Geschäftsleitung im Rahmen der Nachfolgeplanung.

Unsere Grösse ist mit 15 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern überschaubar. Wir liegen verkehrsgünstig bezüglich Tram und Bus und erst noch in grüner Umgebung.

Fühlen Sie sich angesprochen?
Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Glaser Saxon Keller AG
Ingenieure + Architekten
Birsigstrasse 10
4103 Bottmingen

Auskunfte erteilt Ihnen gerne Markus Glaser
Tel. 061 425 92 20

Info@glaser-saxon-keller.ch

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.

Infolge Teamerweiterung suchen wir für den Hauptsitz in Brugg per 1. Juni 2002 oder nach Vereinbarung eine initiativ, kommunikative Persönlichkeit für die Bereiche

Stadtentwicklung / Areal- und Projektentwicklung

Sie verfügen über einen Studienabschluss in Architektur oder Siedlungsplanung und haben einige Jahre in der Projektierung, Bauausführung oder Projektentwicklung gearbeitet. Diese Kenntnisse und Erfahrungen möchten Sie auf konzeptioneller und strategischer Ebene einsetzen und weiterentwickeln. Wirtschaftliche, rechtliche und politische Fragen, die sich im Zusammenhang mit Planungs- und Bauprozessen stellen, faszinieren Sie. Sie sind in der Lage und motiviert, in interdisziplinären Projekt-Teams mitzuwirken und können sich vorstellen, auch Verantwortung in der Akquisition und Projektleitung zu übernehmen.

Das Tätigkeitsfeld dieser herausfordernden Stelle umfasst:

- Begleitung von städtebaulichen Verfahren
- Arealentwicklungen (planerische und konzeptionelle Grundlagen und Verfahren)
- Schulraumplanung und Standortentwicklung öffentlicher Bauten
- Konzeptionelle Projektgrundlagen (Nutzungs- und Belegungskonzepte, Raumprogramme, Wettbewerbswesen)
- Begleitung von Planungs- und Projektprozessen

Wir stellen uns eine Anstellung von ca. 80% bis 100% vor. Wir bieten ein kreatives Umfeld, Freiraum mit Entwicklungsmöglichkeiten und einen modernen Arbeitsplatz direkt beim Bahnhof Brugg. Ihre Bewerbung senden Sie bitte bis am 22. Februar 2002 per Post oder E-Mail an:

Metron Raumplanung AG
Regula Schneider
Stahlrain 2, Postfach
5201 Brugg
Tel. 056 460 91 11
E-Mail rsc@metron.ch

Für Fragen stehen Regula Schneider, dipl. Arch. ETH/SIA, oder Beat Suter, Raumplaner HTL, FSU/BSP, gerne zur Verfügung.



Die Glas Trösch Beratung ist eine Kommunikations- und Dienstleistungsabteilung der Glas Trösch Firmengruppe. Wir beraten Architekten, Planer, Fenster- und Fassadenbauer in innovativen und zukunftsweisenden Glasanwendungen und nehmen wichtige Marketing und Schulungsaufgaben wahr. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen/eine

Architekten/in HTL (FH) oder Bau-Ingenieur/in HTL (FH)

Nach einer entsprechenden Einarbeitungszeit übernehmen Sie anspruchsvolle Beratungs- und Projektleitungsaufgaben

Sie sind belastbar, verfügen über einen Abschluss einer Fachhochschule oder eine gleichwertige Ausbildung, Erfahrung in Projektierung und Ausführung von Hochbauten, Kommunikationsgeschick und Teamfähigkeit. Wenn Sie ausserdem Freude am Bauen mit Glas haben und zwischen 30 und 40 Jahre alt sind, dann erfüllen Sie in idealer Weise die Voraussetzungen für diese herausfordernde Aufgabe.

Wir bieten eine selbständige und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kommunikativen Team aus Glas- und Baufachleuten innerhalb einer zukunftsorientierten Unternehmung.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:
Glas Trösch Holding AG Beratung
z. Hd. Herrn Ueli Moor
Industriestrasse 29
4922 Bützberg
(Tel. 062 958 53 81)



Kräuchi, Müller + Partner
Architekturbüro SIA

Unser Architekturbüro beschäftigt 20 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Wir sind vorwiegend im Siedlungsbau tätig. Unser Auftragsbestand ist sehr attraktiv und abwechslungsreich.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Architekt/in HTL / ETH

Ihre Aufgaben werden sein:

- Bearbeiten von Projekten ab Konzept/Vorprojekt
- Baueingaben
- Abklärungen betreffend Konstruktion usw.

Wir bieten Ihnen:

- Modernen Arbeitsplatz
- Aufgestelltes, motiviertes jüngeres Team
- Angemessenes Salär

Sie sind teamfähig, zuverlässig und haben Erfahrung im Entwurf.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen.

KMP Kräuchi, Müller + Partner
Architekturbüro SIA
Nerma Prohic
Etzelmatt 1, 5430 Wettingen



Ingénieurs Conseils
Ingenieure & Berater
Consulting Engineers

Wir sind eine führende Ingenieurunternehmung mit über 180 Mitarbeitern in der Schweiz und im Ausland.

Einen Drittels unseres Umsatzes erwirtschaften wir im Fachgebiet Wasser und Umwelt.

Für das Team Abwasserreinigung in unserer Niederlassung in Bern suchen wir eine(n)

Ingenieur(in) ETH / FH / HTL

Ihre Aufgabe

- Bearbeitung von Projekten für Aus- und Umbauten von Kläranlagen
- Mitarbeit bei Konzepten und Studien im Bereich Abwasserreinigung
- Leitung von Projekten (je nach Erfahrung)

Sie sind dynamisch, flexibel und zielbewusst, haben Freude an der interdisziplinären Arbeit in einem herausfordernden Umfeld und wissen eine aufbauende Stimmung im Team zu schätzen und zu fördern.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Ihr Profil

- Bau-, Kultur- oder Umwelt-ingenieur(in) ETH / FH / HTL
- Berufserfahrung in Abwasserreinigung erwünscht
- Gute Kenntnisse in Französisch erwünscht

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Pius Neff unter 031/380 11 16 (E-mail: pius.neff@bg-21.com) gerne zur Verfügung.

BG Bonnard & Gardel
Ingenieure und Berater
(Bern) AG
Lorystrasse 6a, 3000 Bern 5

Zur Ergänzung unseres Teams im Raum
OBERENGADIN
suchen wir für die Bearbeitung von interessanten,
vielseitigen Projekten

HOCHBAUZEICHNER / IN

Voraussetzung: gute CAD-Kenntnisse
Bewerbung: schriftlich/telefonisch
Baugat: H. Bauder Arch. HTL/SWB
7502 BEVER
Telefon: 081 852 44 25
Fax: 081 852 40 26
E-Mail: baugat@bluewin.ch

Als Ergänzung unseres kleinen Teams suchen wir ab sofort:

eine/n HOCHBAUZEICHNER/IN

mit CAD-Erfahrung (Vector-Works), für die konstruktive
Bearbeitung gröserer Bauvorhaben.

Pfister + Partner, Voltastrasse 52, 6005 Luzern
Kontaktperson: Herr A. Pfister, Tel. 041-310 94 72

Für die Bearbeitung interessanter Projekte suchen wir
teamfähigen, initiativen und vielseitig interessierten
**Architekten ETH oder HTL oder
Hochbauzeichner.**

Wir erwarten konstruktives Verständnis, Freude an zeitge-
mässer Architektur und gute CAD-Kenntnisse (ArchiCAD 7.0).
Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

GASSNER + ROSSINI, ARCHITEKTEN ETH SIA HTL
Dynamastr. 5, 5400 Baden, E-mail gassner@gassner-rossini.ch
Unser Büro liegt 2 Gehminuten vom Bahnhof SBB entfernt.



CONFIDA CONSULTING AG

Eine bedeutende Ingenieurunternehmung
in der Ostschweiz sucht für die Leitung der
Sparte Tiefbau einen

dipl. Bauingenieur

mit einigen Jahren Erfahrung.

In diese Sparte fallen anforderungsreiche
Aufgaben der Planung, Projektierung und
Bauleitung im kommunalen und kantonalen
Strassen- und allgemeinen Tiefbau, im
Wasserbau und in der Siedlungsentwässerung.

Nebst der fachlichen Bearbeitung stehen
die Projektleitung, die Führung eines grösseren
Teams, der Kontakt und die Verhandlungen
mit Behörden und Auftraggebern
im Vordergrund. Erwartet werden Freude
und Spass in der Auftragsbeschaffung und
ein akquisitorisches Flair, aber auch gute
Führungseigenschaften und eine hohe
Leistungsbereitschaft.

Einem qualifizierten Interessenten bieten
sich hier nicht nur fachlich, sondern auch
unternehmerisch anspruchsvolle Aufga-
ben als

Mitglied der Geschäftsleitung

Neben fortschrittlichen Arbeitsbedingungen,
wird ein sehr gutes, leistungsorientiertes
Salär mit der Möglichkeit zur Beteili-
gung geboten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und
geben Ihnen gerne weitere Informationen.
Wenden Sie sich an Herrn H. Dietsche, M.
Sc. dipl. Ing. oder an Frau M. Müller, dipl.
Personalfachfrau. Wir sichern Ihnen höchste
Diskretion zu.

Confida Consulting AG

CH-9401 Rorschach
Signalstrasse 12
Postfach

CH-8024 Zürich, Postfach
Ramistrasse 25

Telefon 071 841 02 60
Telefax 071 841 04 14

Telefon 01 251 20 60
Telefax 01 251 12 16

G+P Ingenieurbüro Galli + Partner AG

Wir planen für die Zukunft...

... unseres Büros, aber auch für die Zukunft der Schweiz.
Mit um- und weitsichtigen, auch unkonventionellen Lösun-
gen möchten wir unseren Beitrag leisten. Dazu suchen wir
jüngere Männer oder Frauen mit einer Ausbildung als

Ingenieur HTL, ETH oder Techniker TS.

Das Einsatzgebiet kann in folgenden Bereichen liegen:

Ein Schwerpunkt unserer Arbeit betrifft den Erhalt beste-
hender Bahntunnels. Die verantwortungsvollen Aufgaben
der **Tunnelsanierungen** reichen von der Zustandser-
fassung und –beurteilung der Bauwerke, über die Festle-
gung von baulichen Massnahmen, der Planung der Bau-
ausführung, die meist unter Aufrechterhaltung des Bahn-
betriebes zu erfolgen hat, bis zur Bauleitung. Dies trifft
auch in ähnlicher Weise für den **Bahnbau** zu, so bei z.B.
der Erneuerungen von Bahntrassen.

Unsere Tätigkeit für Kantone und Gemeinden im **Stras-
senbau** und **kommunalen Tiefbau** umfassen interes-
sante Projektierungsarbeiten und Bauleitungen.

Vermessungsarbeiten, die mit unseren Aufträgen
verbunden sind, führen wir mit eigenen Mitteln aus.

Detailliertere Infos und Angaben zu weiteren Spezialitäten
erhalten Sie unter: **www.gallipartner.ch** oder besser
noch in einem persönlichen Gespräch mit uns. Werner
Galli oder Heinz Nauer freuen sich auf Ihren Anruf zur
Vereinbarung eines Besprechungstermins.



info@gallipartner.ch

Industriestrasse 57 • 8152 Glattbrugg
T 01/ 809 99 99 • F 01/ 809 99 98

**Die beste Bahn Europas will noch besser werden.
Mit Ihrer Hilfe.**

Ihre Chance: Die Division Personenverkehr wird als ergebnisverantwortliche Einheit der SBB AG nach modernsten unternehmerischen Grundsätzen geführt, denn wir wollen unsere interessanten Zukunftsperspektiven in Erfolge umsetzen!

Verkehrsingenieur/in Projekt Bahn 2000 zweite Etappe

Ihr Job: Als Projektleiter/in der Division Personenverkehr führen Sie das Verkehrsentwicklungsprojekt „Bahn 2000 zweite Etappe“, welches sich heute in der Grobkonzeptphase befindet. Sie initiieren und entwickeln marktgerechte und wirtschaftliche Angebotskonzepte und gestalten damit die Zukunft des öffentlichen Verkehrs aktiv mit. Dabei bewegen Sie sich im Planungsdreieck Angebot – Infrastruktur – Fahrzeuge/Produktion. Sie arbeiten mit einem Projektteam von Angebotsplanern zusammen, nehmen Planungs- und Koordinationsaufgaben wahr und sind Ansprechpartner/in für interne und externe Mandatsnehmer. Ihnen stehen moderne Verkehrsplanungsinstrumente zur Verfügung (z. B. Viriato / Polydrom).

Ihr Profil: Sie verfügen über eine Hochschulausbildung im Bereich Verkehrsplanung / Ingenieurwesen. Im öffentlichen Verkehr kennen Sie sich aus und haben Projektleitungs- / Planungserfahrung. Als initiativ, flexible Persönlichkeit arbeiten Sie selbstständig und kommunizieren geschickt. Sprachen D/F. Arbeitsort Bern.

Interessiert Sie diese Herausforderung? Dann geben wir Ihnen gerne mehr Informationen über die interessanten Aufgaben, die attraktiven Anstellungsbedingungen und Ihre Entwicklungsmöglichkeiten. Herr Peter Grossenbacher freut sich auf Ihre Kontaktnahme (✉ 0512 20 3480, E-Mail: peter.groba.grossenbacher@sbb.ch). Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an: SBB Personenverkehr, Herr U.-P. Strathmann, Brückfeldstr 16, 3000 Bern 65.

Weitere Top-Stellen & Angebote im Internet:
www.sbb.ch



Wir sind als dynamisches Ingenieur- und Consultingunternehmen mit Kernkompetenzen in den Bereichen Bau, Infrastruktur, Geologie, Umwelt und Analytik mit derzeit rund 100 MitarbeiterInnen in der Schweiz auf breiter Basis für Industrie und Behörden tätig.

Zur Verstärkung unserer Teams Siedlungswasserbau und Bautechnik der Niederlassungen in Bern und Baden suchen wir motivierte und initiative

KULTUR- ODER BAUINGENIEURE/INNEN ETH/HTL

als Projektleiter.

Sie erwarten spannende und anspruchsvolle Projekte aus den Gebieten
GEP / Siedlungswasserbau und Bautechnik.

Wir legen Wert auf:

Mehrjährige Berufserfahrung, selbständiges, zuverlässiges und unternehmerisches Denken und Handeln, EDV-Kenntnisse mitsamt Anwendung der aktuellen Hilfsmittel, sicheres und kundenfreundliches Auftreten, hohe Flexibilität und Leistungsbereitschaft und gute Französischkenntnisse.

Wir bieten Ihnen:

Motivierte Teams in gutem Arbeitsumfeld, flexible Arbeitszeit, Möglichkeiten zur Weiterbildung, selbständige und vielseitige Tätigkeit.

Nutzen Sie die Chance. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Herr Beat Gfeller, Niederlassungsleiter, erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Rufen Sie einfach an oder besuchen Sie unsere Homepage.

HOLINGER AG

Zertifiziert ISO 9001, Labor akkreditiert nach SN EN 45001
Brunnmattstrasse 45, 3000 Bern 21, Telefon 031 370 30 30, Telefax 031 370 30 37
info@holingerag.ch, http://www.holingerag.ch
Aarau, Baden, Basel, Bern, Liestal, Luzern, Olten, Zürich

HOLINGER

Ingenieurunternehmen und Analytiklabor für Verkehrs-, Umwelt- und Bautechnik

ISO 9001 zertifiziert

PORTA +PARTNER

Ingenieure · Planer · Geometer
Brugg · Windisch · Lenzburg

Wir sind ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro mit rund 50 Mitarbeitenden. Zur Ergänzung unseres aufgeschlossenen und motivierten Teams in Brugg suchen wir eine/n

Ingenieur/in (Dipl. Bau- / Kulturingenieur/in)

Ihre Aufgabe

- Sie sind der Planer im Büro und der Manager an der Front für unsere Baustellen in den Bereichen Siedlungswasserbau und allgemeiner Tiefbau.

Ihr Profil

- Sie haben einige Jahre Planungs-, Projektierungs- und Bauleitungserfahrung.
- Sie treffen die notwendigen Entscheide kosten- und terminbewusst und übernehmen die notwendige Kommunikation und Dokumentation.
- Sie arbeiten gerne mit unseren modernen Informatikmitteln.

Unser Angebot

- Wir bieten Ihnen eine fachlich interessante Herausforderung mit grosser Selbständigkeit und leistungsorientiertem Lohnmodell.
- Wir haben modernste Arbeitsmittel und Jahresarbeitszeit.
- Wir befinden uns im Zentrum von Brugg in unmittelbarer Nähe des öffentlichen Verkehrs.

Wenn Sie eine neue berufliche Herausforderung suchen und die erwähnten Anforderungen erfüllen, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, inkl. Foto.

Porta + Partner

Ingenieure - Planer - Geometer, Neumarkt 1, 5201 Brugg

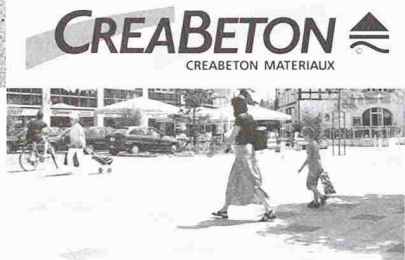
Für weitere Auskünfte können Sie gerne unseren Herrn Dr. P. Porta kontaktieren (Tel. 056 460 97 97) oder zu www.porta-partner.ch surfen.

Studiengang BauProzessManagement

Beginn:
Anmeldefrist:
Info:

4. März 2002 / 21. Oktober 2002
Ende Februar 2002 / September 2002
www.bauprozessmanagement.ch

E-Mail: info.bpm@fh-aargau.ch
Fachhochschule Aargau • Klosterzelgstrasse
5210 Windisch – Tel 056 462 44 11



Wir gehören zu den führenden Baustoffherstellern in der Schweiz und verfügen über Produktionsstandorte in Lyss, Einigen, Müntschemier und Crissier. Für unseren Fachbereich Technik am Standort Müntschemier suchen wir eine/n

LeiterIn Betontechnologie

In dieser Funktion sind Sie verantwortlich für die Weiterentwicklung und Innovation im Bereich zementgebundene Werkstoffe. Im Rahmen Ihrer Tätigkeit stehen Sie allen Herstellwerken als Berater für betontechnologische Fragen zur Verfügung. Sie leiten die internen Laborbetriebe in Lyss, Einigen und Müntschemier. Ferner treten Sie als Bindeglied zu externen Fachinstituten auf und verfolgen laufend neueste Trends, Entwicklungen und Technologien. Idealerweise verfügen Sie über eine höhere Ausbildung in der Baubranche (Bauingenieur, Techniker oder Bauleiter) mit Fachwissen in Betontechnologie. Als engagierte Persönlichkeit haben Sie Erfahrung im Umgang mit zementgebundenen Werkstoffen. Die technische Problemlösung kombinieren Sie geschickt mit der wirtschaftlichen Abwicklung der Projekte. Wenn Sie initiativ sind und selbstständig arbeiten können, die Fähigkeit zur Analyse komplexer Probleme und zur Ausarbeitung von zielgerichteten Lösungen sowie soziale und kommunikative Kompetenzen mitbringen, dann würden wir uns freuen, Sie kennenzulernen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wenn Sie Fragen haben, steht Ihnen Herr B. Kiefer (Tel. 032 312 98 24, Natel 079 659 43 70) gerne zur Verfügung. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

Frau Erika Hayoz, CREABETON MATERIAUX AG,
Industrie Nord 2, 3225 Müntschemier
eMail erika.hayoz@creabeton1.ch
www.creabeton-materiaux.ch

> Stark mit Beton.

Baselland

Bau- und Umweltschutzdirektion

Das **Hochbauamt** ist als Dienstleistungsbetrieb innerhalb der kantonalen Verwaltung für die Betreuung von über 350 Hochbauten und Anlagen im Verwaltungsvolumen des ganzen Kantons zuständig und überwacht ein Bauvolumen von jährlich rund 60 Millionen Franken. Wir suchen per 1. April 2002 oder nach Vereinbarung eine Persönlichkeit als

Projektcontroller/in

die in der Lage ist, als **Qualitätsbeauftragte** im Auftrag der Amtsleitung eine zielorientierte, effiziente und erfolgreiche Projekt- und Leistungsabwicklung im Hochbauamt sicherzustellen. Sie muss die Aufgaben und Kompetenzen für Projekt- und Leistungsabläufe präzis formulieren, deren Einhaltung überwachen und den Einsatz und die Einbindung der Mitarbeiter/innen zu ihrer wichtigen Aufgabe machen. Unser/e neue/r Mitarbeiter/in sichert die Qualität im Hochbauamt zusätzlich und systematisch.

Selbstständiges Arbeiten im öffentlichen Dienst ist für Sie eine Herausforderung. Sie verfügen über ein abgeschlossenes Architekturstudium oder eine gleichwertige Ausbildung mit Zusatzausbildung vorzugsweise im Bereich Betriebswirtschaft. Oder Sie haben ein Studium als Betriebswirtschaftslehrer/in absolviert und konnten sich fundierte Kenntnisse im Bauprozess aneignen. Überdies bringen Sie mehrjährige Erfahrungen im Projektmanagement mit.

Wir stellen uns eine Persönlichkeit vor, die unternehmerisches Engagement mitbringt, kommunikationsstark und entscheidungsfreudig ist, über Organisationstalent verfügt und analytisch und vernetzt zu denken vermag, kurz: Ein/e in der Praxis erfahrene/r Generalist/in mit solidem Fachwissen. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen die Kantonsarchitektin, Marie-Theres Carratsch (Telefon 061/925 54 11).

Kennziffer: **BUD2002.04.** Bewerbungsfrist: 16. Februar 2002. Ihre Bewerbung senden Sie bitte an die **Bau- und Umweltschutzdirektion, Personaldienst, Rheinstrasse 29, Postfach, 4410 Liestal** (Telefon 061/925 59 25, Fax 061/925 69 20 oder E-Mail: Personaldienst@bud.bl.ch).

Den **Bewerbungsbogen und weitere Stellenausschreibungen finden Sie unter: www.bl.ch/jobs**

Suchen Sie eine neue Herausforderung?

Wir sind ein gesamtschweizerisch tätiges Unternehmen mit Hauptsitz in Zürich-Seefeld. Für den Bereich Bau und Promotion suchen wir engagierte und an ganzheitliches Denken und Handeln gewohnte Persönlichkeit als

ProjektleiterIn

Baumanagement / Projektentwicklung

Ihre Aufgaben

- Erarbeiten von Nutzungs- und Promotionskonzepten und Umsetzungsstrategien
- Durchführen konventioneller Projektentwicklungen, wie auch von Studienaufträgen
- Projektmanagement von Promotionsprojekten bis Investorenreife und Realisierung
- Übernahme der selbständigen Bauherrenvertretung und Controlling mit Wahrnehmung der Bauherrenaufgaben

Ihr Profil

- Dipl. Architekt ETH (evtl. FH/HTL)
- Erfahrung im Bereich Baumanagement/ Projektentwicklung
- Erfahrung als ProjektleiterIn von anspruchsvollen Bauvorhaben

Perspektiven

- moderne Infrastruktur
- gutes Arbeitsklima und fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- engagiertes und motiviertes Team
- interessante Projekte

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr D. Weber (Direktwahl 01 389 77 40) gerne zur Verfügung.



BAUDEPARTEMENT DES KANTONS AARGAU
Abteilung Tiefbau

Engagieren Sie sich mit uns

für heutige und kommende Generationen: für unseren Lebensraum, einen leistungsfähigen Verkehr auf Schiene und Strasse, die nachhaltige Nutzung von Boden und Wasser. Wir planen und bauen, beraten und realisieren. Auf moderne Führung und ein attraktives Umfeld für unsere Mitarbeitenden legen wir grossen Wert.

Die Abteilung Tiefbau baut und unterhält das National- und Kantonsstrassennetz von mehr als 1200 km Länge. Für anspruchsvolle Managementaufgaben im Strassen- und Tunnelbau suchen wir zwei neue Kaderleute als

Leiterin/Leiter Grossprojekte.

Die Hauptaufgaben sind in beiden Bereichen Strassen- bzw. Tunnelbau die gleichen. Es geht um die selbständige Leitung von Grossprojekten in den Phasen Projektierung, Genehmigung und Bau unter Anwendung der Grundsätze der Wirkungsorientierten Verwaltungsführung (WOW). Qualität, Kosten, Termine und Kundienfreundlichkeit stehen dabei im Vordergrund. Die Koordination der beteiligten Auftragnehmer mit anderen Fachbereichen der Kantonalen Verwaltung, den Gemeinden und weiteren Stellen gehört ebenfalls zum Aufgabenportefeuille.

Für diese vielfältige und verantwortungsvolle Tätigkeit benötigen Sie eine abgeschlossene Ausbildung als BauingenieurIn. Angemessene Berufserfahrung und Erfolg im Management von Grossprojekten setzen wir ebenfalls voraus. Besonders wichtig sind uns unternehmerisches Denken und Handeln. Sie sind offen für Neues, haben Freude an interdisziplinärer Teamarbeit, sind kontaktfreudig, haben Verhandlungsgeschick und können sich mündlich und schriftlich gut ausdrücken.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann richten Sie Ihre Bewerbung mit dem Vermerk «Persönlich» bis 16. 2. 02 an Monika Muggli, Leiterin Personalmanagement, Baudepartement des Kantons Aargau, Buchenhof, 5001 Aarau. Für Auskünfte stehen Ihnen die Leiter Strassenbau, Andreas Peterhans (062 835 36 31 andreas.peterhans@ag.ch) oder Brücken- und Tunnelbau, Raphael Wick (062 835 36 01 raphael.wick@ag.ch) gerne zur Verfügung.

Wissenswertes über das Baudepartement finden Sie unter www.ag.ch

Die Stiftung für Architektur Geisendorf

unterstützt

Architektinnen und Architekten mit Hochschulabschluss in der beruflichen Weiterbildung, insbesondere gefördert werden jüngere Fachleute bei der Weiterbildung an ausländischen Ausbildungsstätten.

Architektinnen und Architekten, welche die Voraussetzungen erfüllen, können ein Gesuchsformular anfordern. Die Bewerbungen sind einzureichen an:

Stiftung für Architektur Geisendorf, c/o ZPA Zwimpfer Partner, Postfach, 4002 Basel



Emch+Berger AG
Ingenieure und Planer

www.emchberger-be.ch

Emch+Berger ist ein in der ganzen Schweiz vielseitig tätiges, gut eingeführtes und modern ausgerichtetes Ingenieurunternehmen, das ganz uns Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehört.

Zur Verstärkung unseres Bereiches Kunstbauten suchen wir eine/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH (Projektleiter/in)

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- Entwurf, Berechnung und Bemessung von Kunstbauten (hauptsächlich Brücken, Tagbautunnel, Gebäudetragstrukturen)
- Projektleitung von interessanten und innovativen Bauwerken (vom Vorprojekt bis zur Ausführung und Baustellenüberwachung)
- Unterstützung der Bereichsleitung

Sie verfügen über:

- Einen Hochschulabschluss im Bereich Konstruktiver Ingenieurbau
- Spezielle Erfahrungen in numerischen Berechnungen, Stahlbau oder Bauwerkserhaltung
- Kreativität, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und anspruchsvolle Projekte
- Unterstützung und Betreuung durch ein erfahrenes, spezialisiertes Team
- Zeitgemäss Anstellungsbedingungen sowie interessante Weiterentwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten

Wenn Sie mehr über diese anspruchsvolle Stelle erfahren möchten, rufen Sie Herrn Dr. Philippe Menétry (Telefon 031 385 63 52) an oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an untenstehende Adresse. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.

Weitere Stellenangebote finden Sie auf unserer Homepage.

Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer
Gartenstrasse 1
3001 Bern
Telefon 031 385 61 11
Fax 031 385 61 12
bernd@emchberger.ch

zertifiziert nach ISO 9001

STELLENGESUCHE

Erstellen oder Nachführen von Werkleitungsplänen (EW, Gas, Wasser) Fr. 68.-/h Interessiert?

Nehmen Sie Kontakt auf unter Chiffre K 87514 B, Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen

Bauleiter: Ingenieurtiefbau, Sanierung, Instandsetzung. In den letzten 15 Jahren erfolgreich als verantwortlicher Bauleiter tätig. Erfahrung in verschiedenen Baubereichen. Sucht neuen Wirkungskreis in der Region Bern und Umgebung. Angebote unter Chiffre K 87579 B, Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St.Gallen.

Bewehrungs-Schalungs-Pläne (Stahlbau) sind meine Spezialitäten (CAD allplot).

Erfahrener, selbstständiger Konstrukteur sucht neue herausfordernde Tätigkeit. Vorzugsweise Grosstiefbau, Brücken- u. Tunnelbau konstruktiver Ingenieurbau.
Chiffre K 87516 B, Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St.Gallen

DIVERSES

Cornelius Morscher
Architekt

Güterstrasse 8
CH-3008 Bern
Telefon +41 31-398 77 77
Fax +41 31-398 77 78
cornelius@morscher.ch
www.morscher.ch

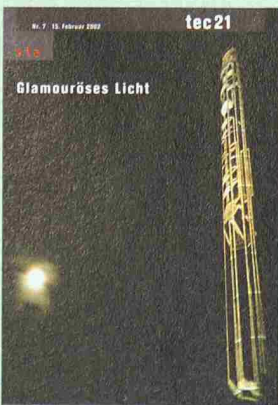
3 Architekten/innen

Mit mehreren Jahren Erfahrung in Ausführungsplanung von grösseren Bauvorhaben. Infos unter www.morscher.ch/jobs

tec 21

TIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIE

Jetzt inserieren: 071.226 92 92



Vorschau Heft 7, 15. Februar 2002

Judit Solt

Marco Zimmermann

Christa Wenger

Stefan Ineichen

Leuchtende Schriften

Laser in der Event-Branche

Nächtliche Dekonstruktion

Glühwürmchen

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

Tracés
Rue de Bassenges 4
1024 Ecublens
Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

Tracés 1

Francesco Della Casa
Projeter dans la «ville verte», territoire né sans volonté – Quatre villas d'Andrea Bassi

Claude Raffestin
Habitat et territorialité