

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 18: Areal DB-Güterbahnhof Basel

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: 17.01.2026

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

**Auch samstags
9-12 Uhr geöffnet**



NOVOBOX

Das richtige Raumangebot –
Ihren Bedürfnissen
entsprechend.
Einzelne oder beliebig
zusammensetzbare Einheiten.

Geeignet auf
Baustellen für Wohnzwecke, Wasch-
und Toilettenräume, Baubüro, Mann-
schaftsraum usw.
Sportanlagen für Umkleieräume
mit Toiletten, Duschraum, Geräteraum
usw.
Kindergarten für Garderoben,
Arbeits- und Spielraum, Toilettenanlagen
usw.

NovoBoxen sind verzinkt und
einbrennlackiert, optimal isoliert
mit Doppeldach, stapelbar, robust,
praktisch, wirtschaftlich.

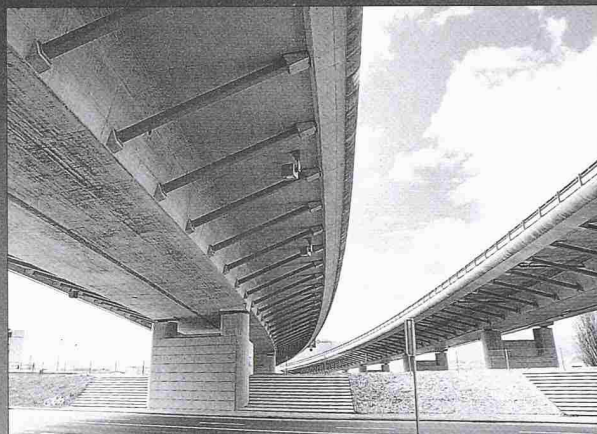
Lassen Sie sich von uns informieren. Wir haben den richtigen Raum für Sie.

MAX URECH
Lager- und Fördertechnik
CATERPILLAR Gabelstapler

U

5606 Dintikon
Tel. 056/616 70 10
Fax 056/616 70 20
<http://www.max-urech.ch>

Prüfen ohne zerstören!



- Zuverlässige Bewehrungssuche mit PROFOMETER 5
- Grossflächige Erfassung der korrodierten Bewehrung mit CANIN
- Weitere Prüfgeräte siehe www.proceq.com

PROCEQ SA, Zurich/Switzerland

E-Mail: info@proceq.com

Tel: +41 (0)1 389 98 00 Fax: +41 (0)1 389 98 12

ISO
9001

proceq

An Robusta® Schiebetoren von Bekaert kommt keiner vorbei.



Ob Zugang oder Einfahrt, ob manuell oder automatisch, ob blau, gelb, grau, grün, rot, schwarz oder weiss: Robusta® Schiebetore passen ausgezeichnet in Ihr Sicherheitskonzept. Zudem garantieren wir dank integrierter High-Tech-Motorisierung und -Steuerung jederzeit ein äusserst zuverlässiges Funktionieren. Robusta® Tore haben noch viel mehr Vorteile. Lassen Sie sich bei einem persönlichen Beratungsgespräch vollends überzeugen.

Bekaert (Schweiz) AG
Mellingerstrasse 1 • CH-5400 Baden
Telefon 056 - 203 60 43 • Telefax 056 - 203 60 49

@ BEKAERT

Schicken Sie mir bitte kostenlos folgende Unterlagen:

Talon ausfüllen und an Bekaert schicken.

☐ Broschüre Schiebetore Robusta®

☐ Broschüre Bekaert Zaunsysteme

Firma

Name/Vorname

Funktion

Strasse

PLZ/Ort

STELLENANGEBOTE

Architekturbüro in Zürich-Seefeld sucht

BAU- UND PROJEKTLEITER für anspruchsvolle Projekte

mit praktischer Erfahrung und Freude am Bauen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Wild-Bär + Wild, dipl. Arch. SIA, Baurstrasse 14, 8008 Zürich
sdecoppi@wbw.ch

Der Geschäftsbereich Anlagen-Management der SBB AG tritt unternehmensintern als Bauherr auf und ist beauftragt, das Bahnnetz den aktuellen Anforderungen anzupassen und die geforderte Qualität zu gewährleisten. Im motivierten Team der Bahntechnik in Luzern suchen wir eine/n jüngere/n

Elektroingenieur/in FH/HTL

Ihr Job: Als Projektleiter übernehmen Sie anspruchsvolle Neu- und Umbauprojekte im Bereich Sicherungsanlagen/Automation. Sie bearbeiten diese Bauvorhaben vom Vorprojekt bis zur Abnahme, führen Verhandlungen mit internen und externen Partnern und sind verantwortlich für Qualität, Kosten und Termine. Zu dieser vielseitigen und faszinierenden Aufgabe im Kernbereich der Bahn gehören auch Abklärungen vor Ort und die Optimierung von Abläufen unter Einhaltung der Sicherheit.

Ihr Profil: Als Elektroingenieur FH/HTL mit Führungspotential verfügen Sie über einige Jahre Berufserfahrung in den Bereichen Steuerung, Automation und/oder im Projektmanagement. Sie sind kontaktfreudig, kreativ und arbeiten selbstständig und effizient.

Wir bieten: Gutes Arbeitsklima, zeitgemässes Lohnsystem mit guten Sozialleistungen, flexible Arbeitszeit und moderne Büros direkt im Bahnhof Luzern.

Interessiert? Herr Erwin Stadler, Bereichsleiter, Tel 051 227 37 94 oder e-mail: erwin.stadler@sbb.ch erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an: SBB AG, Infrastruktur Personal, Herr Konrad Waser, Zentralstrasse 1, 6002 Luzern.

Unsere Stellen und Angebote im Internet:
<http://www.sbb.ch>



SBB CFF FFS

Für Beratung und Akquisition von anspruchsvollen Metall-Glas-Stahl-Konstruktionen suchen wir eine/n erfahrene/n

Ingenieur/in oder Architekt/in Verkauf

Zum Aufgabengebiet gehören auch die Erarbeitung von kundenorientierten Gesamtlösungen in Zusammenarbeit mit den ausführenden Projektleitern.

Sind Sie eine initiative Verkäuferpersönlichkeit, dann freuen wir uns auf einen Kontakt mit Frau B. Beer oder Herr R. Nägeli.



Tuchschnid AG

CH-8501 Frauenfeld
Kehlhofstrasse 54
www.tuchschnid.ch

Tel. 052 728 81 11
Fax. 052 728 81 00



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 in der Unterabteilung Brücken- und Tunnelbau suchen wir Sie als

Leiterin / Leiter Grossprojekte (Bauing. ETH / FH)

Die Hauptaufgabe ist die selbständige Leitung von Grossprojekten in den Phasen Projektierung, Genehmigung und Bau unter Anwendung der Grundsätze der Wirkungsorientierten Verwaltungsführung (WVOV). Qualität, Kosten, Termine und Kundenfreundlichkeit 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 bzw. Bauingenieur. Angemessene Berufserfahrung im konstruktiven Tunnel- resp. im Ingenieurbau 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 12.5.02 an Monika Muggli, Leiterin Personalmanagement, Baudepartement des Kantons Aargau, Buchenhof, 5001 Aarau. Für Auskünfte steht Ihnen Raphael Wick, Leiter HYPERLINKBrücken- und Tunnelbau, (Tel. 062 835 36 01, raphael.wick@ag.ch), gerne zur Verfügung.

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

ARCHITEKT/IN FH/HTL

Sie haben einige Jahre Berufserfahrung, beherrschen CAD, sind flexibel und arbeiten selbständig an interessanten und anspruchsvollen Bauvorhaben mit.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit an interdisziplinären Projekten, ein erfahrenes kollegiales Team, moderne EDV- und CAD-Hilfsmittel.

Ihre schriftliche Bewerbung mit möglichem Eintrittsdatum und Gehaltsvorstellungen senden Sie bitte an:

GÄHLER & PARTNER AG
Integrierte Bauplanung
z.H.v. Herrn Th. Meyer-Wieser
Badstrasse 16, CH-5408 Ennetbaden
Tel. 056-200 95 11
info@gpag.ch / www.gpag.ch

Wir sind ein junges, innovatives Ingenieurbüro mit Bürostandorten im Emmental und Oberrain. Unsere Dienstleistungsangebote sind die amtliche Vermessung, die Geo-Information, Raum und Wasser, Tief- und Bahnbau sowie Photogrammetrie und Fernerkundung.

Zur Ergänzung unseres Teams in Burgdorf suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung für den Bereich Tiefbau

eine/n **Bauingenieur/in**
als **stellvertretende/r Abteilungsleiter/in**

Unsere Vorstellungen / sie sind:

- flexibel und innovativ
- kontaktfreudig
- verhandlungsgewandt
- erfahren im allg. Tiefbau

Unser Angebot / wir bieten:

- ein motiviertes, kollegiales Team
- eine vielseitige Stelle mit Entwicklungsmöglichkeiten
- einen modernen Arbeitsplatz
- eine gute Entlohnung

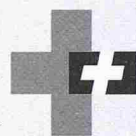
Interessiert? Ein junges, aufgestelltes Team freut sich auf Sie! Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Ursula Aeby gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Grunder Ingenieure AG
Lützelflühstrasse 35
3415 Hasle-Rüegsau
Telefon 034 460 10 10
Telefax 034 460 10 12
griag@grunder.ch
www.grunder.ch



www.grunder.ch

GRUPPE RÜSTUNG
GROUPEMENT DE L'ARMEMENT
AGGRUPPAMENTO DELL'ARMAMENTO
GRUPPA PER L'ARMAMENTO



Wir sind ein ISO-zertifiziertes Unternehmen im Departement für Verteidigung, Bevölkerungsschutz und Sport (VBS). Unsere Zuständigkeit geht von der Beschaffung über den Betrieb bis zur Liquidation von Material und Bauten.

Für die Abteilung Verteidigungsbauten suchen wir eine jüngere Nachwuchskraft als

Projektleiter/in

für das Projektmanagement
Zürich/Ostschweiz.

Sie sind Projektleiter/in bei Neu-, Umbau- und Erhaltungsprojekten für komplexe Bauvorhaben. Das Schwergewicht des Aufgabenbereichs bildet die Führung der beauftragten Planer und Spezialisten. Sie sind verantwortlich für die Ausschreibungen und Vergabe von Dienst- und Bauleistungen sowie für die sach-, termin- und kostengerechte Umsetzung der Aufträge. Ebenfalls helfen Sie mit bei der Erstellung von Unterhaltskonzepten, Produkte- und Betriebsdokumentationen.

Sie haben als Ingenieur HTL oder TS, vorzugsweise Fachrichtung Elektrotechnik, bereits Erfahrung als Projektleiter/in im Bau- und Haustechnik. Sie verfügen über ein breites Fachwissen und generalistisches Denken mit hoher Eigenverantwortung, Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsvermögen sowie gute Informatikanwenderkenntnisse (MS-Office, SAP). Dann könnten Sie unser/e neue/r Mitarbeiter/in sein.

Sie sehen, es erwartet Sie eine vielseitige, anspruchsvolle Tätigkeit in einem aufgestellten Team. Ein modern eingerichteter Arbeitsplatz in Dübendorf, flexible Arbeitszeitmodelle, gute Sozialleistungen sowie ein breites Aus- und Weiterbildungsprogramm sind für uns selbstverständlich. Bei Eignung kann mittelfristig eine Kaderfunktion übernommen werden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung bis am 13. Mai 2002. Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen!

GRUPPE RÜSTUNG

Abteilung Personal, Ref. 388
Kasernenstrasse 19, 3003 Bern
Christian Ambühl, Tel. 031 324 58 11
christian.ambuehl@gr.admin.ch



Der Geschäftsbereich Anlagen-Management der SBB AG tritt unternehmensintern als Bauherr auf und ist beauftragt, das Bahnnetz den aktuellen Anforderungen anzupassen und die geforderte Qualität zu gewährleisten. Im motivierten Team des Trassenbaus in Luzern suchen wir eine/n

Bauingenieur/in ETH/FH/HTL

Ihr Job: Als Projektleiter sind Sie verantwortlich für die Führung und Umsetzung von Bahnprojekten im Bereich Tragkonstruktionen. Nach entsprechender Einführung übernehmen Sie Projektleitungen von Neubauten, Unterhalts- und Erneuerungsvorhaben bei Brücken, Unter- und Überführungen, Stützkonstruktionen und multidisziplinären Bauvorhaben. Sie führen vom Konzept bis zur Abnahme und zeichnen sich verantwortlich für Qualität, Kosten und Termine. Neben den eigentlichen Projektierungs- und Oberbauleitungsaufgaben umfasst Ihr zukünftiges Arbeitsgebiet auch Abklärungen vor Ort sowie Verhandlungen mit internen und externen Partnern. Bei dieser vielseitigen und faszinierenden Aufgabe im Kernbereich der Bahn können Sie auch Projektierungsabläufe optimieren sowie Sicherheitsthemen behandeln.

Ihr Profil: Als Bauingenieur ETH/FH/HTL mit einigen Jahren Berufserfahrung und Projektmanagementkenntnissen verfügen Sie über geistige Beweglichkeit, Kreativität, Kommunikationsfähigkeit, Teamplay und Verantwortungssinn sowie über gute EDV-Kenntnisse.

Wir bieten: Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem motivierten Team, ein gutes Arbeitsklima sowie ein zeitgemässes Lohnsystem mit guten Sozialleistungen, flexible Arbeitszeit und einen modernen Arbeitsplatz direkt im Bahnhof Luzern.

Herr Peter Dudler, Bereichsleiter Tragkonstruktionen, Tel 051 227 30 19, E-Mail: peter.dudler@sbb.ch gibt Ihnen gerne weitere Informationen über das vielseitige Aufgabengebiet dieser Stelle.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an: SBB AG, Infrastruktur Personal, Herr Konrad Waser, Zentralstrasse 1, 6002 Luzern.

Unsere Stellen und Angebote im Internet: <http://www.sbb.ch>



Netzwerk:

Der SIA fördert die interdisziplinäre Zusammenarbeit und sichert als massgebliche Berufsorganisation die Kontakte zu Behörden, zur Wirtschaft und zur Öffentlichkeit.

sia

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Selnastrasse 16 CH 8039 Zürich
www.sia.ch



BUWAL Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft
OFEFP Office fédéral de l'environnement, des forêts et du paysage
UFAFP Ufficio federale dell'ambiente, delle foreste e del paesaggio
UFAGC Uffizi federal d'ambient, gvaud e cuntrada

Fachperson für den Dienst Restwasser

Der Dienst Restwasser ist zuständig für die Sicherung angemessener Restwassermengen bei Wasserentnahmen, bei denen eine neue Konzession fällig ist, für die Sanierung von Restwassermengen bei bestehenden Entnahmestellen und für die Umweltverträglichkeit von Wasserkraftwerken. Zu den Aufgaben dieser Stelle gehören die Beurteilung von Kraftwerkprojekten bezüglich Restwassermengen, die Kontrolle von kantonalen Sanierungsplänen, die Beratung der Kantone beim quantitativen Gewässerschutz, die Behandlung von kantonalen Beitragsgesuchen für die Restwassersanierung in inventarisierten Gebieten und die Begleitung externer Mandate.

Wir suchen eine/n

Bauingenieur/in ETH oder Kultur-Ingenieur/in ETH

möglichst mit Vertiefungsrichtung Wasserbau

mit redaktionellen Fähigkeiten, Verhandlungsgeschick, guten Kenntnissen einer zweiten Landessprache sowie Vertrautheit mit Informatikprogrammen (Word, Excel).

Erfahrungen im Bereich Wasserkraft und Gewässerschutz wären von Vorteil.

Interessiert? Weitere Fragen beantwortet Ihnen gerne: Herr R. Estoppey, Dienstchef, Tel. 031 322 68 78, e-mail remy.estoppey@buwal.admin.ch. Ihre Bewerbung richten Sie bitte an: Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, Personaldienst, 3003 Bern, Ref. SPEZ.GF

Wir sind ein leistungsstarkes, erfolgreiches und unabhängiges Ingenieurbüro mit Hauptsitz in Konolfingen.

Wir suchen eine/n 35 – 45 jährige/n

dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL/FH

als Projektleiter/in für Aufgaben im konstruktiven Hoch- und Tiefbau.

Aufgrund Ihrer mehrjährigen Erfahrung sind Sie befähigt, die Bedürfnisse unserer Kunden rasch zu erfassen und diese zielorientiert und kompetent umzusetzen. Ihr unternehmerisches Flair und Ihre Kommunikationsfähigkeit unterstützen Sie in der Pflege der Kundenkontakte.

Es erwartet Sie eine ausbaufähige Dauerstelle mit grosser Gestaltungsmöglichkeit in einem attraktiven Umfeld.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, Auskünfte erteilt gerne Herr P. Schmalz.



Schmalz Ingenieur AG
dipl. Ingenieure ETH/SIA
Kirchweg 1, 3510 Konolfingen
Tel. 0317902222 / paul.schmalz@schmalzing.ch

GWJ

Unser Architektur- und Planungsbüro bearbeitet in der ganzen Schweiz sowie im Ausland anspruchsvolle Bau- und Planungsaufgaben. Zur Erweiterung unseres Führungsteams im Bereich Projektleitung suchen wir eine/n

ProjektleiterIn Arch. ETH / FH

Bei dieser Position handelt es sich um eine äusserst verantwortungsvolle Aufgabe, die neben der Prozessorganisationsleitung von der Planung bis zur Realisation komplexer Grossbauten besondere Führungsfähigkeit und unternehmerisches Handeln erfordert.

Sie sind eine leistungsorientierte, belastbare und kooperationsfähige Persönlichkeit, die dank hoher fachlicher Kompetenz höchsten Qualitätsansprüchen gerecht wird und dank natürlicher Autorität eine optimale Zusammenarbeit mit internen und externen Kunden und Kundinnen sowie geschäftlichen Partnern und Partnerinnen gewährleistet.

Voraussetzung für diese Herausforderung sind ein Hochschulstudium, dipl. Architekt/in ETH oder Architekt/in FH, Praxiserfahrung im Architekturbüro, Erfahrung in der Projektleitung, nachweisbare Führungserfahrung und das Beherrschen der heute üblichen EDV- und Kommunikationsmittel.

Der Eintritt ist sofort oder nach Vereinbarung möglich.

Wenn Sie Interesse an dieser Position haben und Ihr Leistungsnachweis unserem Profil entspricht, dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen. Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung. Weitere Informationen finden Sie unter www.gwj.ch

GWJ Architekten AG
Herr Donat Senn, Nordring 4a, 3000 Bern 25



Baudirektion Kanton Zürich

Hochbauamt

Die Baudirektion Kanton Zürich ist ein zeitgemäss organisiertes Dienstleistungsunternehmen der Kantonalen Verwaltung. Die rund 1450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfüllen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt gesetzliche Aufgaben und erbringen vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

Zur Unterstützung der Stabsabteilung suchen wir per 1. Oktober 2002 oder nach Absprache eine/n

Bauökologen/in – Architekten/in

Zu Ihren Aufgaben gehören:

Ökologieberatung:

- Fach- und zeitgerechte Beratung von Projektleitern und beauftragten Planern in allen Phasen des Bauens
- Erarbeiten von Arbeitshilfsmitteln, welche der Beurteilung ökologischer Fragestellungen dienen
- Wirksame Information über neue Erkenntnisse im Fachbereich Bauökologie

Stabsaufgaben:

- Baufachliche Querschnittsaufgaben für das Hochbauamt (insbesondere Öffentlichkeitsarbeit, Weiterbildung der Mitarbeiter, etc.)
- Bereitstellen von Fachunterlagen, Unterhalt einer EDV-Dokumentation, etc.
- Vorbereiten und Begleiten von Architekturwettbewerben

Damit Sie diese Aufgabe erfolgreich bewältigen können, verfügen Sie über ein Grundstudium in Architektur (FH oder ETH) und eine Zusatzausbildung im Fachbereich Ökologie, beziehungsweise umgekehrt. Einige Jahre Berufserfahrung in den genannten Fachgebieten sowie in Öffentlichkeitsarbeit sind ebenfalls Voraussetzung für diese anspruchsvolle Tätigkeit.

Wir wenden uns an eine zuverlässige und dynamische Persönlichkeit mit guten kommunikativen Fähigkeiten, Verhandlungsgeschick, Organisationstalent und Selbständigkeit.

Wir bieten Ihnen eine interessante, abwechslungsreiche Stelle in einer lebhaften Atmosphäre an einem Arbeitsplatz nur wenige Gehminuten vom Hauptbahnhof entfernt. Gut ausgebaute Sozialleistungen, Weiterbildungsmöglichkeiten sowie ein leistungsorientiertes Gehalt sind für uns selbstverständlich. Nähere Auskunft gibt Ihnen gerne Frau Anita Binz, Tel. 043/259 29 56.

Haben wir Sie angesprochen? Dann freuen wir uns auf die Zustellung Ihrer vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto: Personal Baudirektion, Peter Hämmig, Kaspar-Escher-Haus, 8090 Zürich. E-Mail: peter.haemmig@bd.zh.ch

Unsere Auftraggeberin ist eine in der ganzen Schweiz bekannte Ingenieur- und Planungsunternehmung mit interdisziplinärer Fachkompetenz in den Bereichen Verkehrsengineering, Umweltplanung / Umwelttechnik und Raumplanung, Tragwerksplanung und Tiefbau mit Sitz im Mittelland. Die grosse Erfahrung der Spezialisten und deren konsequente Weiterbildung macht sie für Private und Behörden bei komplexen Aufgaben und vernetzten Planungsprozessen zur ausgewiesenen Partnerin. Im Zuge einer Neuausrichtung suchen wir in ihrem Auftrag eine erfahrene, initiative Führungspersönlichkeit als

BauingenieurIn / BereichsleiterIn

Zu Ihren Hauptaufgaben gehören die selbstständige Leitung und Bearbeitung anspruchsvoller Projekte, die personelle und technische Führung des Fachbereichs, die Unterstützung bei der Akquisitionstätigkeit sowie die Projektentwicklung und -leitung. Ihrem Team gehen Sie mit gutem Beispiel voran und pflegen einen kollegialen, motivierenden Führungsstil. Sie arbeiten eng mit der Geschäftsleitung zusammen und nehmen entsprechende Querschnittsaufgaben wahr. Um diese anspruchsvollen Aufgaben bewältigen zu können, erwarten wir von Ihnen eine Ingenieurausbildung mit praktischer Berufserfahrung, sei dies im konstruktiven Ingenieurbau, in Verkehrsplanung / Verkehrstechnik oder in der Projektierung anspruchsvoller Infrastrukturbauten. Erfahrung in Projektmanagementaufgaben,

Flair für kooperative Führungsarbeit und der unkomplizierte Umgang mit modernen EDV-Mitteln sind für diese Funktion wichtige Voraussetzungen. Durchsetzungsvermögen und Belastbarkeit sowie prozessorientiertes und betriebswirtschaftliches Denken und Handeln runden Ihr Profil ab. Als FachbereichsleiterIn erwartet Sie eine grosse, interessante Herausforderung mit einer entsprechenden Erfolgsbeteiligung. Unsere Mandantin bietet Ihnen eine vielseitige Position in einem modernen und unkomplizierten Umfeld. Interessiert? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie Ursula Hediger, Betriebsökonomin HWV, für erste Vorabklärungen an. Wir sichern Ihnen volle Diskretion zu.

Career Consulting Hediger
Dornacherplatz 17
4501 Solothurn
Telefon 032 621 85 81
Fax 032 621 85 82
www.careerconsulting.ch
u.hediger@careerconsulting.ch

Gesamtheitliche Human
Resources Beratung

C A R E E R C O N S U L T I N G  H E D I G E R

Tiefbauamt des Kantons Bern

Die Abteilung Betrieb und Unterhalt des Tiefbauamtes ist verantwortlich für den Betrieb, die Substanzerhaltung und den Ausbau des Nationalstrassennetzes. Sie behandelt alle Geschäfte und Projekte an den in Betrieb stehenden Nationalstrassen im Kanton Bern.

Für diese Aufgaben suchen wir einen/eine Bauingenieur/Bauingenieurin ETH/FH als

Leiter/Leiterin Strassenerhaltung

Ihre Aufgaben sind:

- Im Management der Strassenerhaltung sind Sie verantwortlich für die Zustandserfassung der Beläge (Strassenoberbau) und für die langfristige Planung der Erhaltungs- und Erneuerungsmassnahmen der Nationalstrassen. Sie bauen das «pavement management system» nach den Vorgaben des Bundes weiter aus.
- Sie leiten den Fachbereich Strasse und sind für das Wissensmanagement im Strassenoberbau und Unterhalt verantwortlich, mit Schwergewicht im Belagswesen. Dabei arbeiten Sie auch mit den Ingenieuren der Kantonsstrassen zusammen.
- Bei Sanierungen übernehmen Sie als Gesamtprojektleiter die Verantwortung für die Substanzerhaltung und den Ausbau von längeren Abschnitten der Nationalstrassen. Die Realisierung leiten Sie zusammen mit Ingenieurbüros und Ihren Bauleitern.

Wir erwarten von Ihnen:

- Sie sind eine praxisorientierte, initiative, zielstrebige und selbstständige Persönlichkeit mit grosser Eigenverantwortung und verfügen über ein fundiertes Fachwissen in allen Bereichen des Strassenbaus, wenn möglich mit Schwergewicht im Belagswesen.
- Mit Ihrer Erfahrung bei Planung und Realisierung im Strassenbau sind Sie in der Lage, komplexe Sanierungsprojekte mit modernen Instrumenten des Projektmanagements zu führen.
- Das Zusammenwirken mit anderen Fachbereichen und die Teamfähigkeit sind für Sie selbstverständlich, ebenso die selbstständige Abfassung von Briefen und Berichten. Ihre Fähigkeit Verhandlungen zu führen ermöglicht Ihnen den Erfolg bei Ihren interessanten Aufgaben.
- Muttersprache Deutsch mit guten Französischkenntnissen oder Muttersprache Französisch oder Italienisch mit sehr guten Deutschkenntnissen.

Wir bieten Ihnen:

- Eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche Vollzeitstelle per 1. Juli 2002 oder nach Vereinbarung.
- Flexible Arbeitszeit und gute Sozialleistungen.
- Personalrestaurant (auch Familienangehörige).
- Arbeitsplatz in der Nähe Rosengarten Bern, gute Erreichbarkeit mit öV.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis spätestens 24. Mai 2002 an das Tiefbauamt des Kantons Bern, Personaldienst, Reiterstrasse 11, 3011 Bern. Für weitere Informationen steht Ihnen Herr M. Frick, Tel. 031 633 35 11 gerne zur Verfügung.

Weitere Stellenangebote unter www.be.ch





In der Bauverwaltung der Gemeinde MuttENZ ist die Stelle des / der

Abteilungsleiter/in Hochbau

ab 1. November oder nach Vereinbarung neu zu besetzen.

Ihr Aufgabenbereich umfasst die Leitung der Hochbauabteilung im administrativen und technischen Bereich. Sie sind verantwortlich für die Planung, Bauleitung und Kostenkontrolle verschiedener Hochbauprojekte. Zudem erstellen Sie Berichte und Protokolle zuhanden des Gemeinderates. Durch Ihr Mitwirken bei der Ortsplanung und Ihre Mitarbeit in Kommissionen und Arbeitsgruppen nehmen Sie ausserdem Einfluss auf die bauliche Entwicklung von MuttENZ.

Sie verfügen über eine Ausbildung als Architekt FH / HTL oder Techniker, mit Erfahrung in Raumplanung und Projektierung. Führungsqualität, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen sowie Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck sind Voraussetzungen für diese interessante Aufgabe. Ihre Verwaltungsarbeit verbinden Sie mit unternehmerischem Handeln.

Ihre Bewerbung muss, ergänzt mit dem offiziellen Formular, welches bei der Bauverwaltung (Tel. 061 466 62 95) bezogen werden kann, bis 15. Mai 2002 in der Bauverwaltung, Kirchplatz 3, 4132 MuttENZ eingetroffen sein. Für weitere Auskünfte steht Ihnen der künftige Bauverwalter, Christoph Heitz (Tel. 061 466 62 33) gerne zur Verfügung.

DIVERSES

Voranzeige

Der Migros-Genossenschafts-Bund und die Schweizerische Fachstelle für behindertengerechtes Bauen laden gemeinsam ein:

**Donnerstag, 30. Mai 2002,
von 13.30 bis 17.15 Uhr in Zürich**

Hindernisfrei bauen – warum wir?

Eine Fachtagung zur Unternehmensstrategie von Bauherren

Für Eigentümer wie auch Architekten gibt es verschiedene Gründe, bei öffentlich zugänglichen Gebäuden auf hindernisfreies Bauen zu setzen. Kundenfreundlichkeit und Überzeugung, aber auch bestehende und zukünftige rechtliche Vorgaben sind Thema der Veranstaltung.

Drei grosse Bauherren – die **Credit Suisse**, die **Stadt Zürich** und die **Migros** – stellen ihren Umgang mit den Anliegen von Menschen mit einer Behinderung vor.

Anlässlich der Veranstaltung wird auch die neue Planungshilfe «Hindernisfreies Bauen» präsentiert, welche allen Tagungsteilnehmern überreicht wird.



Das detaillierte Tagungsprogramm mit Anmeldetalon erhalten Sie bei:
Migros-Genossenschafts-Bund,
Bauwesen
Tel. 01 277 34 92 oder
Beatrix.Koch@mgb.ch

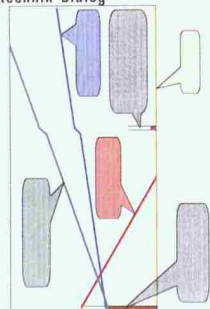
Schweizerische
Fachstelle
für
behindertengerechtes
Bauen

Centre suisse
pour
la construction
adaptée
aux handicapés

Centro svizzero
per
la costruzione
adatta
agli handicappati

MIGROS

tec21
Haustechnik-Dialog



Vorschau Heft 19, 10. Mai 2002

Andrea Compagno

Die Fassade als interaktive Schnittstelle zwischen Umwelt und Gebäude

Hansjörg Leibundgut

Nachhaltiges Bauen mit Einbezug der Qualität der Energie

Felix Berger, Robert Kröni

Solarzellen kontra Graue Energie

Urs Steinemann

Grenzen und Möglichkeiten der Gebäudeheizung mit Warmluft

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

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

Tracés 8

Francesco della Casa
– Architecture: Vu du symposium A2B,
la terre est bleue comme une éponge
– Paysagisme: Le jardin ferroviaire
entre en livre