

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 133 (2007)
Heft: 42-43: Energie-Zukunft

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: 23.02.2026

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

Wasserbau in den Alpen

Wir sind eine seit 40 Jahren im In- und Ausland tätige Ingenieurunternehmung mit Hauptsitz in der Südschweiz. Unsere Tätigkeit ist auf die Planung und Realisierung anspruchsvoller Infrastrukturbauten in den Gebieten Wasserkräftanlagen, allgemeiner Wasserbau, Untertagbau und Verkehrsanlagen ausgerichtet. Zusammen mit unserer Schwesterfirma IUB Ingenieur-Unternehmung AG Bern gehören wir zur unabhängigen Engineering Beteiligungs-gesellschaft AG in Locarno und beschäftigen rund 180 Mitarbeitende.

Zur Verstärkung unserer Abteilung Wasserbau suchen wir eine/n

Dipl. Bauingenieur/in Fachbereich Wasserbau

mit Hochschulabschluss. Einige Jahren Erfahrung und gute Sprachkenntnisse sind Vorezugskriterien. Nach einer kurzen Einführungsphase sollen Sie an wichtigen Projekten des Wasserbaus im In- und Ausland arbeiten und die inter-disziplinären Projektteams unterstützen.

Wir bieten Ihnen

- ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgaben-gebiet
- Einfügung in einem jungen, teamorientierten Arbeitsumfeld mit modern ausgestatteten Arbeitsplätzen
- einer Ihrer Fähigkeit entsprechende Förderung und Weiterbildung

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Schul- und Berufszeugnisse). Für mündliche Auskünfte steht Ihnen unser Herr P. Merki, Tel. +41 91 756 68 11, e-mail info@im-maggia.ch, gerne zur Verfügung.



IM INGEGNERIA MAGGIA SA
Via S. Francini 5
CH 6601 Locarno 1
Internet: <http://www.im-maggia.ch>

Herzog Ingenieure ETH/SIA

Wasserbau Tiefbau Grundbau

Wir bearbeiten anspruchsvolle Aufgaben in den Bereichen Hydrologie und Hydraulik, Wasserbau, Unterwasserarbeiten, Gewässervermessung, Hochwasserschutz sowie konstruktiver Wasserbau. Wir suchen nach Vereinbarung nach Davos

Bauingenieur ETH/FH/TU im Wasserbau

Sie haben gute Kenntnisse im Wasserbau oder Grundbau und Freude an komplexen Aufgaben. Sie arbeiten zuverlässig und exakt, schätzen Selbstständigkeit und verfügen über eine hohe Leistungsbereitschaft.

Wir bieten eine langfristige Stelle in einem kollegialen Team mit Weiterbildungsmöglichkeiten und 8 Wochen Ferien. Evtl. Teilzeit.

Auskünfte: Tel. 0848 415 000 www.herzog-ingenieure.ch
Vollständige Bewerbungsunterlagen schriftlich oder per Mail.



Wir suchen für unseren Hauptsitz
in Oberbuchsiten (SO) einen/eine

Bereichsleiter/in Erdbau/Mineralstoffe

Wir sind ein führendes, national tätiges Institut für Material-prüfung in den Bereichen Asphalt, Beton, Erdbau und Abdichtungen. Unsere Akkreditierung steht für hohe Qualität und Unabhängigkeit; die bedürfnisgerechte Kundennähe ist uns ein spezielles Anliegen.

Ihr vielseitiges Arbeitsgebiet: Als Leiter/in unseres Profit-Centers Erdbau/Mineralstoffe sind Sie zuständig für die Akquisition, Organisation und Überwachung der Projekte. Sie erstellen Gutachten und fördern den Kontakt zu aktuellen und potenziellen Kunden. Bei der Einführung neuer Prüfverfahren sowie in der Mitarbeit bei Forschungsaufträgen entwickeln Sie «on the job» Ihre beruflichen Kompetenzen weiter. Dank Ihrer Erfahrung wird Ihre Mitarbeit in Fachkommissionen geschätzt und firmenintern steht der Aufstieg in die Geschäftsleitung offen.

Idealerweise bringen Sie mit:

- Ausbildung zum Geologen oder Bauingenieur (ETH)
- einige Jahre Praxiserfahrung (Ing.-Büro, Unternehmung) im Bereich Erdbau, Geotechnik, Gesteinskörnungen
- unternehmerisches Denken gepaart mit Freude am technischwissenschaftlichen Arbeiten
- Zweisprachigkeit deutsch/französisch erwünscht.

Interessiert? Richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung an:
Herrn Dr. Ch. Angst, c.angst@impbaustest.ch

IMP Baustest AG
Hauptstrasse 591
4625 Oberbuchsiten
info@impbaustest.ch
www.impbaustest.ch

Baustest
Analytik
Bauwissen

Oberbuchsiten
Morat
Basel
Sedrun

Um Kunden und Geschäftspartnern Kontinuität und Qualität zu garantieren, suchen wir für unser Planungs-büro in der Ostschweiz eine/n

Raumplaner/in

als Partner/in zwecks künftiger Geschäftsübernahme.

Als initiative und kreative Persönlichkeit packen Sie die Chance, die vielseitigen Raumplanungsaufgaben mit fundierter Erfahrung selbstständig zu bearbeiten und unsere langjährigen Kunden zielorientiert zu beraten.

Wenn Sie an einem langfristigen Engagement in der Raumplanung auf allen Ebenen interessiert sind, freuen wir uns, Sie kennen zu lernen und erwarten einen spontanen Kontakt per Telefon: 079 602 01 88.



Gemeinde Küsnacht

Hochbau

Bauen und planen ist nicht nur Handwerk und Kunst, es hat auch viel mit Politik, Recht, Kommunikation und Fingerspitzengefühl zu tun.

Wenn dieser Satz nicht fremd klingt für Sie, dann sind Sie ein Profi und könnten sich für unsere offene Stelle

Abteilungsleiter/in Hochbau

interessieren. In dieser anspruchsvollen Funktion besteht Ihre Hauptverantwortung in der kundenorientierten Führung der Abteilung Hochbau und des Fachbereichs Planung. Dieser beinhaltet die Ortsplanung, umfassend die Richt- und Nutzungsplanung einschliesslich Bau- und Zonenordnung, Quartierplanverfahren, Gestaltungspläne und Energieplanung. Sie unterstützen und beraten den Ressortvorstand wie auch verschiedene Kommissionen und vertreten die Abteilung Hochbau nach aussen und innen. Selbstverständlich gehört auch das Verfassen von Anträgen, Berichten, Verfügungen, Protokollen und Vorlagen zu Handen der Stimmberichtigten zu Ihrem weit gefächerten Aufgabengebiet.

Sie sind Jurist/in oder Raumplaner/in mit Hochschul- oder Fachhochschulabschluss, haben eine Zusatzausbildung im Zürcherischen Baurecht und ein Flair für Architektur. Mehrjährige Führungs- und Projektleitungserfahrung und vertiefte Kenntnisse der Verwaltung im Kanton Zürich sind wichtige Voraussetzungen für diese Aufgabe. Wir haben aber auch hohe Ansprüche an Ihre Persönlichkeit: Durchsetzungsvermögen, Kommunikationstalent, Fingerspitzengefühl im Umgang mit Menschen gehören ebenso zu Ihren Stärken wie Verhandlungsgeschick und Konfliktfähigkeit. Auch sind Sie in der Lage, komplexe Zusammenhänge einfach und klar darzustellen und können einen Standpunkt mit Umsicht überzeugend vertreten.

Sie sehen: Wir haben eine äusserst vielfältige, anspruchsvolle und herausfordernde Aufgabe in einem spannenden Umfeld für Sie bereit! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:

Gemeinde Küsnacht, Linda Schnell, Personaldienst, Obere Dorfstrasse 32, 8700 Küsnacht.

agebo 

Unser Unternehmen bietet Bauplanungsleistungen aus einer Hand.
Wir suchen jüngere(n)

Architektin / Architekt FH

für die Projektierung und Bauleitung von Neu- und Umbauten sowie Industriebauten aller Art.

Ferner suchen wir eine(n)

Hochbauzeichner(in)

für deren zeichnerischen Bearbeitung.

Sie verfügen über gute konstruktive Fähigkeiten und haben fundierte EDV- und CAD-Kenntnisse (AutoCAD). Der Umgang mit Auftraggebern, Fachplanern, Behörden und Unternehmern ist Ihnen vertraut.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen und motivierten Team.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Weitere Auskünfte gibt Ihnen gerne Peter Schmid (Tel. 052 262 74 75)

AGEBO AG, Im Link 3, 8404 Winterthur, www.agebo.ch



**Wir bauen
die Zukunft**

Die AlpTransit Gotthard AG ist mit der Projektierung und dem Bau der NEAT am Gotthard beauftragt (Gotthard-, Ceneri- und Zimmerberg-Basistunnel). Weitere Informationen finden Sie unter www.alptransit.ch.

Am Standort **Altdorf** suchen wir für die offene Strecke von Altdorf bis Rynächt eine/n

Mitarbeiter/in der Oberbauleitung (Bauingenieur/in evtl. Techniker/in)

Sie unterstützen die Oberbauleitung des Teilstückes Altdorf/Rynächt in der technischen und administrativen Projektführung. Sie bearbeiten und leiten einzelne Teilprojekte selbstständig und liefern die Grundlagen für das Kosten- und Termincontrolling. Dabei koordinieren Sie die Bauvorhaben mit den angrenzenden Projekten, mit SBB-Fachbereichen sowie dem Hochwasserschutzprojekt des Kantons Uri. Unterstützt durch die örtliche Bauleitung und die beauftragte Ingenieurgemeinschaft stellen Sie eine leistungs-, kosten- und termingerechte Realisierung sicher.

Ihr Profil

Sie sind ausgebildete/r Bauingenieur/in ETH/FH oder allenfalls Techniker/in HF mit Erfahrung in Projektierung und/oder Bauleitung bzw. -ausführung von anspruchsvollen Infrastrukturprojekten. Idealerweise verfügen Sie über gute Kenntnisse in der Eisenbahntechnik und im Bauen unter Verkehr. Für diese Aufgabe sind hohes Verantwortungs- und Sicherheitsbewusstsein sowie ausgeprägte Koordinations- und Organisationsfähigkeiten erforderlich. Wenn Sie sich zudem sprachlich gut ausdrücken können und eine verhandlungssichere, kooperative und teamfähige Persönlichkeit mit guten Kenntnissen im Projektmanagement sind, freuen wir uns, Sie kennen zu lernen.

Wir bieten

Eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem jungen und motivierten Team. Attraktive Anstellungsbedingungen und einen modern eingerichteten Arbeitsplatz. Wir unterstützen gezielte Weiterbildung.

AlpTransit Gotthard AG

Corinne Emmenegger
Leiterin Personal
Zentralstrasse 5
CH-6003 Luzern

Möchten Sie auch mitwirken am Bau der Zukunft?
Adrian Wildbolz, Abschnittsleiter, Tel 041 875 77 00,
gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte. Wir freuen uns
auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Setzen Sie Ihre Energie ein. Als Bauingenieur/-in ETH/FH bei ewz

Die Energie verbindet. ewz ist ein Energieunternehmen mit 900 Mitarbeitenden, das die Stadt Zürich und Teile Graubündens mit qualitativ hochstehendem, kostengünstigem und umweltgerecht produziertem Strom beliefert und damit zusammenhängende Dienstleistungen anbietet.

Die Energie ist vielseitig. Genau wie Ihr zukünftiges Arbeitsgebiet in der Abteilung Bautechnik. Wir planen und leiten Erneuerungs- sowie Instandhaltungsarbeiten an Wasserkraftanlagen und überwachen Stauanlagen. Sie leiten das Ressort Konstruktion und sind verantwortlich für Projektierung und Projektleitungen, für Studien und Bauherrenvertretungen. Zudem erfüllen Sie Aufgaben in der Stauanlagenüberwachung. Ein bewährtes, kollegiales Team steht Ihnen zur Seite. Durch eine gezielte Weiterbildung können Sie Ihr Wissen erweitern und vertiefen.

Die Energie verlangt Können. Als Absolvent/-in der ETH oder einer Fachhochschule haben Sie mehrere Jahre Erfahrung im konstruktiven Wasserbau (Projektierung inkl. Statik sowie Ausführung). Sie sind offen und bereit, sich in neue Tätigkeitsgebiete in der baulichen Instandhaltung sowie im Grundbau und in der Stauanlagenüberwachung einzuarbeiten. Sie arbeiten selbstständig und zuverlässig und sind vertraut mit der Anwendung neuester EDV-Programme.

Die Energie braucht Sie. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an ewz, Personalabteilung, Belinda Benz, Tramstrasse 35, Postfach, 8050 Zürich. www.ewz.ch



 Ein Unternehmen
der Stadt Zürich

WEIRICH CONSULTING & COACHING

Mein Auftraggeber ist ein grösseres Ingenieurbüro in Bern mit Filialen in der ganzen Schweiz. Seine Tätigkeit ist auf die Planung und Realisierung anspruchsvoller Infrastrukturbauten und Untertagebauten fokussiert. Für den weiteren Ausbau unserer Kapazitäten in der Abteilung Untertagbau suchen wir mehrere Persönlichkeiten als

Projektleiter resp. Bauleiter im Tunnelbau (m/w) sowie jüngere Bauingenieure für den Tunnelbau

Ihre Aufgaben: Sie engagieren sich aktiv in der Bearbeitung, Koordination und Leitung von interessanten Projekten und Ingenieraufgaben im Tunnel- und Untertagbau, insbesondere im Bau von mittleren und grösseren Infrastrukturanlagen. Sie finden wirtschaftliche und nachhaltige Lösungen zum Nutzen unserer Kunden. Sie übernehmen Verantwortung für die technische und administrative Führung der Aufträge und die Akquisition im Kontakt mit Vertretern der privaten und öffentlichen Bauherren und mit anderen Partnern. Als Bauleiter übernehmen Sie auch Aufgaben in der Ausschreibung und den Vertragsverhandlungen. Jüngere Bauingenieure werden je nach ihren Interessen eingearbeitet.

Ihr Profil: Sie sind eine leistungsbereite und flexible Persönlichkeit mit einem Ingenieurstudium im Bauwesen/Tiefbau resp. im Tunnelbau und einer angemessenen Erfahrung in der Projektierung und Bauausführung von Tunnel- und Untertagbauten. Wir erwarten Teamfähigkeit, Einsatz- und Reisebereitschaft sowie gute kommunikative Fähigkeiten (mündlich und schriftlich) insbesondere in Deutsch und einer anderen Landessprache.

Sie erwartet in Zukunft eine fachliche und unternehmerische Herausforderung in einem motivierten Umfeld mit zeitgemässen Anstellungsbedingungen und Weiterbildungsmöglichkeiten. Sie haben die Chance, sich sowohl in fachlicher als auch in führungsmässiger Hinsicht weiter zu entwickeln und damit wesentlich zum Erfolg der Unternehmung beizutragen oder sich in diese Aufgaben einzuarbeiten. **Arbeitsort ist die Stadt Bern mit Baustellen in der ganzen Schweiz.**

Ihr nächster Schritt: Senden Sie Ihre Bewerbung in der von Ihnen gewählten Form an den beauftragten Kurt W. Weirich, Dipl. Ing. ETH, WeiRich Consulting & Coaching, Sonnenbergstrasse 41, CH-6060 Sarnen. Wir freuen uns auch auf Ihre telefonische Anfragen an Telefon 041 661 2020 oder Ihre elektronische Bewerbung an weirich@effizienz.ch. Wir bürgen seit Jahren für absolute Diskretion.

Diggelmann + Partner AG

Bauingenieure
eth/sia/usic

Als unabhängiges und erfolgreich etabliertes Ingenieurbüro mittlerer Grösse realisieren und erhalten wir anspruchsvolle Kunstbauten sowie Bauwerke im Strassen-, Bahn- und allgemeinen Tiefbau.

Aufgrund der hohen Nachfrage nach unseren Leistungen suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung erfahrene

Dipl. Bauingenieure / innen

als Projektleiter/in in den Fachbereichen

Statik & Konstruktion / Bauwerkserhaltung

Projektierung und Realisierung von Kunstbauten sowie Überprüfung, Instandsetzung und Verstärkung anspruchsvoller Bauwerke aus Beton, Spannbeton und Stahl

Allgemeiner Tief- & Strassenbau

Projektierung, Realisierung und Erneuerung im Strassen- und Bahnbau sowie im Leitungsbau für Ver- und Entsorgung

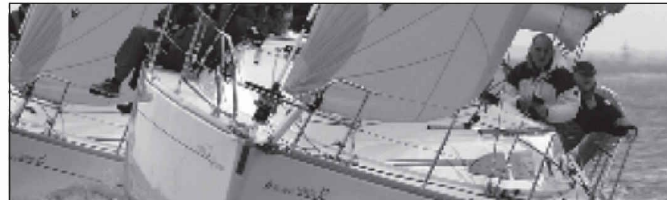
Sie verfügen über eine mehrjährige Erfahrung im jeweiligen Fachgebiet, eine hohe fachliche Kompetenz sowie gute konzeptionelle Fähigkeiten. Sie beherrschen die deutsche Sprache in Wort und Schrift, kennen die aktuellen SIA-Normen und sind mit den jüngsten Erkenntnissen aus Entwicklung und Praxis vertraut.

Wir bieten interessante und vielseitige Dauerstellen mit Entwicklungspotenzial an zentraler Lage in Bern, fortschrittliche Arbeitsbedingungen und ein kollegiales Arbeitsumfeld. Teilzeit ab 80 % möglich.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Für weitere Auskünfte wenden Sie sich an Herrn Diggelmann oder besuchen Sie unsere Homepage.

Diggelmann + Partner AG
Spitalackerstr. 20a
3013 Bern

tel: 031 350 00 20
mail: info@dig-ing.ch
web: www.dig-ing.ch



Im Auftrag unserer Mandantin, suchen wir für die Planung und Realisation von Bauvorhaben im Rahmen eines grossen Immobilienbestandes einen fachkundigen Repräsentanten der die Eigentümerseite als

Bauprojektleiter/Bauherrenvertreter

kompetent vertreten kann. Ihrer Verantwortung unterliegt:

- Die Vorbereitung und Begleitung von qualitativ hoch stehenden, meist grösseren Bauvorhaben
- Führung von Immobilienentwicklungs- und Bauprojekten in Zusammenarbeit mit dem Bereich Asset Management
- Koordination und Planung von Renovationen und Umnutzungen
- Betreuung des bestehenden Portfolios hinsichtlich einer nachhaltigen Substanzerhaltung und Ertragsoptimierung im baulichen und technischen Bereich
- Bauherrenvertretung gegenüber Planern, Unternehmern und Generalunternehmern
- Bautreuhänderische Führung, Auftragsvergabe und Begleitung von Bauvorhaben sowie die Überwachung der Termineinhaltung, Kosten- und Qualitätskontrolle
- Reporting von Bauvorhaben während der Vorbereitung und Ausführung
- Koordination mit den späteren Nutzern in Zusammenarbeit mit dem Assetmanagement
- Analyse der Marktsituation, die Evaluation von Grundstücken und Projekten, bezüglich Lage, Infrastruktur und der Bausubstanz

Für diese anspruchsvolle Aufgabe benötigen Sie ein Diplom in Architektur, evtl. ein Bauingenieurstudium (Hochbau) mit einer betriebswirtschaftlichen Zusatzausbildung sowie profunde Kenntnisse und breite praktische Erfahrung im Bauprojektmanagement. Ihr strategisches Denken sowie Ihre strukturierte Arbeitsweise verbunden mit Verhandlungsgeschick und Qualitätsbewusstsein zeichnet Sie aus um mit Planern, Unternehmern sowie Generalunternehmern kompetent zu verhandeln. Gute Englische und wenn möglich Französische Sprachkenntnisse werden vorausgesetzt.

Wir bieten Ihnen eine Herausforderung mit grossem Handlungsspielraum, in einem innovativen Umfeld und einem professionellen Team.

Gerne erwarten wir Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

kohlberg
human resource services

Kohlberg & Partner GmbH, Bahnhofstrasse 71, 8001 Zürich
Phone 043 888 70 88, Fax 043 888 70 89,
E-Mail cikohlberg@kohlberg.ch, www.kohlberg.ch

Bauwerke von Tragweite gestalten und realisieren

Basler & Hofmann gehört zu den führenden Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen. Wir entwickeln Lösungen für anspruchsvolle Bauvorhaben und setzen auf neueste Umwelttechnologien.

In den Fachbereichen Hochbau und Brücken bearbeiten wir anspruchsvolle und vielseitige Projekte von weitreichender Bedeutung. Zur Führung unserer Projektteams wollen wir uns verstärken. Sie besitzen ein Bauingenieurdiplom und haben 10 bis 15 Jahre Erfahrung in der Projektierung und Realisierung von Tragkonstruktionen im Hoch- und im konstruktiven Tiefbau. Als

Projektleiter/in Tragkonstruktion

haben Sie Interesse, Ihre Erfahrung einzubringen und vom Wissen Ihrer Kollegen profitieren zu können.

Wenn Sie Freude haben, jüngere Kollegen in einem teamorientierten Klima zu führen und zu fördern, dann werden Sie sich bei uns wohl fühlen. Betrachten Sie Kundenpflege und Akquisition als eine zusätzliche Bereicherung? Dann bieten wir Ihnen Entwicklungsmöglichkeiten.

Möchten Sie mehr über uns erfahren? Besuchen Sie unsere Homepage www.bhz.ch oder rufen Sie Ruedi Schefer an.
Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Basler & Hofmann

Ingenieure und Planer AG • Mitglied SIA/USIC • Forchstrasse 395 •
8032 Zürich • Tel. 044 387 11 22 / Fax 044 387 11 00

Wir suchen zur Ergänzung unseres Teams

BAULEITER/ ARCHITEKT HTL

Sie haben Erfahrung in der Planung und Ausführung von anspruchsvollen Projekten, Werk- und Detailplanung, CAD (ARCHICAD), WORD, EXCEL.

Sie sind kommunikativ, teamfähig, initiativ, führungsstark und qualitätsorientiert.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

DORENBACH AG ARCHITEKTEN

z.Hd. Klaus Schuldt, Dipl. Arch. ETH/SIA
Rittergasse 29 – 4051 Basel
www.dorenbacharchitekten.ch



Die SEI zählt zu den führenden Ingenieur- und Planungsunternehmen im Raum Biel.

Als zweisprachiges Büro mit 15 Mitarbeiter/innen projektiere und realisieren wir spannende Projekte im Strassen-, Tunnel-, Wasser- und Hochbau sowie in der Ver- und Entsorgung.

Für die selbständige Bearbeitung interessanter Projekte im Strassen- und Tunnelbau suchen wir einen

dipl. Bauingenieur ETH/FH als Projektleiter

Wir bieten ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem interdisziplinären Team. Für Ihre Arbeit stehen die modernsten EDV-Hilfsmittel zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

SEI Ingenieure & Planer AG, Bernard Eberle
Zihlstrasse 27, Postfach, 2500 Biel 7
Tel. 032 366 61 11, www.seing.ch

WEIRICH CONSULTING & COACHING

Mein Auftraggeber ist ein grösseres Ingenieurbüro in Bern mit Filialen in der ganzen Schweiz. Seine Tätigkeit ist auf die Planung und Realisierung anspruchsvoller Infrastrukturbauten fokussiert. Für die Leitung der Abteilung Wasserbau suche ich eine kompetente und initiative Ingenieur-Persönlichkeit als

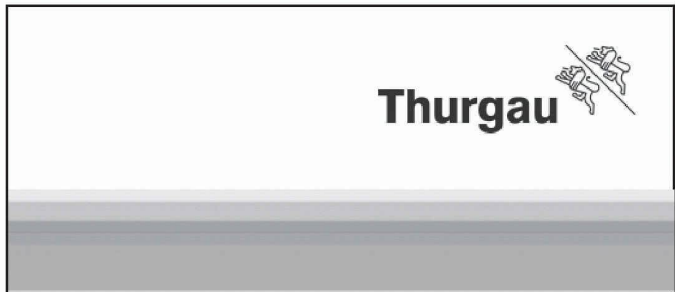
Abteilungsleiter/-in Wasserbau & einen jüngeren Bauingenieur/-in mit Interesse am Wasserbau

Ihre Aufgaben: Als Abteilungsleiter engagieren Sie sich aktiv in der personellen und technischen Führung der Abteilung Wasserbau, in der Projektleitung von Wasserkraftanlagen, Kraftwerksanlagen und anderen Wasserbauwerken. Als **Mitglied des Kaders** pflegen Sie den Kontakt mit unseren Kunden, akquirieren neue Mandate und entwickeln den Ausbau der Abteilung, ihre Vernetzung mit anderen Wasserbauspezialisten sowohl mit Bauherren, Amtsstellen und mit den Hochschulen. Als **jüngerer Bauingenieur/-in** haben Sie Gelegenheit sich in interessante Projekte einzuarbeiten und darin mitzuwirken.

Ihr Profil: Für die Abteilungsleitung sind Sie eine ca. 35- bis 45-jährige, leistungsbereite, flexible Persönlichkeit (Frau oder Mann) mit der Fähigkeit, die Ingenieurkunst zum nachhaltigen Nutzen unserer Auftraggeber kreativ und kostenbewusst einzusetzen. Sie verfügen über mindestens fünf Jahre Erfahrung in der Projektleitung von Wasserkraftanlagen oder anderen Wasserbauwerken. Sie sind teamfähig, führungserfahren, pflegen einen offenen Kommunikationsstil und Sie sind sprachgewandt in mehr als einer Landessprache. Jüngere Bauingenieure sollten an einer Entwicklung in dieses Profil interessiert sein.

Sie erwartet in Zukunft eine unternehmerische Herausforderung in einem motivierten Umfeld mit zeitgemässen Anstellungsbedingungen und Weiterbildungsmöglichkeiten, sowie die Chance, entweder die Abteilung in fachlicher und personeller Hinsicht weiter zu entwickeln und damit wesentlich zum Erfolg der Unternehmung beizutragen oder sich in diese Aufgaben einzuarbeiten.

Ihr nächster Schritt: Senden Sie Ihre Bewerbung in der von Ihnen gewählten Form an den beauftragten **Kurt W. Weirich**, Dipl. Ing. ETH, Weirich Consulting & Coaching, Sonnenbergstrasse 41, CH-6060 Sarnen. Wir freuen uns auch auf Ihre telefonische Anfragen an Telefon 041 661 2020 oder Ihre elektronische Bewerbung an weirich@effizienz.ch. Wir bürgen seit Jahren für absolute Diskretion.



Die Gestaltung unseres Lebensraumes ist unser zentrales Anliegen. Insbesondere sehen wir unsere Aufgabe darin, die unterschiedlichen Ansprüche an den Raum aufeinander abzustimmen, um sinnvolle Lösungen zu erzielen.

Wir suchen für unsere Abteilung Ortsplanung eine gewandte und initiative Persönlichkeit als

Raumplaner/in Pensum 80%

Sie beraten und unterstützen Gemeindebehörden, kantonale Ämter, Planungsbüros und Privatpersonen in Fragen der raumwirksamen Planung. Sie koordinieren zwischen den Beteiligten, prüfen Nutzungspläne, Richtpläne und Baugesuche von Bauten ausserhalb der Bauzonen, bereiten vor allem Entscheide vor und erarbeiten Grundlagen in diesen Bereichen.

Wir erwarten ein Hochschulstudium, möglichst Erfahrung im Bau- und Planungswesen sowie eine verantwortungsbewusste und flexible Persönlichkeit mit Verhandlungsgeschick. Der Beschäftigungsgrad kann auch unter 80% festgelegt werden.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne:
Ueli Hofer, Chef Amt für Raumplanung (052 724 25 26,
ueli.hofer@tg.ch)

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis 30. Oktober 2007 an das:
Amt für Raumplanung des Kantons Thurgau
Verwaltungsgebäude Promenade
8510 Frauenfeld



WWW.TEC21.CH

Wettbewerbe aktuell | Wettbewerbe suchen | Wettbewerbe melden

DIVERSES

K N E L L W O L F

Erfolgsmanagement für Planung • Bau • Immobilien

Unsere Auftraggeberin ist eine im Eigentum der Mitarbeiter stehende, erfolgreiche Gruppe von Ingenieurbüros mit Niederlassungen in der Ost- und Zentralschweiz. Sie beschäftigt rund 70 qualifizierte Mitarbeiter und ist schwerpunktmässig in den Bereichen Tiefbau, Hochbau, Wasserversorgung und Geoinformatik tätig.

Sie will ihre Präsenz im **Raum Zentralschweiz - Zürich** verstärken.

Gesucht: Beteiligung / Kauf eines mittleren Ingenieurbüros

**im Bereich Tiefbau, Wasserversorgung,
Geoinformatik/Vermessung**

Ideale Partner sind regional gut verankerte Ingenieurbüros mit über fünf Mitarbeitern, die sich eine grosse Selbständigkeit in der Führung erhalten, aber trotzdem die Vorteile, Stärken und Synergien einer mittelgrossen Gruppe nutzen und damit die Wettbewerbsfähigkeit verbessern wollen.

Herr Heinz Knellwolf gibt Ihnen in einem persönlichen Gespräch gerne weitere Informationen und freut sich auf Ihren Anruf oder Ihr Mail.

Knellwolf & Partner AG

Schaffhauserstr. 272, 8057 Zürich • Bahnhofstr. 8, 9430 St.Margrethen
T 079 417 27 20 • heinz@knellwolf.com • www.knellwolf.com

Wir sind ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Vermessungsbüro mit total 80 Mitarbeitenden in der Region Mittelland. Im Rahmen der Nachfolgeregelung suchen wir zur Ergänzung unserer Geschäftsleitung ein weiteres Mitglied.

Dipl. Bauingenieur ETH / FH

Mitglied der Geschäftsleitung

Stellenbeschrieb

Als Abteilungsleiter unserer Bauabteilung sind Sie für die selbständige, erfolgreiche Führung dieser Abteilung verantwortlich und bestimmen als Mitglied der Geschäftsleitung massgebend die Entwicklung und Leitung des Gesamtunternehmens.

Was Sie mitbringen müssen:

- Sie verfügen über ein fundiertes Fachwissen und bringen ausgewiesene Erfahrung in Projekt- und Bauleitung, vorzugsweise in den Bereichen Strassenbau, Siedlungswasserwirtschaft, Trinkwasserversorgung und/oder Wasserbau, mit.
- Sie streben den beruflichen Erfolg an und sind auf der Suche nach einer äußerst interessanten und herausfordernden Lebensstelle in einem sich schnell entwickelnden Unternehmen.
- Sie haben bereits den Beweis erbracht, dass Sie ein Team erfolgs- und zielorientiert führen können.
- Sie suchen den direkten Kontakt zur Bauherrschaft mit dem Ziel, Ihr Beziehungsnetz zu erweitern.
- Sie sind sich gewohnt, selbständig zu arbeiten, haben ein Flair für die Akquisition und können sicher auftreten.

Was wir Ihnen bieten können:

- Sie finden bei uns die berufliche und unternehmerische Freiheit, um sich weiterentwickeln zu können.
- Mit Ihrem motivierten und eingespielten Team können neue Betätigungsfelder erschlossen werden.
- Wir verfügen über ein attraktives, erfolgsorientiertes Gehaltsmodell.
- Eine Beteiligung am Unternehmen ist denkbar.

Wenn Sie als künftiger Unternehmer in diesen Aufgaben eine langfristige Herausforderung erkennen, freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Chiffre K7332B KünzlerBachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen



Für die Planung und Ausführung spannender und anspruchsvoller Objekte suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung kompetente Verstärkung für unser Team.

Architektin / Architekt FH / ETH

Selbstständige strukturierte Arbeitsweise, gute Kenntnisse von EDV und CAD (Archicad), Teamfähigkeit und Freude an der Entwicklung von neuen Lösungen vom konzeptionellen Entwurf bis zum Detail sind unsere Erwartungen.

F. Güntensperger freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung.

asa

Arbeitsgruppe für Siedlungsplanung und Architektur AG
Spinnereistrasse 29
8640 Rapperswil

Tel 055 220 10 60
Fax 055 220 10 62
Homepage www.asaag.ch

Notre société est une agence d'architecture internationale, dont le siège se trouve à Bâle et qui possède des filiales en Allemagne, Espagne, au Royaume-Uni et aux Etats-Unis. Nous recherchons immédiatement :

Chef de projet

Vous avez une expérience dans la direction de projets architecturaux complexes et exigeants. Vous pouvez assurer la coordination des consultants composant une équipe de maîtrise d'œuvre et avez une expérience approfondie de projets menés en entreprise générale. Vous êtes à même de représenter l'équipe de projet dont vous avez la charge et de communiquer le résultat de son travail. Vous savez faire preuve d'une grande motivation et d'esprit d'initiative. Vous êtes également capable d'assurer le contrôle de qualité du projet, son économie, son administration ainsi que sa communication en interne. Vous pouvez assurer le contact et la communication avec la maîtrise d'ouvrage. Vous êtes capable d'élaborer une stratégie et savez mener une négociation. Vous êtes architecte et comptez plusieurs années d'expérience dans la planification, la direction et l'exécution de grands projets. Vous avez un intérêt majeur pour l'architecture et pour le développement de projets exceptionnels dans ce domaine. Votre compétence couvre également l'animation d'une équipe de projet et vous faites preuve d'une grande flexibilité et d'un engagement affirmé dans la conduite de projet. Vous appréciez le fait d'évoluer dans un environnement de travail international. Vous parlez couramment le Français et l'Anglais.

Veuillez adresser votre candidature à

Herzog & de Meuron, Angela Freigang, Rheinschanze 6, CH-4056 Bâle
Téléphone +41 61 385 5749, e-mail a.freigang@herzogdemeuron.com

HERZOG & DE MEURON



prolux

ASCO SWISS Unterflurkonvektoren

Ästhetik und intelligente Technik für ein rundum komfortables Raumklima.

Variabel in der Funktion.

- Anschluss an das Zentralheizungsnetz oder rein elektrischer Betrieb.
- Geeignet zum Heizen, Kühlen und Lüften.
- Freie oder gebläseunterstützte Konvektion.

Individuell im Design.

- Anpassungsfähig an Innenarchitektur und persönliche Präferenzen durch zwei Rostvarianten – Linear- und Rollversion – sowie eine breite Palette an Farb- und Eloxaltönen.

Flexibel in Leistung und Dimensionen.

- Enorm anpassungsfähig an Anforderungen und Wärmebedarf durch ein breites Baugrößenprogramm.
- Bauhöhen: 85, 106, 150 mm
- Baubreiten: 155 bis 360 mm
- Baulängen: 950 bis 4950 mm

Heizkörper Prolux AG
Industriestrasse 23
CH-9320 Arbon
Tel. 071 447 48 48
www.prolux-ag.ch

Ein Unternehmen der
AFG
Arbonia-Forster-Holding AG

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

Judit Solt (js), Chefredaktion

Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie

Nathalie Cajacobs (nc), Redaktionsassistentin

Katinka Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen

Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr

Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Städtebau

Clementine van Roeden (cvr), Ingenieurwesen/Statik

Katharina Möschinger (km), Abschlussred./Stv. Chefredaktion

Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe

Anna Röthlisberger (Stampfli Publikationen AG), Layout

Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA

Seehausstrasse 16, Postfach 1884, 8027 Zürich

Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16

E-Mail: contact@sia.ch

Thomas Müller (tm)

Normen Telefon 061 467 85 74

Normen Fax 061 467 85 76

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine / SEATU Société 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 Knopfel, Assistenz

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr

ISSN-Nr. 1424-800X

133. Jahrgang, Auflage: 10940 (WEMF-beglaubigt)

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.

ABONNEMENTSPREISE

Jahresabonnement (42 Ausgaben)

Schweiz: Fr. 275.– | Ausland: Fr. 360.– | Euro 232.–
Studierende CH: Fr. 138.– | Studierende Ausland: Fr. 223.– | Euro 144.– |

Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)

Schweiz: Fr. 153.– | Ausland: Fr. 195.50 | Euro 126.–
Studierende CH: Fr. 76.– | Studierende Ausland: Fr. 118.50 | Euro 76.–

Schnupperabonnement (8 Ausgaben)

Schweiz: Fr. 20.– | Ausland: Fr. 32.– | Euro 21.–

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

ABONNENTENDIENST

Stampfli Publikationen AG

Postfach 8326

3001 Bern

Telefon 031 300 63 44, Fax 031 300 63 90

E-Mail abonnemente@staempfli.com

Adressänderung für SIA-Mitglieder:
mutation@sia.ch

EINZELBESTELLUNGEN

Einzelnummer (Bezug beim Abonnementdienst)
Fr. 12.– | Euro 8.– (ohne Porto)

INSERATE

KunzlerBachmann 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

Stampfli Publikationen AG, Bern

GESTALTUNGSKONZEPT

Integral Ruedi Baur, Zürich | Wildermuth_Grafik, Zürich

BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung

Heinrich Pigi, Chur, Bauingenieurwesen

Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur

Erwin Hepperle, Bubikon, öff. Recht

Roland Hünemann, Zürich, Baurecht

Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen

Ákos Morávcsky, Zürich, Architekturtheorie

Ulrich Pfammatter, Burgdorf, Technikgeschichte

Franz Romero, Zürich, Architektur

TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA
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».

Schweizerische Vereinigung

Beratender Ingenieur-Unternehmungen, usic

www.usic-engineers.ch

Das Netzwerk der Absolventinnen

und Absolventen der ETH Zürich, ETH-Alumni

www.alumni.ethz.ch

Bund Schweizer Architekten, BSA

www.architekten-bsa.ch

Association des diplômés de l'EPFL

<http://a3.epfl.ch>