Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 127 (2001)

Heft: 43: Konfrontationen

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: 01.12.2025

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

mund ganz + partner ag

mund ganz + partner ag, eine Gruppe von Ingenieurbüros mit mehreren Niederlassungen im Aargau, sucht zur Ergänzung ihres Teams in Aarau

Bauingenieur ETH / FH

Konstruktiver Ingenieurbau

für die Projektierung von anspruchsvollen Objekten auf den Gebieten Tragwerke im Hochbau, Brückenbau und allg. Tiefbau.

Sie verfügen über einige Jahre Berufserfahrung, haben fundierte Kenntnisse im konstruktiven Ingenieurbau und sind sich gewohnt selbständig und unternehmerisch zu handeln.

Wir bieten Ihnen eine entwicklungsfähige Dauerstelle in einem kleinen Team mit angenehmem Arbeitsklima. Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung.

mund ganz + partner ag 5000 Aarau Ingenieure + Planer vormals Riner Süess + Partner AG

5200 Brugg 5630 Muri

Weltistr. 27 Aarauerstr. 69 Seetalstr. 7

062 822 25 41 056 441 44 44 056 664 44 22

email

muri brugg aarau@mgp-ing.ch

Tiefbau / Tunnelbau

Wir sind ein mittelgrosses, modern ausgerüstetes Ingenieurbüro mit Niederlassungen in Aarau, Bern und Olten. Zur Ergänzung unseres Teams in Olten suchen wir einen

dipl. Bauingenieur / Bauingenieurin ETH

für die Bearbeitung von Aufgaben im allgemeinen Tiefbau und Tunnelbau.

- Mitarbeit im Projekt-Team AlpTransit Gotthard-Basistunnel
- Selbständige Bearbeitung und Leitung von kleineren und mittelgrossen Projekten
- Kontakte zu Auftraggebern, Partnerbüros und Unternehmern

Sie sind initiativ, einsatzwillig und haben Freude an der Lösung von nicht alltäglichen Problemen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung oder Kontaktnahme mit unserem Herrn W. Kradolfer



Rothpletz, Lienhard + Cie AG Projektierende Bauingenieure SIA Aarauerstrasse 50 4600 Olten

062 287 13 11 Tel. 062 287 13 10 Fax E-Mail rliolten@rothpletz.ch

Nachfolgeplanung für ein Ingenieurbüro **Region Mittelland**

Im Rahmen der Nachfolgeplanung innerhalb der Leitung eines bekannten und erfolgreichen Ingenieurbüros mit ca. 30 Mitarbeitern suchen wir einen ca. 35 bis 45jährigen, kompetenten und kontaktgewandten

dipl. Bauingenieur ETH als künftiges Mitglied der Geschäftsleitung und als Partner

- Die Stärken des Unternehmens und die wichtigsten Aktivitäten umfassen: Bautechnik, Projekt- und Bauleitungen, Instandsetzungen und Erneuerungen im anspruchsvollen Hoch-, Tief- und (National-) Strassenbau, aber auch Raumplanung inkl. Infrastruktur- und Verkehrsplanung sowie Umweltschutz.
- Ihre persönliche Fachkompetenz liegt vorwiegend im Bereich Tiefbau. Andererseits sind Sie ein vielseitiger Generalist und Allrounder mit einem «interdisziplinären Blick» über Ihr Fachgebiet hinaus und mit sehr guten organisatorischen Fähigkeiten zur Leitung von Projekten.
- Als Führungspersönlichkeit pflegen Sie gerne aktiv Kontakte zu privaten und öffentlichen Auftraggebern in der ganzen Schweiz, zu Hochschulen und Instituten.

Bitte rufen Sie für eine erste Vorabklärung an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Unsere Berater Urs Müller und Herbert Fend informieren Sie gerne näher über diese entwicklungsfähige Position und das interessante Unternehmen. Sie können sich auf unsere Diskretion verlassen.



Ihr schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an:

Herbert Fend, Ing. HTL, Industrie + Technik MANPOWER KaderKarriere, Postfach, 5001 Aarau Tel. (DW): 062 - 837 40 50 oder 079 - 237 35 81

e-mail: herbert.fend@manpower.ch



KANTON SOLOTHURN



Wegen beruflicher Umorientierung des jetzigen Stelleninhabers suchen wir für das Amt für Umwelt, Abt. Boden, einen/eine

Projektleiter/in Belastete Standorte/Altlasten

80-100%-Pensum

Aufgabenbereich Leitung des Projektes «Erstellung des Katasters der belasteten Standorte» (begleiten der beauftragten Büros, Archivstudien, Betriebsbefragungen, Eigentümerorientierungen). Führung der Altlasten-Datenbanken und der Aktenablage der belasteten Standorte. Mitarbeit und Projektleitung in den übrigen Aufgabengebieten der Fachstelle Belastete Standorte/Altlasten (erteilen von Auskünften, Bauherrenaltlasten, Standort-Untersuchungen, Sanierungen).

Wir erwarten

Abgeschlossenes Hochschulstudium in Erdwissenschaften, Umweltnaturwissenschaften oder Umweltingenieurwesen mit guten Kenntnissen der Hydrogeologie. Mehrjährige Praxis in Beratungsbüros oder Verwaltung. Erfahrung bzw. Weiterbildung im Bereich Altlasten. Gute EDV-Kenntnisse, möglichst auch über geographische Informationssysteme (GIS). Kontaktfreudigkeit und Teamfähigkeit; Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen; Initiative sowie flexible Grundhaltung mit Bereitschaft zur Weiterbildung und zur Übernahme neuer Aufgaben.

Wir bieten

Selbständige, abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit. Moderner Arbeitsplatz. Zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit leistungsorientierter Besoldung.

Der Stellenantritt erfolgt auf den 1. Januar 2002 oder nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Herr Martin Brehmer, Leiter Abteilung Boden, Amt für Umwelt, Telefon 032 627 20 52.

Anmeldungen

Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit sind bis zum 9. November 2001 dem Kantonalen Personalamt, Ref. 172, Rathaus, 4509 Solothurn, einzureichen.

Für die Projektierung von anspruchsvollen und aussergewöhnlichen, internationalen Bauvorhaben suchen wir umgehend in unser Architektur- und Ingenieurbüro in Zürich einen jüngeren, qualifizierten, motivierten und verantwortungsbewussten

Dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL

Ihr Aufgabenbereich umfasst das selbständige Lösen von komplexen statischen Problemen. Dabei stehen Ihnen modernste Arbeitsmittel zur Verfügung.

Gerne erwarten wir Ihre telefonische oder schriftliche Kontaktauf-

Santiago Calatrava S.A. Dr. sc. Techn. Dipl. Arch. & Dipl. Bauing. ETH SIA BSA Höschgasse 5, 8008 Zürich Tel. (01) 422 75 00/Fax (01) 422 56 00

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Sie sind Bauingenieur und führen Ihr Ingenieurbüro selbständig bei uns und in Zusammenarbeit mit unserer Architekturabteilung.

Ihre Fachkompetenz beinhaltet Tätigkeiten vom Ingenieurwesen Hochbau bis zum Umweltmanagement. Die Infrastruktur unseres mittelgrossen Architekturbüros steht Ihnen zur Verfügung.

Entsprechende Handlungsfreiheit und Unterstützung sowie zeitgemässes Salär sind Ihnen zugesichert.

Fontana+Partner AG

Architektur-Planung Gewerbestrasse 5b 8708 Männedorf Tel. 01 922 40 40, Fax 01 922 40 41

INGENIEURE AG

Wir sind eine unabhängige und erfolgreiche Ingenieur-Unternehmung mit Hauptsitz in Muttenz und fünf Regionalabteilungen in der Nordwestschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen die Leitung, Planung und Realisierung moderner Lösungen zum Nutzen des Kunden (Hoch- & Tiefbau, Bautenerhalt und Generalplanung).

Zur Ergänzung unseres Teams am Hauptsitz in Muttenz suchen wir eine/n

Bauingenieur/in ETH/HTL

für die qualitäts-, kosten- und termingerechte Bearbeitung anspruchsvoller Projekte in folgenden Bereichen:

- Lärmschutz/Akustik
- Allgemeiner Tiefbau

(Strassen-, Bahn- und Kanalisationsbau)

Wir erwarten ein abgeschlossenes Hochschul- oder Fachhochschulstudium sowie praktische Erfahrung in einem der genannten Fachgebieten. Sie sind gewandt im Umgang mit EDV-unterstützten Hilfsmitteln (Strassenbau-, CAD- und Office-Programme). Zu Ihren Stärken gehören zudem konzeptionelle Denkweise, Systematik und Gewandtheit im Ausdruck.

Ein engagiertes Team freut sich auf eine/n kreative/n, motivierte/n Mitarbeiter/in. Gerne erwarten wir Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr M. Wieser, Abteilungsleiter Tiefbau (e-mail: wm@jsag.ch) gerne zur Verfügung.

Jauslin + Stebler Ingenieure AG Gartenstrasse 15, 4132 Muttenz

Telefon 061/467 67 67 www.jsag.ch



AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft

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

Die Abteilung Wasserwirtschaft des AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft, ist die Fachstelle für die Gewässernutzung und den Grundwasserschutz im Kanton Zürich. Die Hauptaufgabe besteht im Vollzug der Wasserwirtschaftsgesetzgebung.

Zur Verstärkung des Teams (24 Mitarbeitende) suchen wir eine/n

Ingenieur/in (Fachrichtung Bau und Planung)

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Prüfung von Gesuchen zur Nutzung der Gewässer im Hinblick auf deren Umweltverträglichkeit und die Wahrung weiterer öffentlicher Interessen sowie die Ausarbeitung von Konzessionen. Des Weiteren beraten Sie die Bauherrschaften und deren Vertreter, beaufsichtigen die bestehenden Nutzungen und nehmen die bautechnische Beurteilung von Projekten und Bauten vor.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium (Fachhochschule FH, HTL) und bringen idealerweise Erfahrung im Wasserbau mit. Selbständigkeit, interdisziplinäres Denken, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen sowie Gewandtheit in mündlicher und schriftlicher Ausdrucksweise gehören zu Ihren Stärken. Zudem stellen wir uns vor, dass Sie ein Flair für rechtliche Belange haben und sich als teamfähige, kommunikative und kundenorientierte Person bezeichnen können.

Wenn Sie Freude an einer Tätigkeit im Dienste einer sauberen Umwelt haben, bieten wir Ihnen eine vielseitige Stelle in einem bewährten Arbeitsteam, einen attraktiven Arbeitsplatz nahe beim Hauptbahnhof und zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Nähere Auskunft erteilen Ihnen gerne Kurt Venzin, Tel. 01 259 39 42 oder Urs Achermann, Tel. 01 259 39 53. Ihre vollständige Bewerbungsunterlagen mit Handschriftprobe und Fotos senden Sie an: Personal Baudirektion, Edith Eicher, 8090 Zürich, Tel. 01 259 32 04, E-Mail: edith.eicher@bd.zh.ch

Stelleninserate in tec 21

werden vom aktiven Teil des Berufsstandes gelesen!



Am Institut für Denkmalpflege (Prof. Dr. Georg Mörsch) wird auf den 1. Januar 2002 eine 75%-Stelle im Bereich Naturwissenschaftliche Untersuchung, Forschung und Beratung frei. Dafür suchen wie eine /einen

Naturwissenschafterin/ Naturwissenschafter

Eine kurzfristige Aufstockung der Stelle ist geplant.

Aufgabenbereich: Es handelt sich um praxisbezogene, bedürfnisorientierte und innovative Forschung, um kombinierte Arbeit an historischen Bauwerken und ihren künstlerisch/historisch wertvollen Ausstattungen im Labor, in der Datenauswertung und im Verfassen von wissenschaftlichen Berichten, um die Bearbeitung von wissenschaftlichen Projekten und um die schrittweise Einarbeitung in die junge Disziplin der Konservierungswissenschaft am Baudenkmal.

Anforderungen: Wir erwarten ein abgeschlossenes Studium vorzugsweise in Erdwissenschaften, evtl. in Umweltnaturwissenschaften, Erfahrung im Umgang mit Polarisationsmikroskopie, chemischen und mikrochemischen Analysen und mit gängiger Software zur Datenverarbeitung. Wir setzen zudem Verständnis für bauphysikalische Messmethoden, die (nach Einarbeitung) an Objekten selbständig eingesetzt werden, voraus. Weiter erwarten wir eine gute Beobachtungsgabe und die Fähigkeit, analytisch, vernetzt und problembezogen zu denken, sowie selbständig zu arbeiten. Wichtig ist die Sensibilität für historische Objekte.

Leistungsangebot: Wir bieten ein differenziertes Tätigkeitsgebiet in einem kleinen, interdisziplinär ausgerichteten Forschungsteam. Arbeitsort ist Zürich.

Ihre Bewerbung: Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung unter dem Kennwort NW/IfD an die ETH Zürich, Herr H.W. Kreis, Personalchef, Turnerstr.1, 8092 Zürich.

Weitere Stellen finden Sie unter www.pa.ethz.ch



Wismer + Partner AG • Beratende Ingenieure und Planer SIA

Wir sind eine grössere, unabhängige Ingenieurunternehmung und suchen zur Ergänzung unseres Teams einen erfahrenen

Bauingenieur ETH/HTL

Ihre Aufgaben:

Sie bearbeiten und leiten selbständig oder unter Anleitung Hoch-, Tief- und Brückenbauprojekte ab Variantenstudium bis Bauleitung und Abrechnung.

Wir erwarten:

Ein abgeschlossenes Studium als Bauingenieur. Gute Fachkenntnisse und wenn möglich einige Jahre praktische Erfahrung in Projektierung und Bauleitung. Initiative, Teamfähigkeit, gute schriftliche Ausdrucksweise und Informatik-Kenntnisse runden Ihr Persönlichkeitsbild ab.

Wir bieten:

Ein vielseitiges Tätigkeitsgebiet, grosse Selbständigkeit, ein angenehmes und kollegiales Arbeitsklima, sowie modernste Arbeitshilfsmittel.

Sind Sie interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für weitere Auskünfte wenden Sie sich an Jürg Ingold, Tel. 041 799 71 31.

Wismer + Partner AG, Grundstrasse 3, 6343 Rotkreuz

Liebe Architekten ETH/HTL, akquirieren Sie unsere Projekte.

Zur Unterstützung der Geschäftsleitung in der Projektakquisition suchen wir eine/n

Leiter/in Projektentwicklung

In dieser Führungsposition sind Sie für die Akquisition bis zur Entwicklung verschiedenster Überbauungsprojekte verantwortlich. Basis für Ihre überraschenden und unkonventionellen Lösungen bilden unsere Marketing- und Marktleistungskonzepte.

Für diese attraktive Aufgabe suchen wir Sie, die unternehmerisch denkende, umsetzungsstarke Persönlichkeit mit

- einer Ausbildung als Architekt/in ETH/HTL
- Leistungsausweisen im Immobilienpromotionsbereich
- Zusatzausbildung in den Bereichen Marketing oder Betriebswirtschaft
- Erfahrung im Umgang mit B-to-B-Kunden und Behörden

Begeisterung, Kreativität und Motivation führen Sie – zusammen mit Ihrem jungen und selbstständig arbeitenden Team – zum Erfolg, ohne die anspruchsvollen Zielsetzungen unserer Kundschaft aus den Augen zu verlieren. Als kommunikationsstarke, zielorientierte Fachperson akquirieren Sie neue Aufträge mittels ökonomischem Einsatz der vorhandenen Ressourcen.

Peikert Contract AG lebt eine zeitgemässe, unkomplizierte Firmenkultur mit kurzen Entscheidungswegen und legt grossen Wert auf eigenverantwortliches Denken und Handeln. Wenn Sie in unserem innovativen Zuger Unternehmen den Erfolg aktiv mitgestalten wollen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung zuhanden Philipp Peikert.

Peikert Contract AG Industriestrasse 22, 6302 Zug www.peikert.ch





Eidgenössische Rekurskommissionen des Finanzdepartementes Commissions de recours du Département fédéral des finances Commissioni di ricorso del Dipartimento federale delle finanze Avenue Tissot 8 1006 Lausanne Fax 021/342 03 49

Eidgenössische Rekurskommission für Bauprodukte

Nebenamtliche Richterinnen bzw. Richter bei der neu geschaffenen Rekurskommission für Bauprodukte, einem unabhängigen Gericht mit Sitz in Lausanne. Behandlung von Rekursfällen (grundsätzlich nicht am Sitz des Gerichts) betreffend Entscheide von Zulassungsstellen und Kontrollorganen.

Teilnahme an Gerichtsberatungen, gegebenenfalls Erstellen von Urteilsentwürfen als Referent(in). Selbstständige Arbeit in Zusammenarbeit mit dem Präsidenten oder der Vizepräsidentin bzw. dem Vizepräsidenten. Vertiefte Kenntnisse und mehrjährige Berufserfahrung in einem der einschlägigen Bereiche; naturwissenschaftlicher oder technischer Hochschulabschluss (Experte oder Hochschulprofessor bevorzugt). Juristische Kenntnisse erwünscht, aber nicht unabdingbar. Interesse für Fragen des Umweltschutzes sowie rechtliche Fragen. Sprache: Deutsch, Französisch oder Italienisch; gute Kenntnisse einer zweiten Amtssprache.

Entlöhnung in Form von Sitzungs- und Leseentschädigungen. Bewerbungen von Frauen sind besonders erwünscht. Die Funktion ist unvereinbar mit einem Anstellungsverhältnis nach dem öffentlichen Recht des Bundes.

DIVERSES

BAUEINGABEPLÄNE

Termingerecht und kompetent zum fairen Pauschalpreis

Voegtli & Lamont Dipl. Architekten Telefon 061 271 82 64

Verkaufe **AutoCAD Architectural Desktop R2** für Fr. 4500.–, WEHA AG, Tel. 01/310 22 51

Dipl. Architekt HTL / Projektmanager

STELLENGESUCHEI

32, CH, mehrsprachig,

7 Jahre Berufserfahrung nach berufsbegleitendem Studium. Erfahrungen in Projektmanagement, Facility-Management, Ausführungsplanung (CAD),

sucht neue anspruchsvolle Herausforderung.

Angebote bitte unter Chiffre K 87153 B, Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St.Gallen

Architekturbüro ETH SIA hat freie Kapazitäten

für alle Planungs- und Zeichenarbeiten wie Entwufs-, Detail-, Werkplanung und Visualisierung. Ausführung von Hand oder mit CAD. Ihre Anfragen bitte unter Tel. 01 450 84 54, Fax 01 450 83 20 oder e-Mail bfa@muf.ch.