Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 138 (2012)

Heft: 8: Nach der Katastrophe

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: 18.11.2025

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

34 | STELLENINSERATE TEC21 8/2012

w stellen stadtluzern ch

Stadt Luzern

Der **Städtebau** fördert die qualitätsvolle bauliche Entwicklung der Stadt. Das stark kundenorientierte Ressort Baugesuche führt jährlich zirka 500 Baubewilligungsverfahren durch, koordiniert die damit zusammenhängenden Vernehmlassungen und fertigt zuhanden des Stadtrates die erforderlichen Baubewilligungsentscheide aus.

Infolge Neuorientierung der Stelleninhaberin suchen wir im Ressort Baugesuche per 1. Mai 2012 oder nach Vereinbarung eine/einen

Architektin/Architekten

Pensum 60%

Gerne stellen wir Ihnen diese interessante Stelle auf unserer Homepage detailliert vor: www.stellen.stadtluzern.ch

Zufrieden mit Ihrer Stelle? Trauen Sie sich mehr zu?

Wir suchen ehrgeizige-n, engagierte-n

Projektleiter-in dipl. Arch. ETH/FH

für ein spannendes Wohnbauprojekt in Bern (ca.100 Wg.) Interessante Arbeit - Angenehme Umgebung - Guter Lohn

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie an: R. Bader, Baarerstr. 75, 6300 Zug oder info@renzo-bader.ch



F S G E O T E C H N I K

Zur Verstärkung unseres Teams in St. Gallen suchen wir ab sofort oder nach Vereinbarung einen jungen und engagierten

Bauingenieur ETH / TU

Als Geotechnisches Büro arbeiten wir in einem breiten Fachgebiet mit den Schwerpunkten Baugrunduntersuchungen, Erd- und Felsmechanik, Naturgefahren, Rutschungssanierungen, Baugruben und Spezialfundationen.

Wir erwarten:

- Interesse an der Geotechnik / Geologie
- Flexibilität und Bereitschaft zum selbständigen Arbeiten
- Gute Konstitution und Freude an der Arbeit im Freien
- Sehr gute EDV-Kenntnisse

Wir bieten:

- Vielseitige und abwechslungsreiche T\u00e4tigkeit bei der L\u00f6sung von nicht allt\u00e4glichen Problemen
- Chancen auch für Studienabgänger
 Fortschrittliche Arbeitsbedingungen
- Fortschrittliche Arbeitsbedingul
 Kameradschaftliches Team

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an Beda Fuster oder Peter Steiner.

FS GEOTECHNIK AG Beratende Ingenieure ETH/SIA

Oberstrasse 200 CH – 9000 St. Gallen T 071 277 54 84 F 071 278 53 34

info@fsgeotechnik.ch www.fsgeotechnik.ch



Stadt Chur

DAS HOCHBAUAMT SUCHT

für die Abteilung Hochbau per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Leiter/in Fachstelle Energie / Projektleiter-Bauleiter/in (100%)

für den Aufbau einer Dienstleistungs-Fachstelle mit energiespezifischem Know-how

Anmeldeschluss: 9. März 2012 Detaillierte Informationen finden Sie unter www.chur.ch/stellen



Wir sind eine dynamische, in der Region Zürichsee/Schwyz stark verankerte Ingenieurgruppe mit 130 Mitarbeitern und bearbeiten interessante Projekte in den Fachbereichen Bau und Infrastruktur, Vermessung und Geoinformation. Zur Verstärkung unseres Kaders und als Stellvertreter des Chefs suchen wir einen

Pat. Ingenieur — Geometer (dipl. Geomatikingenieur ETH/FH)

Idealerweise sind Sie ca. 30–40 Jahre alt und verfügen neben Ihrer umfassenden Erfahrung in der Amtlichen Vermessung und in der Bauvermessung über Kenntnisse im Bau- und Planungsrecht sowie in der Geoinformation. Sie beherrschen die Technologien von heute und erkennen die Kundenbedürfnisse von morgen, verfügen über die fachliche und persönliche Kompetenz, um selbständig Projekte zu akquirieren und zu leiten und sind sicher im Umgang mit Auftraggebern und Mitarbeitern.

Einen ambitionierten, unternehmerisch denkenden Ingenieur erwartet eine ausbaufähige Schlüsselposition mit echter Zukunftsperspektive – in einer aufgeschlossenen Unternehmenskultur.

Sind Sie interessiert? Unser Herr C. Caflisch (044 787 53 00 oder c.caflisch@geoterra.ch) gibt Ihnen gerne nähere Auskünfte. Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:

Geoterra AG Ingenieure Geometer Planer, Zugerstrasse 46 8805 Richterswil TEC21 B/2012 STELLENINSERATE | 35



Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU

Das Bundesamt für Umwelt BAFU ist die Umweltfachstelle des Bundes und gehört zum Eidg. Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK.

Die Abteilung Lärmbekämpfung erarbeitet die wissenschaftlichen und rechtlichen Grundlagen der Lärmbekämpfung in der Schweiz, sie fördert leise Technologien, informiert über die Lärmbelastung in der Schweiz und unterstützt und koordiniert den Vollzug.

Als wissenschaftliche/r Mitarbeitende/r der Sektion Strassen und Fahrzeuge engagieren Sie sich mit uns für die nachhaltige Entwicklung des Strassenverkehrs.

Wissenschaftliche/r Mitarbeitende/r Abteilung Lärmbekämpfung / Ref. NFA.Lärm

In dieser Funktion fördern Sie die Begrenzung des Strassenlärms in der Schweiz. Sie arbeiten eng mit kantonalen Fachleuten zusammen, unterstützen diese in lärmtechnischer Hinsicht und sorgen für den wirksamen Einsatz der Bundessubventionen. Sie leiten oder begleiten Projekte zur Weiterentwicklung der Lärmschutzmassnahmen sowohl bei der Strasseninfrastruktur als auch bei den Fahrzeugen. Zusätzlich verfassen Sie Stellungnahmen zu Lärmsanierungen, Umweltverträglichkeitsprüfungen und Gerichtsfällen und vertreten die Abteilung in Arbeitsgruppen mit Kantons- und Bundesbehörden.

Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium in technisch-natur-wissenschaftlicher Richtung. Als wissenschaftliche/r Mitarbeitende/r mit hohen Kommunikations- und Kooperationsfähigkeiten verstehen Sie es, strategische Ziele ergebnisorientiert umzusetzen. Sie behalten jederzeit den Überblick bezüglich des Projektverlaufs, erkennen Risiken, stimmen die notwendigen Massnahmen mit den beteiligten Partnern ab und sorgen für eine angemessene Berichterstattung. Sie sind initiativ, teamfähig, haben einen ausgeprägten Sinn für interdisziplinäres Arbeiten und handeln lösungsorientiert. Sehr gute Kenntnisse einer zweiten Landessprache und gute Kenntnisse in Englisch setzen wir ebenso voraus, wie sprachliche Gewandtheit und gute redaktionelle Fähigkeiten. Erfahrung als Bau- oder Fahrzeugingenieur, in der Lärmbekämpfung oder der Akustik sind von Vorteil.

Eine sorgfältige Einführung und sehr gute Weiterbildungsmöglichkeiten runden unser Angebot ab. Wir freuen uns auf Sie! Die Stelle ist vorläufig bis 31. Dezember 2015 befristet.

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an folgende Adresse: Bundesamt für Umwelt BAFU, Human Resources, Ref. NFA.Lärm, 3003 Bern

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Laurent Cosandey Tel. 031 323 56 16

Weitere interessante Stellenangebote der Bundesverwaltung finden Sie unter www.stelle.admin.ch

Priora, der Immobiliendienstleister



Als Kompetenzzentrum und Gesamtdienstleisterin vereint die Priora Gruppe Erfahrung, Know-how und Synergien zur Wertsteigerung von Immobilien über deren ganzen Lebenszyklus.

Im Bereich der **Priora Generalunternehmung** verwirklichen wir spannende Bauprojekte. Jedes einzelne Projekt bedarf einer ganz spezifischen Vorgehensweise. Als erfahrener General- und Totalunternehmer erarbeiten wir schlüsselfertige Bauwerke. Akkurate Planung und gewissenhafte Ausführung sind die Voraussetzungen, um den Bau reibungslos abzuwickeln und erfolgreich abzuschliessen. Zur Ergänzung unserer Teams in **Basel, Bern, Chur, St. Gallen, Zug** und **Zürich** suchen wir erfahrene

Projektleiter/in & Bauleiter/in





Projektleiter/in

Ihre Aufgaben Sie koordinieren selbständig Bauprojekte von der Planung bis zur Übergabe, einschliesslich der Garantieabwicklung. Sie gewährleisten und optimieren Kosten, Termine und Qualität der Projekte, tätigen Behördenkontakte und führen das gesamte Planungssowie Ausführungsteam. Ihr engagiertes Projektmanagement begeistert die Teams genauso nachhaltig wie die Auftraggeber, für die Sie während des gesamten Projektes wichtigster Ansprechpartner sind. Darüber hinaus unterstützen Sie die Akquisition und Kalkulation von Projekten wirkungsvoll.

Bauleiter/in

Ihre Aufgaben Sie planen und überwachen die Bauausführungen und tragen Verantwortung für Termine, Qualitäts- und Kostenstandards – vom Baubeginn bis zur Übergabe. Je nach Projektgrösse betreuen Sie dieses von A bis Z. Sie koordinieren und führen die Unternehmer selbständig, sind direkter Ansprechpartner für Architekten sowie Fachplaner und fördern die optimale Arbeitssicherheit. Zudem stellen Sie den Informationsfluss mit regelmässigen Sitzungen sicher.

Ihre Chance Wir bieten spannende und interessante Herausforderungen sowie attraktive Anstellungsbedingungen in einem motivierten, dynamischen und kollegialen Umfeld. Erfahren Sie mehr über die interessanten Herausforderungen auf www.priora.ch. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Motivationsbrief, CV, Arbeitszeugnisse und Diplome) an untenstehende Adresse.

Priora Generalunternehmung AG

Human Resources, Schuppisstrasse 7, CH-9016 St. Gallen | T +41 71 280 80 19, F +41 71 280 80 05 | hr.pgu@priora.ch | www.priora.ch | Development | Generalunternehmung | Facility Management | Immobilien

36 | STELLENINSERATE TEC21 8/2012



Wir sind eine dynamische, in der Region Zürichsee/Innerschwyz stark verankerte Ingenieurgruppe mit 130 Mitarbeitern und bearbeiten interessante Projekte in den Fachbereichen Bau und Infrastruktur, Vermessung und Geoinformation.
Zur Verstärkung unseres Teams und im Hinblick auf eine langfristige Unternehmensstrategie suchen wir für die Region rechts und links des Zürichsees je einen

Bauleiter Tiefbau

und

Bauzeichner-Konstrukteur Tiefbau

Zusammen mit einem jungen motivierten Team sind Sie für Planung und Realisierung von verschiedenen privaten und kommunalen Infrastrukturprojekten mitverantwortlich.

Ihre Erfahrung und Fachkompetenz, Ihr engagiertes Mitdenken sichert konstant tragfähige, zuverlässige und nachhaltige Lösungen im Sinne unserer Auftraggeber.

Wir bieten Ihnen eine interessante Stellung in einer Ingenieurgruppe mit modernster Infrastruktur und einem breit verankerten Beziehungsnetz.

Sofern wir ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen an H. Walker (info@geoterra.ch).

Geoterra AG Zugerstr. 46, 8805 Richterswil www.geoterra-gruppe.ch Böhler Infra AG St. Gallerstr. 115, 8645 Jona

Stadt Adliswil

Zürichstrasse 12, Postfach, 8134 Adliswil, Telefon 044 711 77 33 jobs@adliswil.ch, www.adliswil.ch

Die Stadt Adliswil sucht für die Abteilung Liegenschaften per 1. März 2012 oder nach Vereinbarung eine/n

Projektleiter/in 100 % (Bauherrenvertreter/in)

Das Team bewirtschaftet ein gemischtes Immobilien-Portefeuille mit einem Gesamtwert von rund 200 Millionen Franken. Ihre Hauptaufgabe als Projektleiter/in besteht in der Begleitung und Koordination von Bauprojekten über die Phasen Bedarfsanalyse, Konzeption, Planerevaluation, Projektierung, Realisierung und Öffentlichkeitsarbeit. Des Weiteren sind Sie für die bauliche Instandsetzung/-haltung zuständig und erledigen auch administrative Aufgaben.

Für diese spannende Aufgabe verfügen Sie über fundierte Kenntnisse im Bereich Baukonstruktion und Erfahrung im Projektmanagement und bringen idealerweise eine Ausbildung als Architekt, Bauingenieur oder Bauleiter mit.

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte www.adliswil.ch/jobs oder erhalten Sie von Marcel Punschke, Leiter Liegenschaften, 044 711 79 52. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an Stadt Adliswil, Personal, Zürichstrasse 12, 8134 Adliswil.



Wir suchen:

Dipl. Architekt(in) ETH/FHDipl. Bauleiter(in) HochbauHochbauzeichner(in)

Wir bieten:

- Spannende Projekte

- Motiviertes Mitarbeiterteam

- 6 Wochen Ferien pro Jahr

www.hts-architekten.ch

Für die Realisierung von anspruchsvollen Neubau-Projekten suchen wir auf 1. April 2012 oder nach Vereinbarung

ProjektleiterIn ArchitektIn

mit Ausführungserfahrung, sehr guten Deutschkenntnissen, einer selbständigen Arbeitsweise.

Wir bieten ein vielfältiges Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten im Zentrum von Zürich. Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung per Mail oder Post.

Dettling Wullschleger Architekten AG dipl. Architekten ETH SIA BSA Zurlindenstrasse 134, 8003 Zürich

www.dwarch.ch stelle@dwarch.ch

Wir sind ein bekanntes Geotechnikbüro mit Hauptsitz in St. Gallen und Niederlassungen in Zürich und Triesen (FL). Unser Tätigkeitsgebiet umfasst u.a. die Bereiche Geotechnik, Umwelttechnik, Messtechnik, Geologie, Hydrogeologie, Altlasten und Risikoanalysen. Zur Verstärkung unserer Ingenieurabteilungen in Zürich und St. Gallen suchen wir eine/n

Bauingenieur/Geotechnikingenieur/-in ETH/HTL

nach Möglichkeit mit einigen Jahren Berufserfahrung.

Ihre Aufgaben:

- Planung, Projektierung und Leitung von Tiefbauprojekten.
- Erarbeitung geotechnischer Gutachten und Expertisen
- Berechnung von Baugrubenabschlüssen, Wasserhaltungsmassnahmen und Fundationen jeder Art

Wir erwarten:

Ein aussergewöhnliches Engagement, ein sicheres und verbindliches Auftreten gegenüber unseren Kunden und Geschäftspartnern, die Fähigkeit zu ergebnisorientierter und selbständiger Arbeit im Team, Belastbarkeit und Ausdruckskraft.

Interessiert? Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an nachfolgende Adresse:



Grundbauberatung-Geoconsulting AG Herrn Dr. Ch. Kapp Helvetiastrasse 41, CH-9000 St. Gallen Tel. 071 244 88 44, Fax: 071 244 88 16 ch.kapp@grundbau.ch, www.grundbau.ch

IMPRESSUM | 37 TEC21 8/2012



ADRESSE DER REDAKTION

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

Judit Solt (js), Chefredaktorin Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie Tina Cieslik (tc), Architektur/Innenarchitektur Katinka Corts-Münzner (co), Architektur/Ingenieurwesen Lukas Denzler (ld), Umwelt/nat. Ressourcen Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerbe Danielle Fischer (df), Architektur Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Stadtebau Katharina Möschinger (km), Abschlussredaktorin/ Stv. Chefredaktorin Margrit Mühlebach, Büroangestellte Clementine van Rooden (cvr), Ingenieurwesen Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe Anna-Lena Walther (Stampfli Publikationen AG), Layout Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte/Stadtentwicklung

TEC21 ONLINE

www.espazium.ch

KORRESPONDENTEN

Andrea Wiegelmann (aw), Architektur

Charles von Büren, Bau/Holz, bureau.cvb@bluewin.ch Hansjörg Gadient, Architektur/Landschaftsarchitektur, hj.gadient@bluewin.ch Lilian Pfaff, Architektur/USA, lpfaff@gmx.net Markus Schmid, Ingenieurwesen, mactec21@gmail.com

REDAKTION SIA-SEITEN

Generalsekretariat, Selnaustrasse 16, Pf., 8027 Zürich, Sonja Lüthi (sl), Tel. 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16, sonja.luethi@ sia.ch, Normen Tel. 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine / SEATU Société des éditions des associations techniques universitaires Staffelstrasse 12, CH-8045 Zürich Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57 Walter Joos, Prasident Katharina Schober, Verlagsleitung

E-Mail k.schober@seatu.ch Hedi Knöpfel, Assistenz E-Mail h.knoeofel@seatu.ch

Erscheint wöchentlich, 40 Ausgaben pro Jahr ISSN-Nr. 1424-800X 138. Jahrgang, Auflage. 11241 (WEMF-beglaubigt)

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

ABONNEMENTSPREISE

ABONNEMENTS

SIA-Mitglieder

SIA. Zürich Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16 E-Mail mutationen@sia.ch

Nicht-SIA-Mitglieder

Stampfli Publikationen AG, Bern Telefon 031 300 62 53, Fax 031 300 63 90 E-Mail abonnemente@staempfli.com

EINZELBESTELLUNGEN

Stampfli Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 62 53 abonnemente@staempfli.ch, Fr. 12.- | Euro 8.- (ohne Porto)

Komedia AG, Postfach, CH-9001 St. Gallen Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93 E-Mail info@koemedia.ch, www.komedia.ch

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

BEIRAT

Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurwesen Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur Kurt Hildebrand, Horw, Gebäudetechnik Markus Hubbuch, Zürich, Energie Roland Hürlimann, Zürich, Baurecht Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie Ulrich Pfammatter, Bettwil, Technikgeschichte

HLK-BERATUNG

Rüdiger Külpmann, Horw, Gebäudetechnik

TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA

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

ETH-Alumni, Netzwerk der Absolventinnen und Absolventen der ETH Zürich www.alumni.ethz.ch

Bund Schweizer Architekten, BSA www.architekten-bsa.ch

http://a3.eofl.ch