| Objekttyp: | Advertising |
|------------|--------------|
| ODICKLIVD. | Auvertioning |

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 136 (2010)

Heft 9: **Vertikalgrün**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

TEC21 9/2010 STELLENINSERATE | 31

Wir suchen eine/einen

Ingenieur/in für Bauphysik und Energie

Aufgabengebiet

Wir bieten Ihnen die selbständige Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten im Bereich Nachhaltigkeit von Gebäuden sowie auf allen Gebieten der Bauphysik und Raumakustik.

Anforderungsprofil

Sie verfügen über einen Hochschulabschluss und haben sich vertieftes Wissen in den Bereichen Wärme- und Feuchteschutz sowie Bau- und Raumakustik angeeignet. Grundkenntnisse auf dem Gebiet der thermischen Simulation sowie Interesse an MINERGIE® und MINERGIE®-P werden vorausgesetzt. Idealerweise bringen Sie zudem Erfahrung in der Beratung von Architekten und Bauherren mit.

Fragen zur Vakanz beantwortet Ihnen Heinrich Manz, Tel. 044 387 12 83

Ihre Bewerbung senden Sie an Kathrin Huber, Basler & Hofmann AG, Forchstrasse 395, Postfach, 8032 Zürich kathrin.huber@baslerhofmann.ch

Wir gestalten Lebensräume. Beratend, planend und projektierend. Und wir geben Antworten auf wichtige Zukunftsfragen. Willkommen bei Basler & Hofmann.

www.baslerhofmann.ch

Basler & Hofmann

Öffentliche Bauten als Themen des täglichen Wirkens

Das Team der **Finanzkontrolle des Kantons Zürich** sucht per Mitte 2010 eine/n

Baurevisorin/Baurevisor Hochbau (50%)

Als oberstes Finanzaufsichtsorgan des Kantons Zürich prüfen wir den Finanzhaushalt des Kantons und seiner Anstalten.

Wir suchen eine/n **Architekt/in** oder erfahrene/n **Bauleiter/in/-führer/in** mit praktischer Erfahrung in der Ausführung und finanziellen Abwicklung von Neubau- und Unterhaltsprojekten im Hochbaubereich. Ihre Aufgabe bei uns ist die Prüfung der ordnungsgemässen, rechtmässigen und wirtschaftlichen Abwicklung von Bauprojekten durch die zuständigen Verwaltungseinheiten.

Das vollständige Stelleninserat und weitere Informationen zu unserer Organisation finden Sie unter **www.finanzkontrolle.zh.ch**.





Mit rund 17000 Einwohnern nimmt die Stadt Gossau eine überörtliche Bedeutung im Wirtschaftsraum St. Gallen ein. Sie verfügt über gute Voraussetzungen für ein aktives Leben in Beruf und Freizeit.

Wollen Sie die Zukunft im Bereich Bau/Umwelt und Verkehr aktiv mit gestalten? Wir suchen eine/einen

Leiter/in Projekte und Immobilien

Ihre Hauptaufgaben

- Projektleitung bei Neubauvorhaben
- Betreuen der Liegenschaften bezüglich baulichem Unterhalt und Investitionen zur Werterhaltung
- Operative Führung des Immobilienportfolios
- Entwicklung der Investitionsplanung der Bauten und Anlagen
- Das Beraten des Bausekretariates über technische Bauvorschriften
- Personelle, organisatorische und fachliche Führung
- Unterstützen des Leiters Hochbauamt als Stellvertreter

Unsere Anforderungen

Für diese verantwortungsvolle und vielseitige Position brauchen Sie eine höhere Fachausbildung in Architektur (FH; ETH) und mehrjährige Erfahrung. Sie haben Fachkenntnisse in den Bereichen Bau-Projektmanagement, -Planung und Immobilienmanagement. Ein stilsicheres Deutsch in Wort und Schrift erleichtert Ihnen Ihre tägliche Arbeit. Wenn eine ziel- und kundenorientierte Arbeitsweise, Kommunikationsfähigkeit und Verständnis für politische Zusammenhänge zu Ihren Stärken gehören, dann zögern Sie nicht; wir sollten uns kennen larnen

Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto senden Sie bitte an: Stadt Gossau, Gabi Lüchinger, Personaldienst, Bahnhofstrasse 25, 9201 Gossau oder an: personal@stadtgossau.ch

Stadt Gossau

www.stadtgossau.ch



VILLA NOVA ARCHITEKTEN AG

«Entwickeln. Planen. Realisieren.»

Unser Architekturbüro ist spezialisiert auf Renovationen, Restaurierungen und komplexe Umbauten, vor allem im historischen Bereich. Auch Neubauten gehören zum Spektrum.

Wir suchen per sofort

HochbauzeichnerIn/CAD-TechnikerIn

Sie beherrschen das AutoCAD 2008 und verstehen es, aktiv an mehreren anspruchsvollen Projekten zu arbeiten. Sie brennen darauf, Ihr Talent als Konstrukteur einzubringen und entwickeln mit Leidenschaft technische Details.

Nehmen Sie die Herausforderung an?

Villa Nova Architekten AG

Frau Michèle Hiltbrand Gartenstrasse 78, 4020 Basel mhiltbrand@villanova.ch 32 | STELLENINSERATE TEC21 9/2010



ANDREAS AKERET

Als etabliertes Baumanagementbüro arbeiten wir an anspruchsvollen Bauprojekten unterschiedlichster Art. Gemeinsam mit unseren Auftraggebern suchen wir nach optimalen, massgeschneiderten Lösungen deren Bauwerke in der gewünschten Qualität, termingerecht und ohne Kostenüberschreitungen zu realisieren.

Nach Vereinbarung suchen wir jeweils eine/n erfahrene/n und motivierte/n

PROJEKTLEITER/IN BAUMANAGEMENT UND BAULEITER/IN

- In Zusammenarbeit mit Bauherren, Architekten, Planern, Behörden und Unternehmern realisieren Sie mittlere und grosse Bauprojekte im Espace Mittelland. Sie arbeiten ziel- und lösungsorientiert von der Submission über die Auftragsabwicklung bis zur Garantieerledigung.
- Sie verfügen über ein Studium als Architekt FH oder eine Ausbildung zum Bauleiter mit Erfahrung in der Ausführung von komplexen Bauprojekten und haben idealerweise Kenntnisse im Bauprojektmanagement.
- Hohe Kundenorientierung und Sozialkompetenz, unternehmerisches Denken und Durchsetzungsvermögen sowie Ihre Erfahrung sind die Grundsteine, die Sie befähigen, Ihre Aufgaben erfolgreich und nachhaltig zu realisieren.
- Wir bieten Ihnen spannende Aufgaben in einem professionellen Arbeitsumfeld in unseren neuen hellen Büroräumlichkeiten zwischen Aarestrand und Bundeshaus.

Haben wir ihr Interesse geweckt? Herr Andreas Akeret, Telefon 0313310131, beantwortet gerne Ihre Fragen.

Ihre vollständige Bewerbung inkl. Foto, Lebenslauf und Zeugniskopien senden Sie bitte per Post oder E-Mail an:

ANDREAS AKERET BAUMANAGEMENT GMBH Sandrainstrasse 3 Postfach 27 3000 Bern 13 oder an: andreas.akeret@aabaumanagement.ch





Wir sind eine erfolgreiche Bauingenieurunternehmung, für welche sich täglich 170 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit viel Engagementund hoher Fachkompetenzeinsetzen. Unsere Niederlassungen sind dezentral organisiert und bieten ein breites Angebot an Dienstleistungen.

Für unsere Niederlassung **Zürich** suchen wir nach Vereinbarung eine/n dynamische/n, engagierte/n

Bauingenieur/in ETH/FH Fachgebiet Tunnelbau

Profil: Sie sind eine flexible, kommunikative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit und verfügen überfundiertes Fachwissen, insbesondere im Tunnelbau sowie in der Geotechnik. Idealerweise können Sie bereits einige Jahre Berufserfahrung vorweisen. Italienischkenntnisse sind von Vorteil.

Aufgaben: Bei den vielseitigen und anspruchsvollen Aufgaben mit interessanten, herausfordernden Projekten werden Sie von einem kompetenten und motivierten Team unterstützt. Selbstverständlich haben Sie Zugriff auf eine moderne, zeitgemässe Infrastruktur. Sie werden an Grossprojekten wie dem Ceneri Basistunnel oder dem Seelisbergtunnel zum Einsatz kommen.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsklima und fortschrittliche Arbeitsbedingungen.

Interessiert? Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Matthias Kündig, Abteilungsleiter Tunnelbau, unter 044 360 21 11 gerne zur Verfügung.

EDY TOSCANO AG, Hohlstrasse 511, 8048 Zürich matthias.kuendig@toscano.ch, www.toscano.ch

esch.sintzel

Badenerstrasse 156, 8004 Zürich esch@eschsintzel.ch www.eschsintzel.ch

Für die Ausführung anspruchsvoller Projekte suchen wir engagierte/-n

Architekten/-in ETH/FH

mit Ausführungserfahrung. Sie schätzen die Zusammenarbeit in einem kleinen Team und ein hohes Mass an Eigenverantwortung.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.

Die Schweizer Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt

BESTELLEN SIE JETZT IHR SCHNUPPER-ABO

WWW.TEC21.CH