

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 37-38: Natur inspiriert Technik

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: 14.07.2025

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

Tag der offenen Tür

1. Oktober 2009 | 13.30–18.00 Uhr

Möchten Sie mehr über die Bachelor- und Masterstudiengänge in Architektur und Bauingenieurwesen wissen?

Vorlesungen | Seminare | Versuchsanordnungen | Führungen | Infostände und vieles mehr ...

Gebäude B gemäss Beschilderung | Pestalozzistrasse 20 | Burgdorf

Weitere Informationen unter www.ahb.bfh.ch

Berner Fachhochschule
Architektur, Holz und Bau

- Carport
- Schulhof
- Abdeckungen

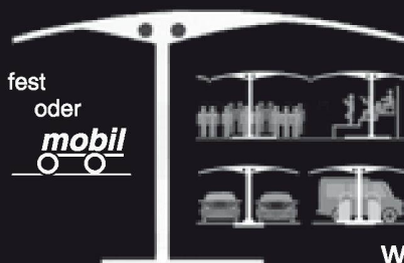


Mobitec

2000 Neuenburg

Tel ; 032 724 03 83

Bea.zbinden@mobitec.ch



- . Gemeinschaften .
- . Industrien .
- . Schulen .
- . Privat-und
- . Miteigentum .
- . Garagen .

www.mobitec.ch

www.systemgabion.ch



SYTEC
GEOPRODUCTS

Tel. 031 980 14 14

HONORAR SIA 102

Mit BBase wird die Rechnung
nicht zur Abrechnung!



www.bbase.ch
Telefon 044 948 12 14

B:Base

Der Mörtel

Mehr davon:
www.pink-schweiz.ch

**PRE
SYN**
mörtel

www.presyn.ch

WWW.TEC21.CH

Wettbewerbe aktuell | Wettbewerbe suchen | Wettbewerbe melden



**Baudirektion
Kanton Zürich**

**AWEL Amt für Abfall,
Wasser, Energie und Luft**

Baudirektion Kanton Zürich – Wir engagieren uns für einen nachhaltig attraktiven Lebensraum.

Die Abteilung Lufthygiene ist die Fachstelle für die Luftreinhaltung im Kanton Zürich. Sie betreibt ein Messnetz zur Luftschadstoffüberwachung, kontrolliert die Emissionen von Feuerungen und Industrie- und Gewerbebetrieben und sie bereitet die Grundlagen für eine erfolgreiche Luftreinhaltungspolitik (Kataster, Massnahmenplan) vor. Für die Sektion Massnahmenplanung suchen wir per 1. Januar 2010 oder nach Vereinbarung eine(n)

Leiter/-in Massnahmenplanung

(stv. Abteilungsleiter)

Hauptaufgaben:

- Führung der Sektion Grundlagen/Massnahmenplanung
- Zu einem späteren Zeitpunkt ist die Nachfolge des Abteilungsleiters vorgesehen
- Nachführung und Qualitätsprüfung Grundlagen Luftreinhaltung
- Überprüfung und Erfolgskontrolle Massnahmenplan
- Umweltverträglichkeitsprüfungen
- Bearbeitung von parlamentarischen Vorstössen und Vernehmlassungen
- Projektleitung/-begleitung von Einzelmassnahmen (z.B. Immissionen)

Anforderungen:

- Master-Abschluss als Naturwissenschaftler/-in oder vergleichbare Ausbildung (Geographie, Physik, Chemie, Kultur/-bauingenieurwesen)
- Erfahrungen im Umweltbereich
- Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck
- Freude an Öffentlichkeitsarbeit

Wir wenden uns an eine kommunikative Persönlichkeit mit Führungsqualitäten und grossem Verhandlungsgeschick, die bereit ist, ihre strategischen und konzeptionellen Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld lösungsorientiert einzusetzen. Sie leiten Projekte und Arbeitsgruppen und vertreten den Kanton als Experte nach aussen. Es fällt Ihnen leicht auf unterschiedlichen Niveaus zu kommunizieren und die bestehenden Netzwerke zu pflegen und weiter auszubauen. Ihre interdisziplinären Fähigkeiten erleichtern Ihnen die Zusammenarbeit mit anderen Kantonen, Gemeinden, Behörden, Privaten sowie nationalen und internationalen Fachgremien.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige und spannende Tätigkeit mit Gestaltungsfreiraum und Eigenverantwortung sowie einen Arbeitsplatz beim Hauptbahnhof. Für weitere Fragen steht Ihnen Herr Dr. Hansjörg Sommer, Abteilungsleiter, Telefon 043 259 29 91, gerne zur Verfügung.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Foto, einzureichen an: Baudirektion Kanton Zürich, Human Resources, Walchetur 2, Postfach, 8090 Zürich, Telefon 043 259 32 04, E-Mail rene.spoerri@bd.zh.ch. Weitere Informationen zur Abteilung Lufthygiene finden Sie unter www.luft.zh.ch

Weitere Stellen beim Kanton Zürich auf www.publicjobs.ch



SBB CFF FFS

Der Geschäftsbereich Fahrweg in der Division Infrastruktur der SBB plant das moderne und zukunftsweisende Bahnsystem der Schweiz. In der Geschäftseinheit Projekt Management sind wir für die Projektierung der festen Anlagen – Fahrbahnen, Tunnels, Fahrleitungsanlagen, Perrons etc. – zuständig. Zur Verstärkung unseres motivierten Teams in der Projekt Management Region Olten suchen wir Sie als

Projektleiter/in Gesamtprojekt-Führung (80–100%)

Sie leiten selbständig anspruchsvolle, multidisziplinäre Projekte im Bereich Bahnbau. Als Gesamtprojektleiter/in führen und koordinieren Sie die Projektmitarbeiter/innen während der gesamten Projektdauer und sind verantwortlich für den wirtschaftlichen, qualitäts-, termin- und kostengerechten Um- und Neubau von Bahnanlagen.

Sie verfügen über eine abgeschlossene Hochschul- oder Fachhochschulausbildung als Ingenieur/in (Bau-, Umwelt- etc.) sowie über einige Jahre Berufserfahrung in der Projektierung oder in der Bauleitung. Kenntnisse im Projektmanagement werden vorausgesetzt. Komplexe, sich laufend verändernde Rahmenbedingungen fordern Ihren Entdecker- und Pioniergeist heraus. Mit Ihrer kreativen und innovativen Ader meistern Sie, zusammen mit einem eingespielten Team, jede Situation. Ihr Erfolg basiert auf Selbstständigkeit, Eigeninitiative und ausgezeichnetem Kommunikationsverhalten in Wort und Schrift.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und gute Lohnnebenleistungen. Ein ausgeglichenes Team von Frauen und Männern ist uns wichtig, dies wird bei gleichwertiger Qualifikation berücksichtigt. Teilzeitarbeit ist möglich, zudem sind wir offen für Job-sharing-Modelle. Wir vermitteln und unterstützen familienexterne Kinderbetreuungsplätze.

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne Herr Hansruedi Obrist, Leiter Gesamtprojekt-Führung, Tel +41 (0)51 229 64 31 oder hansruedi.obrist@sbb.ch.

Wir freuen uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen an: SBB, HR Shared Service Center, Frau Nadia Hämmerli, Rue de la Carrière 2a, 1701 Fribourg. Referenz: 58068

Mehr Jobs und alles über erstklassige Mobilität finden Sie auf www.sbb.ch.



Meine Auftraggeberin ist ein im In- und Ausland erfolgreiche und unabhängige Gruppe von Ingenieur-Unternehmungen, die für ihre Kunden erkennbare Mehrwerte schafft. Fachspezialisten entwickeln, planen, projektieren, führen und überwachen komplexe Investitionsvorhaben über den gesamten Lebenszyklus eines Bauwerks. Für die Verstärkung der Geschäftsleitung einer Gruppenfirma suchen wir eine engagierte, initiative und **erfahrene Persönlichkeit als**

Leitenden Bauingenieur im konstruktiven Ingenieurbau und Mitglied der GL (m/w)

Ihre Aufgaben: Sie engagieren sich aktiv in der zielgerichteten und kundenorientierten **Führung der Ingenieur-Unternehmung mit zwei Niederlassungen im Mittelland. Die Aufgaben umfassen Projektleitungen vorwiegend in der Konstruktion, der Tragwerksplanung für Hoch-, Brücken- und Spezialbauten.** Als Mitglied der Geschäftsleitung pflegen Sie den Kontakt mit den Vertretern der Auftraggeber, akquirieren neue Mandate und führen auch Projekt- und Bauleitungsteams in einer modernen Arbeitsumgebung. Ihre unternehmerische Aufgabe beinhaltet die Initiativen, im Rahmen der Unternehmensziele optimale Resultate in menschlicher, sozialer und wirtschaftlicher Hinsicht zu erreichen.

Ihr Profil: Sie sind eine zielstrebige und entscheidungsfreudige Persönlichkeit mit einer soliden technischen **Ausbildung als Bauingenieur/in mit mindestens 10 Jahren Berufserfahrung** im konstruktiven Ingenieurbau. Sie haben ein sicheres Auftreten, sind teamfähig, innovativ und wissen sich auf das Wesentliche zu konzentrieren. Wir schätzen auch Ihre kommunikativen Fähigkeiten in Wort und Schrift im Umgang mit Ihren Kunden, Partnern und Mitarbeitenden.

Sie **erwartet** eine fachlich und unternehmerisch interessante Herausforderung für die **Gestaltung und den weiteren Ausbau ihres Verantwortungsbereichs**, sowie die Chance, in einem vielseitigen Unternehmen, in Kombination von Führung und Bautechnik die mit dem Verwaltungsrat vereinbarten Ziele zu erreichen. **Ihr Arbeitsort liegt in der Stadt Brugg.**

Ihr nächster Schritt: Senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung in der von Ihnen gewählten Form an den Beauftragten **Kurt W. Weirich**, Dipl. Ing. ETH/SIA, WeiRICH Consulting & Coaching, CH-6060 Sarnen, Sonnenbergstrasse 41. Wir freuen uns auch auf Ihre Vorabklärungen an Telefon 041 661 20 20 oder an weirich@effizienz.ch oder über www.effizienz.ch. Wir bürgen seit Jahren für absolute Diskretion.

Unser Mandant ist die öffentliche Verwaltung des Kantons Zürich. Sie stellt im Auftrag der Bevölkerung die Verkehrsinfrastruktur für alle Verkehrsarten im Kanton Zürich sicher. Sie plant, projiziert und realisiert Neubauten, Unterhaltsarbeiten und Instandsetzungen.

Wir suchen zur Verstärkung des Teams der **Unterhaltsregion Glattbrugg** eine erfahrene Kaderpersönlichkeit als

Projektleiter Verkehrsinfrastrukturbau (m/w)

Dipl. Bauführer oder Ingenieur FH

Lösungsorientierter Koordinator der Schnittstelle:

Auftraggeber/Baudirektion/Ingenieurwesen/Bauausführung

Ihre Aufgaben: Sie koordinieren die Anliegen verschiedener Bedürfnisgruppen, dokumentieren den Instandsetzungsbedarf und präsentieren Sanierungsvorschläge. Weiter steuern Sie die Mittel- und die Langfristplanung und projektieren und realisieren die Instandsetzungsmassnahmen. Als Oberbauleiter setzen Sie sich für die beste Lösung auch aus unternehmerischer Perspektive ein. Sie verfassen Anträge, Gesuche und Berichte, prüfen Arbeitsvergaben, Budgets und kontrollieren den rechnerischen und administrativen Bereich.

Ihr Profil: Sie sind dipl. Bauführer oder Ingenieur FH mit praktischer Erfahrung in der Bauausführung. Sie haben ein Flair für die verschiedenen Bedürfnis- und Leistungsgruppen sowie für das Management von Schnittstellen. Erforderlich sind ausgesprochen gute Organisations-, Planungs-, Management- und Führungsfähigkeiten sowie hohe Sozialkompetenz. Sie denken und handeln partnerschaftlich und lösungsorientiert. Im schriftlichen Umgang mit Ämtern und Behörden kennen Sie sich aus.

Das Angebot: Wir bieten Ihnen eine vielseitige, spannende und selbständige Aufgabe in einem kollegialen Arbeitsumfeld, wo ethische Werte Ihren festen Platz haben. Sie schätzen überdurchschnittliche Anstellungsbedingungen und Arbeitszeiten und die dadurch mögliche Lebensqualität. Ein der Aufgabe entsprechendes gutes Salär sowie beste Sozial- und Nebenleistungen runden das Angebot ab.

Kontaktieren Sie Herrn A. Schraner für ein Vorgespräch und senden Sie uns dazu Ihren Lebenslauf per E-Mail. Ihre schriftliche Bewerbung erwarten wir gerne an untenstehende Adresse in Zürich. Alle Daten behandeln wir vertraulich.

AndreASSchraner

Unternehmens- und Kaderberatung

Andreas Schraner – CH-8034 Zürich – Seefeldstrasse – Postfach 1079
Telefon ++41 (0)43 819 33 30 – a.schraner@bluewin.ch – www.as-u.ch

Büro CH-4310 Rheinfelden – Bahnhofstrasse – Postfach 245 – Telefon ++41 (0)61 831 03 85