

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 5-6: Energien bilanzieren

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: 12.01.2026

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

WEITERBILDUNGSKURSE

Marktpositionierung und strategisches Marketing

18.–19. März 2011 | Freitag, 9–18 Uhr, Samstag, 9–16 Uhr

Grundlagen des Projektmanagements

20.–21. Mai 2011 | Freitag, 9–18 Uhr, Samstag, 9–16 Uhr

Übergeordnetes (strategisches) Projektmanagement

9.–10. September 2011 | Freitag, 9–18 Uhr, Samstag, 9–16 Uhr

Für Architektinnen/Architekten | Ingenieurinnen/Ingenieure |

Führungs Personen aus dem Baugewerbe |

Anmeldeschluss 2 Wochen vor Kursbeginn

Ort: Berner Fachhochschule Architektur, Holz und Bau |

Burgdorf | Pestalozzistrasse 20

Anmeldung: +41 34 426 41 01 | wb_bu.ahb@bfh.ch

Berner Fachhochschule

Architektur, Holz und Bau



www.ahb.bfh.ch



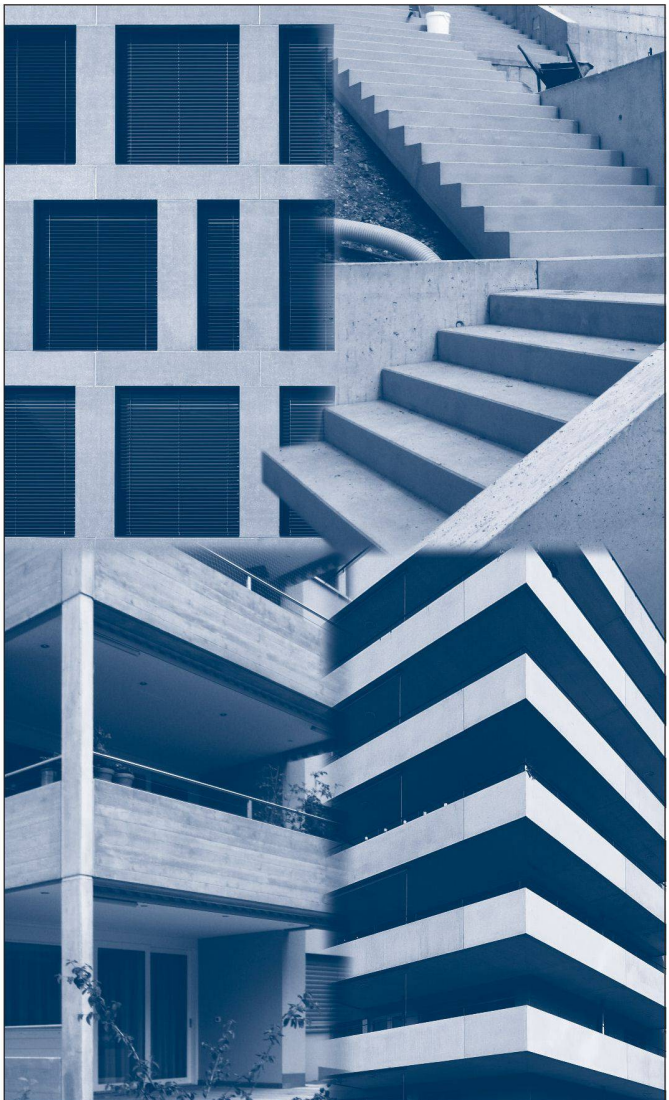
Sanierung Hauptgebäude Griesser AG, Aadorf
Architekt: Olbrecht + Lanter AG, Frauenfeld Foto: Dominique Marc Wehrli

Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas



Tuchschenid

Tuchschenid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuchschenid.ch



BRUN produziert seit über 40 Jahren vorfabrizierte Betonelemente von höchster Qualität. Wirtschaftlich, prompt und zuverlässig. Mit erstklassigem Service von A-Z. BRUN bietet innovative Lösungen für alle Bereiche der Bauindustrie.

BRUN Betonelemente



ELEMENTWERK BRUN AG
MOOSHÜSLISTRASSE

CH - 6032 EMMEN

Tel. +41 41 269 40 40

Fax +41 41 269 40 41

E-Mail: mail@brunag.ch

www.brunag.ch



Kreuzlingen ist mit rund 19'400 Einwohnern die grösste Schweizer Stadt am Bodensee und Teil des Zentrums der grenzüberschreitenden Agglomeration Kreuzlingen / Konstanz mit über 100'000 Einwohnern. Die Stadtverwaltung mit 150 Mitarbeitenden sorgt dafür, dass die Bürger/-innen einen erstklassigen Service erhalten und sich hier wohl fühlen. Um diese hohe Dienstleistungsqualität auch in Zukunft sicherzustellen, suchen wir in der Bauverwaltung per 1. März 2011 oder nach Vereinbarung eine/-n

Sachbearbeiter/-in Planung

Sie führen in direkter Zusammenarbeit mit dem Abteilungsleiter Hochbau und Planung Planungsprozesse in den Bereichen:

- städtebauliche Konzeptionen als Grundlage für Arealsentwicklungen
- Sondernutzungsplanung (Gestaltungspläne nach Thurgauer Recht)
- Nutzungsplanung
- Verkehrsplanung
- kommunale und regionale Richtplanung

Sie sind die Ansprechperson für beauftragte externe Fachbüros, koordinieren eingehende Dossiers intern, holen die benötigten Stellungnahmen beim Kanton ein und überwachen den anschliessenden Auflageprozess. Zudem nehmen Sie Einsatz in den für die Genehmigungen zuständigen Kommissionen.

Für diese anspruchsvolle Funktion suchen wir eine Fachperson mit:

- einer grundlegenden Ausbildung in der Raumplanung (Orts-, Regional- und Landesplanung der Schweiz)
- Kompetenzen in Städtebau- und Verkehrsplanung
- ziel- und lösungsorientierter Arbeitsweise
- guten kommunikativen Fähigkeiten
- Berufserfahrung (keine zwingende Voraussetzung)

Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit in einem aufgestellten Team, fortschrittliche Anstellungsbedingungen und gute Weiterbildungsmöglichkeiten.

Sind Sie interessiert?

Dann freuen wir uns, Sie kennen zu lernen. Senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen bis am **18. Februar 2011** an die Stadtverwaltung Kreuzlingen, Verena Wüthrich, Leiterin Personaldienst, Hauptstrasse 62, 8280 Kreuzlingen oder an verena.wuethrich@kreuzlingen.ch.

Auskünfte über die Stelle erteilt Ihnen gerne Heinz Theus, Abteilungsleiter Hochbau und Planung, Telefon 071 677 61 86.



Eine Stelle bei der Stadt? Eine Herausforderung für Sie?

Das Tiefbauamt ist ein Unternehmen des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements der Stadt Zürich mit rund 300 Mitarbeitenden. Wir gestalten, projektiert, bauen und unterhalten wichtige Teile der städtischen Infrastruktur, werten den öffentlichen Raum auf und gestalten die Mobilitätsstrategie. Damit leisten wir einen wichtigen Beitrag zur hohen Lebensqualität der Stadt Zürich.

Im Fachbereich Gebietsmanagement suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung den oder die engagierte/n

Projektleiter/in Strassenraum (60 – 100 %)

In dieser Funktion übernehmen Sie die strategische Planung und die Erarbeitung von Vorstudien für die Strassenraumgestaltung in der Stadt Zürich. Sie vertreten das Tiefbauamt in Arbeits- und Quartiergruppen und führen öffentliche Informationsveranstaltungen durch. Sie arbeiten in einem Team mit anderen Projektleitenden, führen selbstständig Projekte und sind verantwortlich für Termine und Kosten. Mit Ihrem fundierten Fachwissen tragen Sie massgeblich zur erfolgreichen Entwicklung von Lösungen bei Infrastrukturerneuerungen bei.

Wir wenden uns an eine kommunikative und belastbare Persönlichkeit mit einem Ingenieur-Abschluss FH/ETH im Bauwesen (Verkehrs-, Kultur- oder Bauingenieur). Sie verfügen über ausgewiesene Berufspraxis, gute Erfahrung im Projektmanagement (idealerweise in der Planung von öffentlichen Strassenräumen) und in der Arbeit in interdisziplinären Teams. Sie können mit Ihrem gestalterischen Talent andere überzeugen, arbeiten gerne selbstständig und wirken gleichzeitig integrierend. Sie sind flexibel und schätzen abwechslungsreiche berufliche Herausforderungen.

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle, selbstständige und interessante Tätigkeit mit spannenden Gestaltungsfreiraumen, flexible Arbeitszeiten, gute Sozialleistungen und attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten. Ihr Arbeitsplatz befindet sich in unmittelbarer Nähe des Hauptbahnhofes.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Bruno Nauer, Leiter Human Resources, Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, 8001 Zürich oder per E-Mail an taz-personal@zuerich.ch. Für weitere Auskünfte steht Ihnen auch Beat Jörger, Fachbereichsleiter Gebietsmanagement (044 412 42 22), gerne zur Verfügung. Internet: www.stadt-zuerich.ch/tiefbauamt

Eine Dienstabteilung des Tiefbau- und Entsorgungsdepartements

SWR ist ein renommiertes Ingenieurbüro im Raum Limmattal und seit langem in den Bereichen Raumplanung, Tiefbau, Bauberatung und Geomatik tätig.

Wir suchen in der Abteilung Planung und Umwelt nach Vereinbarung eine/n

RAUMPLANER/IN FH als Projektleiter/in

>Teilzeit möglich <

Wir bieten Ihnen:

- interessante, selbständige Projektarbeit in einem jungen, dynamischen Team in den Bereichen Regionalplanung
Ortsplanung
Quartierplanung
Gestaltungspläne
- Projektverantwortung und die Möglichkeit zur ständigen Weiterentwicklung
- in Dietikon einen modernen Arbeitsplatz, fortschrittliche Arbeitsbedingungen und ein Salär, das Ihre Leistungen honoriert

Sie

- haben Ihr Studium abgeschlossen und einige Jahre Berufserfahrung gesammelt
- sind motiviert, Herausforderungen auf kommunaler und regionaler Stufe anzupacken
- möchten sich in einem interdisziplinären Team engagieren und gemeinsam kundenorientierte Lösungen erarbeiten

Machen Sie jetzt den Schritt in Ihre berufliche Zukunft als Projektleiter/in bei SWR.

Für Fragen steht Ihnen Christian Kaul unter 043 500 45 58, christian.kaul@swr.ch zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.



BERATENDE INGENIEURE USIC/SIA
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG
BAU • GEOMATIK • UMWELT

8953 DIETIKON, SCHÖNEGGSTRASSE 30
FON 043 500 45 00 / WWW.SWR.CH

KOMPETENT. PROFILIERT. NACHHALTIG



Wir stellen die Signale für die Bahnen auf grün: SBB Infrastruktur baut, betreibt und unterhält das Bahnnetz der SBB – das am stärksten befahrene Netz Europas. 9'000 Mitarbeitende sorgen rund um die Uhr dafür, dass Reisende und Güter sicher, pünktlich und bequem ankommen. Steigen Sie ein, bei der Arbeitgeberin 1. Klasse als

Projektleiter/in Brückenbau (80–100%)

Sie leiten nach einer systematischen Einführung rasch selbständig Projekte im Ingenieurbau. In erster Linie führen Sie Instandsetzungs- und Neubauprojekte im Brückenbau von der Studienphase bis zur Realisierung. Als Vertreter der Bauherrschaft gestalten Sie die Projekte. Sie beauftragen die Planer und Bauunternehmungen, führen und koordinieren die SBB-Fachspezialisten und vertreten Ihre Projekte gegenüber dem Besteller, Behörden und Dritten. Während der gesamten Projektdauer sind Sie für Qualität, Sicherheit, Wirtschaftlichkeit und Termine verantwortlich.

Wir erwarten ein abgeschlossenes Bauingenieurstudium. Idealerweise bringen Sie auch bereits Erfahrung im Projektmanagement sowie in der Projektierung und Realisierung von Infrastrukturbauten mit. Diese hoch interessante Aufgabe verlangt von Ihnen, neben Fachwissen und Baukompetenz, vor allem auch Team- und Kommunikationsfähigkeit, Selbständigkeit und Eigeninitiative. Ihre Stärken sind ergebnisorientiertes Handeln sowie die Fähigkeit, anspruchsvolle Probleme effizient zu lösen. Ihre Affinität zur Eisenbahn und die Freude am Brückenbau werden Sie bei Ihrer Arbeit motivieren.

Mit uns fahren Sie gut! Wir bieten Ihnen in einem vielfältigen Umfeld attraktive Arbeitsbedingungen und gute Lohnnebenleistungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne René von Schack, Teamleiter Tragkonstruktion, Telefon +41 (0)51 222 23 87 oder rene.vonschack@sbb.ch.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 10. Februar 2011 an: SBB, HR Shared Service Center, Rue de la Carrière 2a, 1701 Fribourg oder an bewerbungen@sbb.ch. Ref: 88848

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