

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 133 (2007)
Heft: 42-43: Energie-Zukunft

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: 22.02.2026

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

Mit unseren bekannten Produkten

- **Möbelsystem 348**
- **Glastrennwandsystem 810**
- **Glastrennwandsystem 1500**
- Brandschutz**

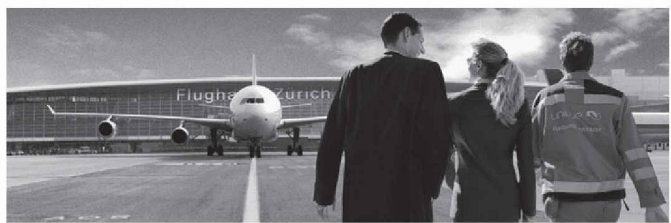
sind wir führend im repräsentativen Innenausbau von Banken, Museen, Anwaltskanzleien, Arztpraxen etc.

Zur Verstärkung unserer Produktion in Rüti suchen wir gelernte (mit Fähigkeitszeugnis), erfahrene Persönlichkeiten:

- **dipl. Architekt**
- **dipl. Bauleiter**

Wir bieten ein Umfeld, das Sie persönlich fördert und weiterbringt. Angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

BLESS ART BLESS ART Raumsysteme AG
Bubikonerstrasse 14, 8635 Dürnten
www.blessart.ch



Unique (Flughafen Zürich AG) betreibt die national und international etablierte Verkehrs- und Begegnungsdrehscheibe der Schweiz – den Flughafen Zürich. Wir bieten interessante und vielseitige berufliche Herausforderungen in diesem einzigartig spannenden Arbeitsumfeld.

Leiter Tiefbau

Bauherrenvertreter / Oberbauleiter Tiefbau (Bauingenieur/in ETH/FH)

Die Abteilung Airfield Maintenance stellt den Werkeigentümer über alle Flächeninfrastrukturen und ist neben den betrieblichen Hauptaufgaben auch für die Projektierung und Realisierung aller Tiefbauten auf Flugbetriebs- und Nebenanlagen verantwortlich. Sie sind als Bauherrenvertreter hauptverantwortlich für die kosten-, termin- und qualitätsgerechte Planung und Ausführung von einzigartigen Projekten im Flughafen-umfeld.

Ihre Aufgaben:

- Gesamtleitung aller hoch komplexen Ausbau-, Erneuerungs- und Unterhaltsprojekten auf Pisten, Rollwegen, Strassen und Kunstbauten
- Führen des Projektleiterteams Tiefbau
- Führen von internen und externen Projektorganisationen
- Optimierung von Projekten von Planungsstudie bis Realisierung
- Auswahl und Koordination von Planern und Unternehmern inkl. Abschluss von Verträgen
- Fachliche Unterstützung der Betriebsstellen

Unsere Anforderungen:

- Bau-Ingenieur ETH oder FH, Zusatzausbildung BWL erwünscht
- mehrjährige Führungs- und Berufserfahrung als Projekt- oder Bauleiter im Straßenbau / Tiefbau
- Verhandlungssicheres und kommunikationsstarkes Auftreten
- Gute Kenntnisse des Bauvertragsrechts
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse
- Stilsicheres Deutsch und Englisch
- Idealalter ab 35 Jahren
- Hohes Interesse zur Optimierung innerbetrieblicher, zum Teil bereichsübergreifenden Abläufen

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an:

Unique (Flughafen Zürich AG)
Human Resources,
Patricia Tramontano
Postfach, 8058 Zürich-Flughafen
Telefon 043 816 26 28
www.unique.ch/jobs

Weitere Stellen finden Sie unter unique.ch/jobs

UNIQUE

Brandenberger+Ruosch AG berät und unterstützt seit 1965 private und öffentliche Unternehmen und Investoren. Unser Team von ca. 40 Mitarbeitern aus den Bereichen Bau, Engineering und Betriebswirtschaft verfügt über ein breites Leistungspotenzial für die Betreuung von Investitions-, Organisations-, Technik- und Informatikprojekten. Unsere langjährige Erfahrung in der Projektabwicklung bietet unseren Kunden die Sicherheit, dass die Projektziele erreicht werden.

Zur Ergänzung unseres Teams in Dietlikon suchen wir:

Projektmanager Hochbau

Wir bieten Ihnen:

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben im Bereich der Bauherrenberatung
- Hohe Eigenverantwortung durch direkten Kundenkontakt
- Angenehmes Arbeitsumfeld in einem dynamischen, innovativen Team

Anforderungsprofil:

- Dipl. Arch. oder dipl. Bauing. ETH, evtl. FH
- Gute Kommunikationsfähigkeit, Sicherheit im schriftlichen Ausdruck
- Analytische Begabung, konzeptionelles Denken und zielorientierte Arbeitsweise
- Einige Jahre Berufspraxis als Architekt, resp. Bauingenieur

Fühlen Sie sich angesprochen? Herr M. Nyfeler freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Schul- und Arbeitszeugnissen sowie Foto.



BRANDENBERGER+RUOSCH AG
MANAGEMENT-BERATER

Industriestrasse 24, 8305 Dietlikon, Tel. 044 805 47 77, Fax 044 805 47 78
Niederlassungen in Bern und Luzern; www.brandenbergerruosch.ch



Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer

www.emchberger-be.ch

Gestalten Sie mit uns Ihre Zukunft im Dienste unserer Kunden und der Öffentlichkeit

Emch+Berger ist ein in der ganzen Schweiz tätiges, gut eingeführtes und modern ausgerichtetes Ingenieurunternehmen, das ganz uns Mitarbeitenden gehört.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir im Bereich **Untertagebau, Tunnelbau** eine(n)

Dipl. Bauingenieur(in) ETH / FH als Projektleiter(in)

Aufgabenbereich:

Wir bearbeiten diverse interessante Tunnel- und Stollenbauobjekte im Nationalstrassen- und Eisenbahnbau. Unsere Tätigkeit umfasst Varianten- und Machbarkeitsstudien, Vor- und Bauprojekte und die Bearbeitung von Auflageverfahren. Ein weiterer wichtiger Teil unserer Tätigkeit besteht in der Realisierung diverser namhafter Tunnelbauobjekte für AlpTransit und die Nationalstrassen A 5 und A 16 von der Ausschreibung über die Projektierung bis zur Leitung der Ausführung als örtliche Bauleitung oder Oberbauleitung.

Anforderungen:

Sie haben einen Hoch- oder Fachhochschulabschluss als Bauingenieur und verfügen vorzugsweise über einige Jahre Erfahrung in der Projektierung von Objekten des Tunnelbaus oder Spezialtiefbaus. Sie weisen fundierte Fachkenntnisse auf, sind initiativ und können zielgerichtet anspruchsvolle Aufgaben lösen. Erfahrungen in FE-Berechnungen und die Bereitschaft diese Kenntnisse allenfalls zu vertiefen sind von Vorteil für die anstehenden Aufgaben.

Angebot:

Wir bieten Ihnen vielfältige und verantwortungsvolle Aufgaben an interessanten Projekten in einem gut eingespielten jungen Team. Moderne Arbeitsmittel, zeitgemäss Anstellungsbedingungen und gute Weiterbildungsmöglichkeiten sind für uns eine Selbstverständlichkeit. In der gesamtschweizerisch tätigen und interdisziplinär ausgerichteten Firmengruppe Emch+Berger ergeben sich für Sie fachspezifische und organisatorische Entwicklungsmöglichkeiten.

Wenn Sie mehr über diese Stelle erfahren möchten, rufen Sie Herrn Ulrich Straumann an (Tel. +41 (0)31 385 64 42) oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an untenstehende Adresse. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!

Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer
Gartenstrasse 1
3001 Bern
Telefon 031 385 61 11
Fax 031 385 61 12
bernd@emchberger.ch

zertifiziert nach ISO 9001



Au sein de l'unité «Management des projets» de la division Infrastructure des CFF, nous planifions et réalisons des grands projets d'installations ferroviaires. Pour compléter notre équipe, nous cherchons à Lausanne un/une

Ingénieur/e EPF/HES Manager de projets pluridisciplinaires

En tant qu'ingénieur/e expérimenté/e, vous managez de manière indépendante des projets d'installations ferroviaires dans les phases d'études et de réalisation. Vous conduisez les spécialistes techniques des services CFF ainsi que les mandataires externes et coordonnez les activités des différents intervenants. En tant que représentant/e du maître de l'ouvrage, vous êtes responsable du respect du cadre financier, des délais et de la qualité de vos projets.

Vous avez de l'expérience dans le management de projets de construction pluridisciplinaires complexes. Vous possédez une aisance naturelle pour diriger et vous imposer. Vos très bonnes compétences sociales vous permettent de conduire des groupes, travailler en équipe, négocier et communiquer avec succès avec tous vos partenaires. Vous avez un très bon sens de l'organisation et de la planification. Vous êtes rigoureux/se, exigeante/e, proactif/ve et capable de vous engager pour atteindre des objectifs élevés même en situation difficile et de stress. De bonnes connaissances de l'allemand seraient un avantage (parlé et écrit).

Montez à bord ! Nous vous offrons des conditions de travail attractives dans un environnement varié et d'excellentes prestations accessoires.

Avons-nous éveillé votre intérêt? Pour de plus amples renseignements, n'hésitez pas à prendre contact avec Monsieur Alain Gertsch, adjoint au département de la conduite générale des projets, tél. +41 (0)51 224 26 25 ou alain.gertsch@sbb.ch.

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier détaillé de candidature à l'adresse suivante:
CFF-Infrastructure, Service Center, CP 705,
1001 Lausanne ou xipe011@sbb.ch. Référence: 28293

Pour consulter d'autres offres d'emploi et tout connaître sur la qualité des prestations des CFF, nous vous invitons à visiter le site www.cff.ch.



Stadt Zürich
Amt für Hochbauten

Als unternehmerisch denkende Führungsperson im Architektur- und Baubereich sind konzeptionelle und dispositive Aufgaben Ihre Domäne. Die Führung von Mitarbeitenden und das Management verschiedenartigster Bauprojekte reizen Sie. Wenn Sie sich angesprochen fühlen, dann erwarten wir gerne Ihre Bewerbung als

Architektin / Architekt ETH oder FH Leiterin / Leiter Gruppe Gesundheits-, Verkehrs- und Werkbauten

Als Gruppenleiterin oder Gruppenleiter sind Sie verantwortlich für die strategische und personelle Führung eines Teams von acht Projektleitenden. Aufgabenschwerpunkte sind das bauherrenseitige Projektmanagement und das Projektcontrolling. Zudem unterstützen Sie die Bereichs- und Geschäftsleitung in der Unternehmensentwicklung. Für diese vielseitige und anspruchsvolle Aufgabe erwarten wir mehrjährige Praxiserfahrung und einen entsprechenden Leistungsausweis. Sie sind eine engagierte, integre Persönlichkeit mit offenem Kommunikationsstil, klarem Führungsanspruch und Überzeugungskraft. Ihr Denken ist analytisch und problemlösungsorientiert. Ihr unternehmerisches Selbstverständnis und Ihre Leistungsorientierung sind ausgeprägt. Sie verfügen über hohe Sozialkompetenz.

Wir bieten ein Umfeld mit hoher Selbständigkeit und Eigenverantwortung. Als einer der grössten Baudienstleister der Schweiz haben wir den Ehrgeiz, innovative und nachhaltige Projekte zu realisieren. Unseren Erfolg, qualitativ hochwertige und wirtschaftliche Bauten für die Stadt Zürich zu erstellen, prägen Sie entscheidend mit.

Ihre Bewerbungsunterlagen erwarten Frau Andrea Hennig, Stadt Zürich, Amt für Hochbauten, HRM, Postfach, 8021 Zürich. Auskunft erteilt Ihnen Herr Christian Hardmeier, Tel. 044 412 21 23, E-Mail: christian.hardmeier@zuerich.ch.

Das Amt für Hochbauten ist eine Dienstabteilung des Hochbaudepartements der Stadt Zürich.

GIS – der Schlüssel zum Projekterfolg

Basler & Hofmann gehört zu den führenden Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen. Wir bauen und entwickeln Umwelt- und Infrastrukturinformationssysteme mit GIS. Die Themen Chemierisiken, Grundwasser, Leitungsinformationssysteme sowie das Management von Rauminformationen aus dem Bau- und Umweltbereich stehen dabei im Zentrum.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n jüngere/n

GIS-Entwickler/in – Ingenieur/in mit Informatikbezug

Sie haben ein Studium (ETH, Universität, Fachhochschule, UniGIS) als Ingenieur/in abgeschlossen und haben einen starken Bezug zur Informatik. Ihre Kenntnisse der Geographischen Informationssysteme von ESRI und der Programmierung mit .NET (VB oder C#) und ArcObjects (ESRI) sind für diese Stelle zentral. Ihr Wissen im Bereich Datenbanken (Oracle, MS SQL, Access) und Datenmodellierung runden Ihr fachliches Profil ab. Ihr Interesse an interdisziplinären Fragestellungen im Bereich Risiko und Sicherheit befähigt Sie zur Zusammenarbeit im Projektteam. Sie gehen Lösungen kundenorientiert an, kommunizieren überzeugend und handeln eigenverantwortlich.

Wir bieten Ihnen herausfordernde Aufgaben in einem kreativen Umfeld und in interdisziplinären Teams sowie eine moderne Infrastruktur und Möglichkeiten zur persönlichen und fachlichen Weiterentwicklung.

Fühlen Sie sich angesprochen? Falls Sie mehr über uns erfahren möchten, besuchen Sie unsere Homepage www.bhz.ch oder rufen Sie Hans Widmer an.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Basler & Hofmann

Ingenieure und Planer AG • Mitglied SIA/USIC • Forchstrasse 395 •
8032 Zürich • Tel. 044 387 11 22 / Fax 044 387 11 00