

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 13: Kraftwerk Rheinfelden

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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

Bauingenieur
Projektentwickler

Baumanager Hochbau

Bauingenieur

Projektentwickler

Bau-/Projektleiter

Baukostenplaner

Bauingenieur

Baumanager

Architekt

Baukostenplaner

Bau-/Projektleiter

Baumanager Hochbau

Bauingenieur

Architekt

Projektleiter

Baukostenplaner

Bauleiter

Baukostenplaner

Bau-/Projektleiter

Qualifizierte Mitarbeitende mit dem Blick fürs Ganze gesucht

Wir sind ein Schweizer Unternehmen mit Hauptsitz in Frauenfeld, über 200 Mitarbeitenden und 12 Standorten in der Schweiz und Liechtenstein. Mit Engagement und Weitblick begleiten wir unsere Kunden bereits seit Jahrzehnten erfolgreich als Projektentwickler, Totalunternehmer und Investor. Unser Ziel dabei ist seit jeher die individuelle Betreuung und die Zufriedenheit unserer Kunden und Partner.



Planung, Projektentwicklung, Umbau- und Baurealisierung: Unterschiedliche Bereiche, die alle eng miteinander verbunden sind, auf Synergien basieren und sich nur durch kompetentes, fachkundiges Personal umsetzen lassen.

Vom Hochschulabsolventen bis hin zum Bauspezialisten suchen wir immer wieder qualifizierte und motivierte Mitarbeitende, die ihren Beruf lieben, ein breites Arbeitsspektrum schätzen und eine erfolgreiche berufliche Zukunft mit Weiterbildungsmöglichkeiten anstreben.

Wenn Sie Macherqualitäten haben, entscheidungsfreudig sind, neue Herausforderungen suchen und sich für Hochbau-Projekte interessieren, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Senden Sie Ihre Unterlagen an Christina.Heusser@hrs.ch.

Mehr unter www.hrs.ch



Wir schaffen Raum

HRS Real Estate AG

Walzmühlestrasse 48 · 8501 Frauenfeld
T +41 (0)52 728 80 80 · F +41 (0)52 728 80 90
frauenfeld@hrs.ch

HRS Renovation AG

Siewerdtstrasse 8 · 8050 Zürich
T +41 (0)44 316 14 14 · F +41 (0)44 316 14 33
renovation@hrs.ch

BASEL · BERN · CHUR · CRISSIER · FRIBOURG · GENÈVE · GIUBIASCO · NEUCHÂTEL · ST. GALLEN · ZÜRICH · VADUZ



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

Geomatiker/-in mit Tiefbaukenntnissen als Sachbearbeiter/-in GIS-DfA

Ihre Aufgaben

In unserer Geschäftseinheit Projekte bearbeiten Sie selbständig Aufträge im GIS für die Bereiche Fahrbahn und Geomatik sowie Ingenieurbau. Sie sind verantwortlich, dass die Bauprojekte im GIS über alle Fachbereiche graphisch korrekt dargestellt werden und erstellen die Fachprojektpläne. Nach Abschluss der Arbeiten führen Sie das GIS gemäss den Plänen des ausgeführten Werkes und den Punktaufnahmen termingerecht nach. Sie pflegen laufend die hinterlegten Sachdaten in der SBB-eigenen Datenbank der festen Anlagen (DfA) und führen selbständig periodische Kontrollen im Feld durch.

Sie bringen mit

Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Geomatiker/-in oder gleichwertige Ausbildung sowie über einige Jahre Berufserfahrung, vorzugsweise in den Bereichen GIS und Tiefbau. Mit Vorteil haben Sie Erfahrung im Umgang mit den DfA-Applikationen. Sehr gute Kenntnisse im CAD (wünschenswert Microstation) und gute MS-Office-Kenntnisse werden zwingend vorausgesetzt. Mit Ihrer offenen und initiativen Art sowie Ihrer guten Kommunikationsfähigkeit koordinieren Sie die Bedürfnisse der verschiedenen Fachbereiche. Sie zeichnen sich durch eine selbständige, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise aus und arbeiten gerne im Team.

Das dürfen Sie erwarten

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 (80–100%). Arbeitsort ist Olten.

Kontakt

Fühlen Sie sich angesprochen? Detaillierte Auskünfte gibt Ihnen gerne der Teamleiter GIS-Dienstleistungen, Herr Marcel Vogel-sang, Telefon +41 (0)51 229 64 68.

Sie können sich direkt online bewerben oder Ihre Unterlagen bis am 31. März 2011 an folgende Adresse senden: SBB, HR Shared Service Center, Rue de la Carrière 2a, 1701 Fribourg. Ref: 11025

Gemeinsam täglich eine Meisterleistung.

Ernst Basler + Partner

Ernst Basler + Partner ist ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen und seit 1981 erfolgreich im In- und Ausland tätig.

Im Geschäftsbereich Raum- und Standortentwicklung suchen wir zur Ergänzung unseres Teams Bau- und Immobilienberatung eine/n

Architektin/Architekten als Bauherrenberater/in

Ihre Aufgaben

Ihre vielseitige Tätigkeit umfasst Aufgaben in den Bereichen Projektentwicklung und Bauherrenberatung. In interdisziplinären Teams bearbeiten Sie Projekte für öffentliche und private Auftraggeber im Bereich von Machbarkeitsstudien, der Organisation und Begleitung von Wettbewerbsverfahren sowie der bauherrenseitigen Beratung und Unterstützung in Planung und Ausführung.

Ihre Kompetenzen

- Sie verfügen über einen Hochschulabschluss in Architektur ETH/FH (oder gleichwertig) und idealerweise über eine Zusatzausbildung in Immobilienökonomie
- Sie besitzen rund 5 Jahre Praxiserfahrung im Bereich Projektentwicklung und Bauherrenberatung oder Planung, nach Möglichkeit ergänzt mit Kenntnissen in den Themen nachhaltiges Bauen, Wirtschaftlichkeitsrechnung und Lebenszyklusbetrachtungen
- Sie verfügen über Fachkompetenz, einen ausgeprägten Praxisbezug, gesundes Durchsetzungsvermögen, Organisationstalent und Zielstrebigkeit
- Sie sind eine initiative, teamfähige Persönlichkeit, analytisch und kommunikativ veranlagt, handeln und denken unternehmerisch und haben Freude, an innovativen Lösungen beteiligt zu sein
- Sie sind flexibel und haben die Fähigkeit, sich rasch in neue Aufgaben einzuarbeiten
- Sie besitzen eine gute Ausdrucksfähigkeit in Wort, Schrift und Bild

Wir bieten Ihnen

Bei uns finden Sie vielfältige Herausforderungen in anspruchsvollen Aufgaben, den Austausch in interdisziplinären Teams, einen grossen Spielraum zu Ihrer fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung sowie ein attraktives Arbeitsumfeld. Unsere modernen Arbeitsplätze befinden sich in direkter Nähe des Bahnhofs Zürich-Stadelhofen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail an Frau Jasmin Pfister, Personaldienst. Für mehr Informationen besuchen Sie unsere Homepage oder kontaktieren Sie Frau Christine Steiner Bächli telefonisch (044 395 18 58) oder per E-Mail (christine.steinerbaechli@ebp.ch).

Ernst Basler + Partner AG, Zollikerstrasse 65, 8702 Zollikon, Telefon +41 44 395 11 11, www.ebp.ch