

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 07

PDF erstellt am: **18.09.2024**

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

<http://www.e-periodica.ch>



CEVA est un projet majeur pour doter Genève et son bassin transfrontalier du réseau ferroviaire qui lui manque. Pour compléter son équipe d'étude, aujourd'hui en phase d'avant-projet, trois postes sont mis au concours.

Nous recherchons des collaborateurs/collaboratrices motivé(e)s par le caractère public du projet et prêt(e)s à s'investir pour la réussite de cet ouvrage. Nous vous offrons la possibilité de travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire, dynamique, avec un niveau de responsabilité individuelle élevé.

La durée d'engagement est initialement prévue pour 2 ans.

Pour assurer la supervision des mandats d'études relatifs au développement des gares et des interfaces multimodaux, nous recherchons :

Un(e) responsable de projet

Capable :

- d'élaborer le cahier des charges relatif aux aménagements des gares et stations;
- d'orienter les mandataires sur les contraintes à respecter;
- de proposer des solutions alternatives aux mandataires;
- d'assurer le suivi des mandats en partenariat avec les CFF.

Nous vous demandons :

- avant tout une expérience confirmée d'environ 10 ans dans la réalisation de projets d'interfaces multimodaux;
- d'être capable d'évaluer et de négocier des solutions avec les partenaires du projet;
- un sens de l'organisation et une capacité à travailler de manière autonome;
- une formation universitaire d'architecte, architecte urbaniste ou ingénieur(e) civil(e)

Pour gérer le support technico-administratif du groupe de projet CEVA et assurer la cohérence technique entre les différents modules, nous recherchons :

Un(e) coordinateur(trice) technique

Capable :

- d'assurer la coordination technique entre les mandataires des différents lots;
- d'assurer la gestion administrative des contrats, notamment le suivi, le reporting et l'analyse des coûts;
- de collecter et gérer les données techniques (topographiques, géologiques, études en cours, normes en vigueur, etc.) du projet;
- de renseigner et conseiller les mandataires ou les Administrations sur les questions relatives à la conduite du projet.

Nous vous demandons :

- une formation technique supérieure ETS/HES, avec une expérience confirmée de 3 à 5 ans dans la conduite de projets multi-disciplinaires;
- de la rigueur, le sens de l'organisation et de l'anticipation;
- d'être capable de travailler de manière autonome;
- la maîtrise des outils informatiques courants (MS-Project, Word, Excel, PowerPoint).

Pour développer et mettre en place les supports de communication ainsi que coordonner la communication de l'ensemble du projet, nous recherchons :

Un(e) chargé(e) de communication

Capable :

- de développer et mettre en oeuvre une charte graphique;
- de développer et tenir à jour le site Internet du projet;
- de préparer les supports de communication internes et externes, ce qui comprend : l'organisation du plan de publication, la recherche d'informations, la rédaction de textes et la mise en page des documents;
- d'assurer le suivi des mandats auprès des agences.

Nous vous demandons :

- une excellente capacité rédactionnelle en français;
- le sens de l'organisation et la capacité à travailler de manière autonome;
- la connaissance des règles de base du graphisme, de la typographie et de la mise en page;
- la maîtrise d'un outil de gestion de site Internet, ainsi que d'un logiciel permettant l'élaboration de schémas (tel que Visio, Corel Draw, etc.);
- la connaissance d'un outil de PAO (Illustrator, etc.);
- une formation dans le domaine de la communication avec une première expérience en communication institutionnelle;
- ou une formation universitaire avec un intérêt marqué pour la communication d'entreprise.

Les offres sont à adresser à :

Direction de projet CEVA • p.a. Département de l'aménagement, de l'équipement et du logement • rue David-Dufour 5 - 1205 Genève

ANKABA RIMEBAT
Der Schweizer Baupartner. **POUR LE BATIMENT**

RIMEBAT sur internet

www.rimebat.ch

RIMEBAT SA
1029 Villars-Ste-Croix

Tél. 021 703 30 35
Fax 021 703 30 36

info@rimebat.ch
www.rimebat.ch

NEF-PRIM02



Nous sommes un Groupe leader d'ingénieurs-conseils présent en Suisse et à l'étranger. La réalisation de projets complexes est l'une de nos spécialités. Dans le cadre de l'expansion de notre service de conseil en sécurité, venez valoriser votre potentiel en qualité de

Ingénieur(e) en Sécurité

Votre fonction

Procéder aux appréciations des risques et à l'élaboration de concepts coordonnés de sécurité.

Votre profil

Large expérience dans l'analyse des risques de toute nature et la conception des mesures de prévention.
Expérience dans les domaines constructifs, techniques et organisationnels en matière de sécurité.
Langues : français et allemand (anglais)
Formation postgrade sécurité des systèmes et MSST souhaitée.

Nous proposons

Des possibilités de perfectionnement appréciables, des prestations sociales "haut de gamme" et des perspectives de progression intéressantes dans la prise de responsabilités.
Nous nous réjouissons de faire votre connaissance.

Merci d'envoyer votre candidature (CV, lettre de motivation et documents usuels) à :
Bonnard & Gardel Ingénieurs-conseils SA
M. R. Néri
Case postale 241
1001 Lausanne