Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 136 (2010)

Heft: 15/16: Tunnel de Serrières

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: 19.11.2025

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





Offrez-vous une large vision.

Avec les nouvelles portes coulissantes en bois/métal de Meko.

Avec leur grande surface vitrée et leur haute efficience énergétique, nos portes coulissantes correspondent exactement à ce que les architectes recherchent aujourd'hui. Développées avec de nouvelles huisseries et des matériaux de première qualité, elles présentent des profilés minces et répondent aux standards Minergie. Disponibles chez votre constructeur de fenêtres et nos partenaires. Plus d'infos sur www.meko.ch ou par téléphone au n° 061 466 45 00.

Ernst Schweizer AG, Metallbau, CH-4313 Möhlin, Téléphone +41 61 466 45 00, info@meko.ch, www.meko.ch



Schmidlin STUDIO

Un lavabo rectiligne idéal. Des lignes pures, un intérieur spacieux. Lavabos sur mesure, conformément à vos besoins.

Lavabos en acier émaillé

Schmidlin Baignoires en acier

swissmade •

Wilhelm Schmidlin SA · 6414 Oberarth · www.schmidlin.ch



bonnard woeffray / architectes fas sia

Recherche pour compléter son équipe:

ARCHITECTES

Activités:

- collaborer au développement de projets
- assurer toutes les tâches d'architecte/chef de projet pour différentes affaires
- étude du projet, projet d'exécution, direction des travaux

Profil souhaité:

- formation d'architecte EPF / HES ou de technicien ET ou formation équivalente
- quelques années d'expérience professionnelle seraient un atout
- autonomie et sens des responsabilités

Entrée en fonction: de suite ou à convenir

Veuillez adresser votre offre à: bonnard woeffray architectes fas sia clos donroux 1 / cp 480 / 1870 Monthey bw@bwarch.ch - www.bwarch.ch

Bureau d'architecture d'une dizaine de collaborateurs, nous nous engageons dans des projets innovateurs et durables. Afin de compléter notre équipe nous recherchons de suite ou à convenir:

un(e) architecte epf ou hes

- · min. 4 années d'expérience
- · expérience en projet et planification d'exécution
- · maîtrise des outils informatiques
- · autonome, rigoureux, motivé

Nous offrons une atmosphère conviviale et dynamique, des projets variés, intéressants et contemporains.

nomos groupement d'architectes sa, à l'att. de L. Camponovo 26 quai Gustave Ador -1207 Genève - info@nomos-architecture.ch

Département de l'économie

Le Service du développement territorial, pour sa division améliorations foncières, recherche pour de suite ou date à convenir, un-e

Ingénieur-e 100%, réf. 8234 génie civil / génie rural

Le Service du développement territorial (SDT) est un centre de compétences du Canton au service des autorités en charge de l'aménagement du territoire. Il pilote les procédures d'autorisation des projets des communes, des agglomérations, des associations de communes et des syndicats d'améliorations foncières.

Le SDT est le garant de l'application des lois fédérale et cantonale sur l'aménagement du territoire, ainsi que de la mise en œuvre du plan directeur cantonal.

Mission : vous conseillez et appuyez les entités publiques ou privées dans la mise en œuvre et le suivi de projet en lien avec votre domaine d'activité (améliorations foncières, environnement,...). Vous veillez et contrôlez l'exécution des travaux. Vous êtes également garant-e du respect des normes et des procédures dans votre domaine de compétences. Vous assurez la haute surveillance des travaux d'améliorations foncières en particulier du génie rural, des constructions rurales et des activités qui y sont liées. Vous gérez les financements correspondants (contrats, devis et décomptes). Vous participez à l'élaboration des normes et directives en la matière

Profil: ingénieur-e EPF, ingénieur-e HES ou architecte ETS/HES dans les domaines du génie civil ou du génie rural. Pratique de 6 ans au moins dans le domaine de la construction de travaux publics et/ou de bâtiments. Goût marqué pour l'étude et la coordination des problèmes généraux touchant la réalisation de travaux d'équipements et de constructions rurales. Aptitude à travailler de manière indépendante. Capacité à négocier. Permis de conduire.

Contact: M. Jean-Marc Annen, 021 316 64 52

Dossiers : Mme Katia Klein, Secrétariat général du Département de l'économie, ressources humaines, Rue Caroline 11 - 1014 Lausanne

Délai de postulation : 13 septembre 2010 Vous trouverez le cahier des charges sur :

www.vd.ch - Carrières

Bureau d'architectes à Genève

recherche pour compléter son équipe un(e):

ARCHITECTE EPF ou HES

- · Collaborer à un projet d'envergure
- Assurer le développement du projet d'exécution

- Expérience dans la gestion de projets et de leur réalisation
- Autonomie professionnelle et sens des responsabilités
- Age idéal 30 à 40 ans

Entrée de fonction

De suite

Veuillez adresser votre offre avec CV à: BASSICARELLA ARCHITECTES

Avenue Rosemont 6 - 1208 Genéve



Le CERN est activement à la recherche d'un(e) :

Ingénieur-Technicien (Génie civil)

- Conception, dimensionnement et calcul (structures génie civil)
- Participation à de nouveaux projets (design et faisabilité)
- Participation au contrôle d'exécution des travaux

Souhaitez-vous en savoir plus?

Visitez: www.cern.ch/jobs > ref: GS-SEM-DOP **PRENEZ PART!**

CERN is actively recruiting a:

Technical engineer (Civil engineering)

- Design studies, dimensioning and calculations (civil eng. structures)
- · Participation in new projects (design & feasibility)
- · Participating in inspections of finished work

Want to know more?

Visit: www.cern.ch/jobs > ref: GS-SEM-DOP

TAKE PART!