

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 140 (2014)
Heft: 8: Smart cities

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>

SCAN 2000 - TEST01 [1]

Soumission Chapitre Article Impression Edition Utilitaires Aide

CFC-CAN: 123.5 / 313F-99

120 Béton maigre

123 Béton de remp coffrage, sou gradins ou po d'empochement

.001 Béton CP kg/m

400 Coffrages (1)

Les types de conformes à la norme SIA dre les quali surfaces de Coffrage.

420 Coffrages pour radiers, foss (y compris co (2)

421 Coffrage pour Section recta

.100 Coffrage type

.101 Section int

.200 Coff

.201 Se

R .900

R

R

Import Chapitre CAN [6]

Chapitre CAN: 313F-99

- + 330 suppléments
- + 340 Additifs
- + 350 Traitement des surfaces
- + 360 Surfaces de béton de parement, avec l
- + 370 mesures de protection
- 400 Coffrages (1)
 - + 410 Coffrages pour fondations, radier
 - + 420 Coffrages pour fondations, radier
 - + 421 Coffrage pour caniveau
 - + 422 Coffrage pour caniveau
 - + 423 Coffrage pour par
 - + 450 Coffrages pour murs
 - + 460 Coffrages pour murs
 - + 480 Coffrages pour
- + 500 Coffrages (2)
- + 600 Coffrages (3)
- + 700 Armature
- + 800 Eléments



COMPUSOFT SA

ISO 9001

Logiciel de **soumissions** selon
CAN/NPK agréé CRB

Spécialement destiné aux
bureaux d'ingénieurs

Au prix imbattable de 1255.- TTC

Maintenant avec CRB-Online



SCAN2000

Route de Chancy 50
tél +41 22 879 04 00

1213 Petit-Lancy
fax +41 22 879 04 08

www.compusoft.ch

www.scan2000.ch

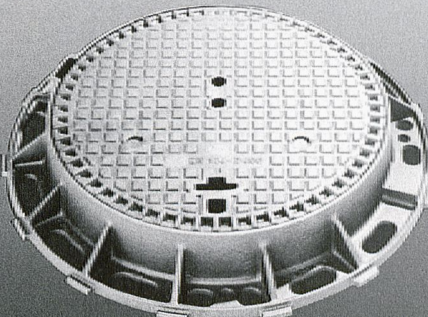
FASA-FONDERIE ET ATELIERS MECANIQUES D'ARDON S.A.

**FONTES DE VOIRIE
BAUGUSS
GHISA STRADALE**

CATALOGUE: www.fasa.ch



FASA



CH-1957 Ardon

+41 27 305 30 30

+41 27 305 30 40

www.fasa.ch

fontevoirie@fasa.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft

Confédération suisse

Confederazione Svizzera

Confederaziun svizra

Office fédéral de l'environnement
OFEV

L'Office fédéral de l'environnement OFEV est le service fédéral compétent en matière d'environnement. Il est intégré au Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC.

La section Morphologie et débits des eaux de surface de la division Eaux s'occupe entre autres de l'assainissement écologique de la force hydraulique dans les domaines des éclusées, du charriage et des débits résiduels.

Collaborateur/trice scientifique assainissement écologique de la force hydraulique, Division Eaux / réf. WISS.WASSERKRAFT

De nombreux cours d'eau sont influencés par l'utilisation de la force hydraulique et ne remplissent plus leurs fonctions écologiques. Les effets négatifs liés à cette utilisation sont de fortes variations du débit (éclusées), un régime de charriage perturbé, une migration du poisson entravée et des tronçons de cours d'eau avec peu d'eau (débits résiduels). La loi fédérale sur la protection des eaux révisée le 1.1.2011 contraint maintenant les exploitants de la force hydraulique à mettre en œuvre des mesures pour réduire ces effets. En tant que titulaire de ce poste, vous êtes avant tout chargés d'accompagner la mise en œuvre de l'assainissement écologique de la force hydraulique. Vos tâches principales comprennent: l'élaboration de concepts pour atténuer les éclusées, l'évaluation des planifications cantonales et de projets d'assainissement, le traitement des aspects financiers liés aux projets d'assainissement de la force hydraulique (débits résiduels, éclusées, charriage). Vous élaborez pour ces domaines des directives, assurez l'exécution des dispositions légales et conseillez les cantons. Vous dirigez des mandats d'experts, accompagnez des projets de recherche et veillez à la mise en œuvre des résultats. Vous travaillez en étroite collaboration avec les spécialistes de la section en matière d'écologie des eaux.

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'une haute école en génie civil, génie rural ou sciences de l'environnement, ou d'une formation similaire. Vous disposez d'expérience pratique dans le domaine de l'assainissement écologique de la force hydraulique. Vous avez le contact aisément avec les collègues qu'avec nos partenaires. Vous savez convaincre et abordez les problèmes de manière intégrale. Vous maîtrisez une langue officielle et avez de bonnes connaissances d'une 2ème langue officielle. Vous disposez de bonnes connaissances des outils informatiques usuels (word, powerpoint, excel). Afin que la parité soit respectée au sein de l'office, et que la proportion des collaborateurs francophones et italophones soit augmentée, nous encourageons vivement les candidatures féminines, francophones et italophones. Le poste est pour l'instant limité au 31.8.2016 avec option de prolongation.

Lieu de travail: 3063 Ittigen (BE)

Taux d'occupation: 80%

Veuillez postuler en ligne à l'adresse suivante: www.stelle.admin.ch

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à contacter M. Rémy Estoppey, chef de section, tél. 058 462 68 78.

Vous trouverez d'autres annonces intéressantes de la Confédération à l'adresse suivante: www.emploi.admin.ch



Ingénieurs en ouvrages d'art

Nous sommes un bureau d'ingénieurs civils spécialisé dans la conception et la réalisation d'ouvrages d'art.

Pour renforcer notre équipe, nous cherchons plusieurs :

Ingénieur(e)s civil(e)s dipl. EPFL ou ETH

Chef de projet dans le domaine des ouvrages d'art

- Conception et dimensionnement de structures porteuses
- Compétences en réhabilitation, méthodes de construction, analyse des structures
- Gestion de projet et suivi des chantiers

Chef de projet dans le domaine des géostructures

- Conception et dimensionnement de géostructures
- Application de la méthode des éléments finis dans les sols/roches
- Gestion de projet et suivi des chantiers

Spécialiste en simulation numérique

- Application de la méthode des éléments finis aux structures porteuses
- Analyse non linéaire, dynamique et sismique
- Optimisation des structures, recherche de formes

Pour les 3 postes :

- Expérience souhaitée
- Connaissances de l'allemand, un atout

Nous vous offrons :

- Projets d'envergure, passionnantes et variés
- Travail au sein d'une équipe jeune, dynamique, expérimentée et motivée
- Poste stable avec possibilité d'évolution dans un bureau situé au cœur de Lausanne

Entrée en fonction :

de suite ou à convenir

Pour plus d'informations :

www.ingphi.ch

Votre dossier complet (CV et certificats) à envoyer par courriel à central@ingphi.ch ou par poste à :
INGPHI SA Ingénieurs en ouvrages d'art

Rue Centrale 9bis
1003 Lausanne

Concours d'architecture SIA 142 (procédure sélective)

Délais d'inscriptions : 30 mai 2014

Dossier à télécharger sur www.codha.ch

- Centre ville de Genève, au bord du Rhône.
- Coopératives d'habitation Codha et Ciguë.
- Immeuble de 70 / 80 logements d'utilité publique, environ R+8.
- Hautes performances environnementales.
- Rez d'activités ouverts sur le quartier, appartements communautaires et salles communes.
- Innovation architecturale souhaitée.



Le Service immeubles, patrimoine et logistique recherche un-e:

CHEF-FE DE PROJET CAMPUS SANTÉ - BOURDONNETTE CDD 100%

MISSIONS PRINCIPALES

Pour un projet emblématique du canton, de 140 millions, vous représentez le MO. En tant que chef-fe de projet, vous dirigez la planification et la programmation (concours architecte) sous la conduite de l'Architecte cantonal et gérez les opérations constructives.

Vous coordonnez et suivez tout le déroulement du projet selon les directives du service et/ou du Conseil d'Etat. Vous organisez, pilotez et dirigez le projet mandaté à des tiers.

Vous conduisez les études préliminaires. Vous assurez la garantie de la qualité, des coûts et des délais en tant que président-e de la commission de projet. Vous déterminez et gérez les procédures de marchés publics.

PROFIL SOUHAITÉ

Titulaire d'un master ou équivalent dans le domaine de l'architecture.

Expérience professionnelle dans la conduite de projet de 10 ans minimum.

Excellentes connaissances en gestion de projets immobiliers, en économie, en aménagement du territoire et en management immobilier (durabilité et facility).

Maîtrise des procédures des marchés publics.

Degré d'autonomie élevé, personne engagée et dotée d'un excellent sens relationnel.

Lieu de travail Lausanne

CDD sur toute la durée du projet

Le SIPaL planifie, entretient, transforme, construit, gère et conserve le parc immobilier cantonal. Il intervient également sur le patrimoine bâti historique et sur les sites archéologiques du canton, qui représentent un dixième du patrimoine national. La Centrale d'achats de l'Etat de Vaud (CADEV) est chargée de la logistique de l'Etat.

DOSSIER DE CANDIDATURE

SIPaL - Ressources Humaines
Place de la Riponne 10
1014 Lausanne
rhh.sipal@vd.ch
Référence: 1087774

DÉLAI DE POSTULATION AU:

19.05.2014

RENSEIGNEMENTS

Monsieur
Eric Spielmann
Responsable RH
tél. 021 316 73 03

www.vd.ch/sipal

www.vd.ch/carrieres

LA VILLE DE FRIBOURG

met au concours le poste de

Architecte de Ville

au Service d'urbanisme et d'architecture

Vos missions :

Représentant le maître d'ouvrage, vous êtes à l'écoute des besoins de la population dans les domaines de l'urbanisme, de l'architecture et de l'aménagement. Par des concours d'architecture et d'urbanisme que vous organisez, vous suscitez la confrontation d'idées pour en dégager le meilleur. Vous dirigez des projets, vous assurant de leur réalisation en conformité avec leur budget, leurs spécifications et dans les délais. Vous élaborez pour le Conseil communal et le Conseil général les plans financiers et les budgets en matière de construction et d'aménagement de l'espace urbain, et vous les conseillez. Vous dirigez le Service d'urbanisme et d'architecture. A ce titre, vous en administrez le personnel et le budget. Le service public est une valeur qui vous guide continuellement dans l'exercice de votre fonction.

Votre profil :

Titulaire d'un diplôme d'architecte d'une école polytechnique fédérale, vous avez acquis une solide expérience professionnelle. Vous avez développé des projets de concours d'architecture et d'aménagements urbains et participé à leur réalisation. Vous connaissez la Ville de Fribourg et vous saurez concilier son histoire et son devenir, en assurant son développement durable. Vous savez aller à l'essentiel et votre esprit de synthèse vous donne une vision d'ensemble des dossiers complexes, sans perdre de vue tous leurs composants. Coordinateur, vous savez déléguer, orienter, diriger et faire travailler ensemble tous les acteurs concernés. Représentant de l'autorité, vous préavez sur tous les dossiers de tiers dans les domaines de l'aménagement et des constructions. Communicateur, vous avez de l'aisance tant dans l'expression orale que dans la rédaction, vous savez expliquer et convaincre, vous maîtrisez parfaitement le français et vous avez une très bonne connaissance de l'allemand.

Entrée en fonction :

1^{er} septembre 2014 ou à convenir

Tous les postes mis au concours par l'administration communale peuvent être occupés indifféremment par des hommes ou des femmes.



Les offres de service, avec curriculum vitae, photo, copies de certificats sont à adresser au Service des relations humaines, Place de l'Hôtel de Ville 3, 1700 Fribourg, jusqu'au **16 mai 2014**.



RÉPUBLIQUE ET CANTON DE NEUCHÂTEL

OFFRES D'EMPLOI DE L'ADMINISTRATION CANTONALE

Département des finances et de la santé

Chef ou cheffe du domaine stratégie et projets à 90%

Pour le Service des bâtiments

Rattaché-e au chef du Service des bâtiments, vous aurez la responsabilité de conduire le domaine projet dans un environnement économique, politique et environnemental sensible. Vous participerez à différents organes de pilotage de projets inter-services ou inter-départementaux. Vous êtes au bénéfice d'une formation d'architecte (EPF/HES/REG A) ou d'un titre jugé équivalent et pouvez vous appuyer sur une pratique professionnelle de plus de 10 ans au niveau de la direction d'entreprise et de la conduite de projets complexes.

Délai de postulation : **25 mai 2014**

Consultation des offres détaillées et postulations en ligne sur:

www.ne.ch/OffresEmploi

Service des ressources humaines, Rue du Chasselas 1, 2034 Peseux

TEC21 TRACÉS archi

planen & bauen
planifier & bâtir
pianificare & costruire

drei Sprachen – trois langues – tre lingue

drei Regionen – trois régions – tre regioni

drei Kulturen – trois cultures – tre culture



www.espazium.ch