

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 137 (2011)  
**Heft:** 07: Reconstruire III

## 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:** 08.02.2025

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



**CANTON DU VALAIS  
KANTON WALLIS**

Suite au départ à la retraite du titulaire, l'Administration cantonale met au concours le poste suivant:

**Ingénieure / Ingénieur responsable  
de l'énergie et des installations  
techniques des bâtiments**

auprès du Service des Bâtiments, monuments  
et archéologie

**Vos tâches**

• En collaboration avec l'Architecte Cantonal, vous gérez l'ensemble des dossiers liés à l'énergie et aux installations techniques des bâtiments de l'Etat • Vous représentez le SBMA dans diverses commissions avec les mandataires pour assurer la conformité énergétique des nouvelles constructions • Vous assurez le contrôle continu et la diminution des consommations d'énergie et d'eau des bâtiments de l'Etat • Vous maintenez à jour un catalogue de mesures d'assainissement énergétique et en établissez le budget • Vous organisez l'ensemble des tâches nécessaires à la publication annuelle du bilan et des statistiques énergétiques concernant les bâtiments publics • Vous continuez à former et informer tous les acteurs, responsables techniques et concierges de l'Etat.

**Votre profil**

• Bachelor – Master d'Ingénieur(e) dans le domaine de la physique ou des installations du bâtiment (thermique, mécanique, électricité CVS) • Etudes post grade et formation continue en énergie • Connaissance des normes en vigueur de la SIA et Minergie • Expérience professionnelle dans l'utilisation rationnelle de l'énergie et de l'eau • Expérience professionnelle dans le domaine des installations du bâtiment • Aptitude à communiquer, à s'intégrer dans un groupe et à travailler de manière indépendante • Bonne connaissance des outils informatiques liés à la fonction • Aptitude à traiter les problèmes liés à la physique du bâtiment.

**Langue maternelle**

Française, très bonnes connaissances de l'allemand.

**Entrée en fonction**

1<sup>er</sup> octobre 2011.

**Lieu de travail**

Bureau à Sion. Déplacements dans tout le Valais.

**Cahier des charges et traitement**

Le Service des Bâtiments, monuments et archéologie (tél. 027 606 38 00) ou le Service du personnel et de l'organisation (tél. 027 606 27 50) donneront, sur demande, les renseignements nécessaires à ce sujet.

Les offres de service, accompagnées d'un curriculum vitae, des copies des diplômes et certificats et d'une photo, devront être adressées au Service du personnel et de l'organisation, Planta, 1951 Sion jusqu'au **15 avril 2011** (date du timbre postal).

**Service du personnel et de l'organisation,  
Planta, 1951 Sion. Tél. 027 606 27 50**

CONCOURS



Ville de Fribourg

**Concours de projets d'architecture pour  
l'extension de l'école primaire et enfantine de la  
Heitera au Schoenberg**

Concours de projets à 1 degré en procédure ouverte selon  
SIA 142.

L'extension concerne 10 classes et espaces annexes pour l'école enfantine, 4 locaux d'appui et des services. Le groupe scolaire est situé au centre du quartier du Schoenberg. Le budget prévoit un coût de réalisation estimatif de CHF 6 mio.

Informations sur le site de Simap.

Documents du concours sur le site:

[http://www.fr.ch/vfr/fr/pub/officielle/edilite/amenagement\\_batiments.htm](http://www.fr.ch/vfr/fr/pub/officielle/edilite/amenagement_batiments.htm)

Rendu des projets: 1<sup>er</sup> juillet 2011

Rendu des maquettes: 8 juillet 2011

Jury architectes: Thierry Bruttin, architecte de Ville – Jean-Gérard Giorla, architecte FAS/EPF/SIA, Giorla Jean-Gérard et Trautmann Mona, Sierre – Astrid Dettling, architecte EPF/SIA, Dettling Astrid et Péléraux Jean-Marc, Lausanne – Laurent Vuilleumier, architecte EPF/SIA, LVPH Architectes Sàrl, Pampigny et Fribourg – Stéphane Emery, architecte HES, Aeby Aumann Emery Architectes, Fribourg

Organisation: Itis Architectes sàrl, Fribourg

**neuf8**

architecture & planification environnementale

Recherche de suite, pour compléter son équipe, plusieurs collaborateurs remplissant les qualifications suivantes :

**JEUNES ARCHITECTES**

Au bénéfice d'une expérience en développement de projet et de compétences dans la résolution architecturale de détails. Esprit responsable, rigoureux, méthodique, précis et autonome.

>> Diplôme HES, EPF ou équivalent

>> Maîtrise des outils informatiques. ArchiCAD indispensable

>> Fort intérêt pour le développement durable et l'efficacité énergétique

**DESSINATRICES/TEURS EN BÂTIMENT**

Au bénéfice d'expériences confirmées, vous privilégiez la qualité et l'efficacité dans votre travail. Esprit rigoureux, méthodique, précis et autonome.

>> CFC de dessinatrice/teur en bâtiment ou équivalent

>> Maîtrise des outils informatiques. ArchiCAD indispensable

>> Excellente connaissance de la technique constructive

neuf8 vous offre un environnement de travail agréable au sein d'une équipe motivée.

Votre dossier complet est le bienvenu par mail : [contact@neuf8.ch](mailto:contact@neuf8.ch)

neuf8 architectes sàrl

» rue de Séberillon 9 bis » CH – 1004 Lausanne » T +41 21 661 26 70 » F +41 21 661 26 72 » [contact@neuf8.ch](mailto:contact@neuf8.ch) » [www.neuf8.ch](http://www.neuf8.ch)