

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 134 (2008)  
**Heft:** 04: Entre villes

## 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:** 02.02.2025

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

Préserver votre santé,  
consommez enfin votre eau de robinet.



**Inter Protection avec son expérience confirmée vous offre une eau potable de haute qualité et de sécurité au moindre coût avec le système CEC™**

Grâce à ce système d'assainissement de la tuyauterie, les problèmes occasionnés par les conduites d'eau rouillées sont définitivement résolus. Ce traitement allie un nettoyage mécanique par sablage à une protection totale contre la corrosion. Un revêtement intérieur à base de résine époxy garantit entièrement ce processus. Economique, sans entretien ultérieur, d'application rapide et propre, ce procédé d'assainissement représente enfin une réelle alternative aux travaux de remplacement.

Le système CEC™ est écologique et préserve l'environnement. Une expérience confirmée à votre disposition.

**Inter Protection, une équipe compétente à votre écoute.**

Certifié ISO 9001:2000

Inter Protection SA  
CH-1053 Cugy  
T +41 (0)21 731 17 21  
info@interprotection.ch  
www.interprotection.ch

**IP** Inter Protection  
Technology  
Système CEC™  
Assainissement de conduites



**CANTON DU VALAIS  
KANTON WALLIS**

L'Administration cantonale met au concours le poste suivant:

### **Ingénieure/Ingénieur EPF**

**Cheffe/Chef du groupe en charge de la protection  
contre le bruit et le rayonnement non ionisant**

au Service de la protection de l'environnement à Sion

#### **Vos tâches**

- Application de la législation spécifique à la protection contre le bruit (OPB) et le rayonnement non ionisant (RNI) • Direction du groupe Bruit et RNI (au total 3 EPT) • Traitement des dossiers de demandes de construction et des oppositions relatives à ces dossiers • Traitement des plaintes et proposition de mesures de protection et d'assainissement • Participation à l'élaboration et la diffusion des informations • Contrôle des installations • Visite des lieux.

#### **Votre profil**

- Diplôme universitaire ou EPF d'ingénieur physicien, éventuellement d'ingénieur électricien ou formation équivalente • Diplôme d'acousticien SGA-SSA ou expérience de plusieurs années dans le domaine de l'acoustique • Expérience souhaitée en rayonnement non ionisant • Facilité rédactionnelle • Bonnes connaissances en informatique (bureautique) • Des compétences en matière juridique seraient un avantage • Aptitude à négocier • Facilité de contact, esprit d'initiative et flexibilité • Capacité à gérer un petit groupe de collaborateurs.

#### **Langue maternelle**

Française ou allemande, très bonnes connaissances de la deuxième langue officielle.

#### **Entrée en fonction**

De suite ou à convenir.

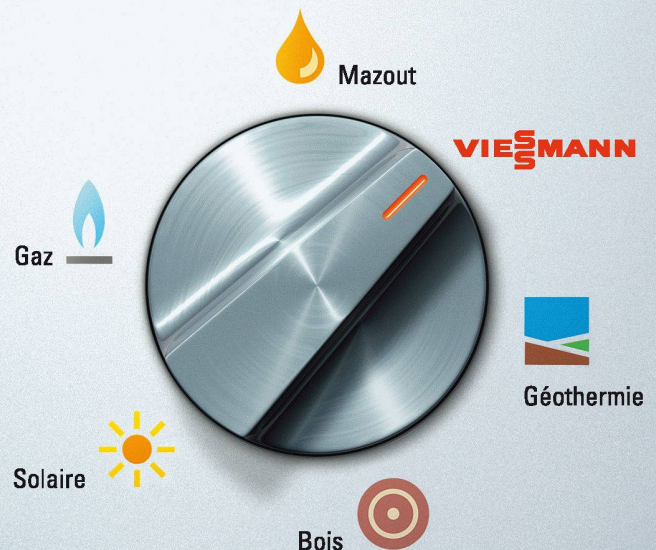
#### **Cahier des charges et traitement**

Le Service de la protection de l'environnement (tél. 027 / 606 31 50) 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 services écrites 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 **21 mars 2008** (date du timbre postal).

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

Enclenchez maintenant  
le chauffage de vos  
clients sur l'avenir.



Avec Viessmann, l'avenir est déjà là. Choisissez maintenant selon vos exigences et votre budget, dans notre gamme disponible dans toutes les énergies; mazout, gaz, solaire, bois et géothermie. Avec Viessmann vous êtes déjà prêts pour demain.

Informez-vous sur [www.viessmann.ch](http://www.viessmann.ch)



Chaudière à condensation mazout



Chaudière à condensation gaz



Capteurs solaires



Chaudière bois



Pompe à chaleur

Viessmann (Suisse) SA · rue du Jura 18 · 1375 Chevornay  
tél.: 024/442 84 00 · fax: 024/442 84 04

**VIESSMANN**  
climate of innovation