Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes

**Band:** 132 (2006)

**Heft:** 19: Station intermédiaire

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: 27.11.2025** 

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



### **CEDOTEC - LIGNUM**

Centre de promotion pour la construction en bois **cherche**:



### Architecte ou ingénieur 80 à 100 %

### Votre profil:

- architecte ou ingénieur EPF, HES ou équivalent
- expérience dans le domaine du bois
- un goût prononcé pour les contacts humains
- bonne maîtrise de l'allemand
- disponible, engagé et motivé

### Nous offrons:

- une activité variée et intéressante axée en priorité sur la préservation du bois
- un cadre de travail agréable au sein d'une petite équipe motivée
- entrée en fonction : à convenir
- lieu de travail : Le Mont-sur-Lausanne

#### Nos activités:

 conseils techniques, expertises, expositions, relations publiques, publications,

Si vous êtes prêt à relever un nouveau défi, c'est avec plaisir que nous attendons

votre candidature. Veuillez adresser votre lettre de motivation, accompagnée de votre curriculum vitae et de vos prétention de salaire à l'adresse suivante :

Cedotec – Lignum, à l'att. du Comité directeur En Budron H6, 1052 Le Mont-sur-Lausanne



# Un hall plus grand pour moins d'argent

- sur mesure et rapidement monté.

Les halls système MODULAR de Bieri – résistants à la neige, à l'eau et au vent, ils représentent une alternative aux entrepôts classiques. Pour des portées de 9 à 60 m. Parfaits comme halls de stockage et de préparation des expéditions, comme entrepôts de matériaux ou de produits en vrac, etc. Proposés en versions en arc ou en pointe.



Plus d'infos sous www.bieri.ch

Bieri Blachen AG, Rothmatte 2 6022 Grosswangen, tél. 041 984 21 21 fax 041 984 21 05, info@bieri.ch



INSTALLATION SOLAIRE, GÉOTHERMIE, CHAUFFAGE À BOIS, À GAZ, À MAZOUT... TOUS LES SYSTÈMES SONT CHEZ HOVAL!







Outre des chauffages à gaz et à mazout d'une grande efficacité énergétique et respectueux de l'environnement, Hoval propose également une gamme étendue de systèmes de chauffage avec des énergies renouvelables, à savoir le soleil, la géothermie, les bûches et les granulés de bois. Hoval a choisi de mettre en avant ces systèmes, en vous proposant, par exemple, des installations solaires ou des pompes à chaleur clés en main. Bénéficiez ainsi d'une prestation complète: du générateur de chaleur au chauffeeau, en passant par la régulation. Besoin d'air frais? Hoval, vous propose dans les domaines de la ventilation et de la climatisation, des produits et solutions innovants spécialement conçus pour les professionnels et les particuliers. Nous vous offrons des conseils approfondis et un service après-vente qualifié, compris dans nos prestations! Hoval Herzog SA, case postale 225, 1023 Crissier 1, tél. 0848 848 363, fax 0848 848 767, crissier@hoval.ch, www.hoval.ch.











**PRÉCONTRAINTE** 

**JOINTS DE CHAUSSÉE** 

TRAVAUX SPÉCIAUX

Moudon - Zürich - Bellinzona



www.freyssinet.ch

## WWW.REVUE-TRACES.CH



# ARCHITECTURE GÉNIE CIVIL ENVIRONNEMENT NOUVELLES TECHNOLOGIES

Recherche d'archives de 1875 à nos jours



### Nos domaines d'activité :

 investigations et élaboration de projets dans les domaines de l'environnement, du sous-sol et des constructions (géotechnique, géologie, hydrogéologie, dangers naturels, sites pollués, maintenance des constructions, travaux souterrains).

Nous disposons de notre propre laboratoire d'essais sur béton, sols et roches et d'un département de mesures et d'essais in situ.

Nous cherchons pour notre bureau au Mont-sur-Lausanne

## Un(e) Ingénieur(e) civil(e) ou ingénieur(e) en matériaux EPF

### Vos domaines d'activité :

- Participation à l'élaboration de projets de génie civil (confortation de terrain, déconstruction, maintenance d'ouvrages), préparation des soumissions, suivi de chantiers
- Auscultation d'ouvrages et bâtiments, conduite d'essais in situ et en laboratoire
- Gestion et valorisation de déchets et matériaux de construction

### Votre profil:

- De préférence 2 à 3 ans d'expérience
- Flexibilité et initiative
- Maîtrise du français et de l'allemand

**GEOTEST SA,** Jean-Louis Amiguet, Tél. 021 731 45 65 En Budron E7, c.p. 227, 1052 Le Mont-sur-Lausanne



### Nos domaines d'activité :

 investigations et élaboration de projets dans les domaines de l'environnement, du sous-sol et des constructions (géotechnique, géologie, hydrogéologie, dangers naturels, sites pollués, maintenance des constructions, travaux souterrains).

Nous disposons de notre propre laboratoire d'essais sur béton, sols et roches et d'un département de mesures et d'essais in situ.

Nous cherchons pour notre bureau au Mont-sur-Lausanne

### Un(e) Ingénieur(e) civil(e) EPF - géotechnicien(ne)

### Vos domaines d'activité :

- Investigations et calculs géotechniques
- Campagnes d'essais et de mesures in situ et en laboratoire
- Participation à l'élaboration de projets de génie civil (confortation de terrain, déconstruction, maintenance d'ouvrages), préparation des soumissions, suivi de chantiers

### Votre profil :

- De préférence 2 à 3 ans d'expérience
- Flexibilité et initiative
- Maîtrise du français et de l'allemand

**GEOTEST SA,** Jean-Louis Amiguet, Tél. 021 731 45 65 En Budron E7, c.p. 227, 1052 Le Mont-sur-Lausanne