

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 12: **Béton mon amour**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

FONDATION LOMBARDI INGÉNIERIE

Avis de concours

La **Fondation Lombardi Ingénierie** soutient des projets de recherche et développement dans le domaine du génie civil et plus particulièrement des ouvrages souterrains et des constructions hydrauliques.

Pour l'année 2011, le Conseil de Fondation a décidé de soutenir prioritairement les projets en relation avec:

- La réaction alcali-granat dans les barrages,
- Application de bétons à hautes résistances dans les tunnels,
- Nouveaux développements dans le secteur hydroélectrique,
- Maintenance des ponts et des barrages.

Le montant mis à disposition par la fondation pour l'année 2011 est de. CHF 15'000-20'000.- par projet.

Les demandes de financement devront être envoyées à la Fondation **jusqu'au jeudi 15 septembre 2011** en incluant la documentation suivante:

- généralités du requérant,
- buts et programme du projet,
- agence ou institut concerné,
- soutien financier désiré.

Des informations complémentaires concernant le présent concours peuvent être obtenues sur le site internet www.lombardi.ch.

FONDATION LOMBARDI INGÉNIERIE
c/o Lombardi AG - Via R. Simen 19 - 6648 Minusio

 **matti ragaz hitz** architekten ag

Nous cherchons de suite ou à convenir:

- **Architecte**
planification et détails d'exécution
- **Directeur de travaux**
soumissions, suivi de chantier, contrôle des coûts, programme des travaux
- **Dessinateur en bâtiment / technicien du bâtiment**
planification et détails d'exécution, avec expérience en construction bois

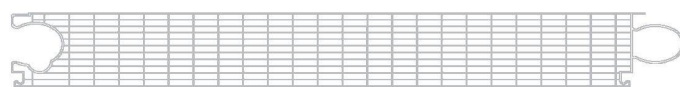
- appréciez-vous l'architecture d'avant-garde ?
- vous intéressez-vous au développement et à la mise en oeuvre de constructions et de détails élaborés ?
- avez-vous l'expérience et la persévérance nécessaire à la résolution de travaux complexes ?
- parlez-vous couramment le français et avez-vous de bonnes connaissances d'allemand ?

Si oui, faites-nous parvenir votre dossier de candidature.
Pour tout complément d'information M. Daniel Stebler se tient à votre disposition.

matti ragaz hitz architekten ag
Schwarzenburgstrasse 200
3097 Liebefeld-Bern, Tel. 031 970 00 66
www.mrh.ch



Des façades modernes de toute légèreté



Les éléments colorés en polycarbonate de neomat s'imposent par leur grande translucidité et leur excellente qualité d'isolation. **Valeur U jusqu'à 0,71 W/m²K.**



Le remplacement moderne du verre qui permet des constructions gracieuses grâce à son poids propre limité.

- Différentes couleurs disponibles
- Vaste gamme de profils et accessoires
- Disponible aussi en classe d'incendie 5.3 (avec certificat de contrôle suisse)
- Valeurs U jusqu'à 0,71 W/m²K

Des produits en matière plastique exclusifs et innovatifs.

neomat

neomat AG | CH-6215 Beromünster
Tél. 041 932 41 41 | Fax 041 932 41 32
info@neomat.ch | www.neomat.ch