

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **132 (2006)**

Heft 12: **Les archives aux oubliettes?**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

**travaux de forage
travaux de battage**

fondations

**enceintes
de fouilles**

**rabattements
de la nappe**

RISI

**les travaux spéciaux
de génie civil**

041 766 99 99 www.risi-ag.ch

 **SBB CFF FFS**

Au sein du Management des projets de l'Infrastructure des CFF, nous planifions et réalisons la construction et la remise en état d'ouvrages d'art et d'installations ferroviaires. Pour compléter notre équipe Plate-forme et Ouvrages à Lausanne, nous cherchons des

Chefs/fes de projet - Ingénieurs/es civils/es

En tant qu'ingénieur/e expérimenté/e, vous managez de manière indépendante des projets importants et complexes d'ouvrages d'art ou de génie civil, de l'étude préliminaire à l'exécution des travaux. Vous dirigez les bureaux privés mandatés, les spécialistes des différents services CFF et les entreprises adjudicataires et coordonnez les activités des divers intervenants. Vous êtes chargé/e de la direction générale des travaux, négociez avec les pouvoirs publics et les tiers et assumez des tâches de relations publiques.

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur/e EPF/HES en génie civil avec plusieurs années d'expérience dans le management de projets et dans la construction. Vous possédez une aisance naturelle pour vous imposer, diriger et vous disposez de très bonnes compétences sociales afin de conduire des groupes de projet, travailler en équipe et communiquer avec tous vos partenaires. Vous savez assumer des responsabilités (notamment dans le domaine de la sécurité) et vous engagez pour atteindre des objectifs élevés en matière de qualité, coûts et délais. Vous avez un très bon sens de l'organisation et de la planification, même en situation difficile et de stress. De langue maternelle française ou allemande, vous avez de bonnes connaissances de l'autre langue.

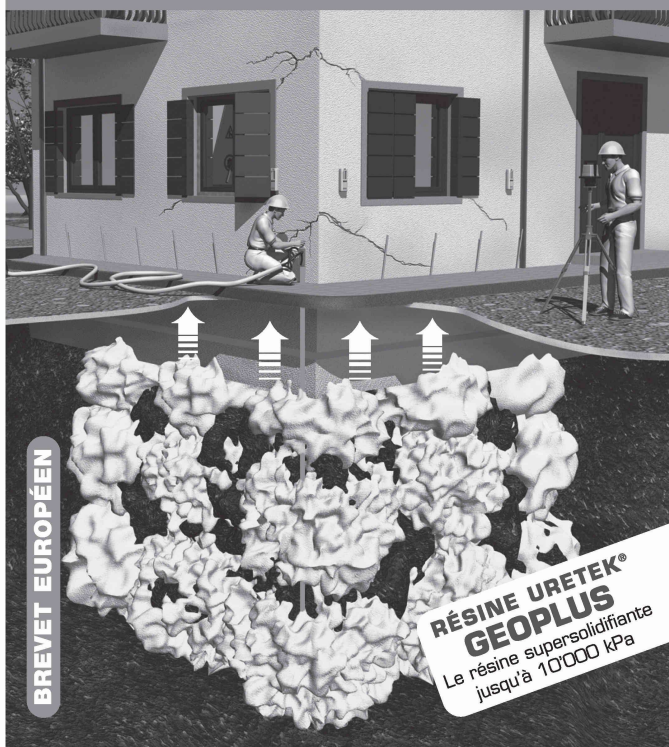
Montez à bord! Nous vous offrons des conditions de travail attractives dans un environnement varié et d'excellentes prestations accessoires.

Avons-nous éveillé votre intérêt? Pour de plus amples renseignements, n'hésitez pas à prendre contact avec M. Luc Wagner, tél. +41 (0)51 224 22 19 ou +41 (0)79 208 29 21. Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier détaillé de candidature à: CFF, Infrastructure Personnel Service Center, Place de la Gare 5A, 1003 Lausanne. Réf: 63405

Pour consulter d'autres offres d'emploi et tout connaître sur la qualité des prestations des CFF, nous vous invitons à visiter le site www.cff.ch.

FISSURES? TASSEMENTS?

URETEK DEEP INJECTIONS®:
LA SOLUTION AU
PROBLÈMES DE FONDATIONS



Compactage de terrain avec URETEK DEEP INJECTIONS®

Les techniciens d'Uretek exécutent plusieurs forages (2 cm de diamètre) à une distance de 0.5 à 1.5 m, directement à travers les fondations. Dans le trou de forage, ils introduisent des petits tubes en cuivre jusqu'à la profondeur d'injection prévue dans le projet. La résine synthétique GEOPLUS est injectée liquide et elle occupe en quelques secondes un volume supérieur de plusieurs fois son initial, elle peut atteindre une pression d'expansion de 10'000 kPa.

On poursuit les injections jusqu'au moment où la construction atteint le soulèvement désiré. Sur la construction sont installés des appareils laser qui permettent de vérifier des mouvements millimétriques et de contrôler la structure à soulever.

VOS AVANTAGES

- Exécution simple et rapide
- Effet immédiat
- Aucun chantier
- Epargne de temps et d'argent

OFFRE
GRATUITE



Tél. 041 676 00 80
Fax 041 676 00 81
www.uretek.ch
uretek@uretek.ch

S O M M A I R E

5 ÉDITORIAL

De l'utilité des archives
Jacques Perret

6 ARCHIVES

Archives d'architecture,
l'amnésie institutionnelle
Pierre Frey

gta-Archiv – Archives de l'Institut
d'histoire et de théorie
de l'architecture de l'EPFZ

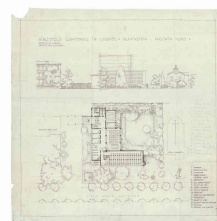
Acm – Archives de la construction
moderne de l'EPFL

AM – Archivio del Moderno de l'USI

FBA – Fondation Brailard
Architectes

BF – Barragan Foundation

Archives IAUG – Archives
de l'Institut d'architecture
de l'Université de Genève



Carlo et Rino Tami, Biblioteca
Cantonale de Lugano, avant-projet,
[1938] (Fondo Arch. Rino Tami,
©Archivio del Moderno)

21 ACTUALITÉ

22 INFORMATIONS SIA

26 CONCOURS

28 MÉMENTO

29 PRODUITS NOUVEAUX

30 DERNIER MOT

Zidane, *God of Art*
Eugène



Paraît chez le même éditeur: tec21

n° 24 – 9 juin 2006 / **Fussball und Baugeschichte** / Olympiastadion Berlin / Leichte Überdeckung / Zentralstadion Leipzig / SIA : Umsicht – Regards – Sguardi
n° 25 – 16 juin 2006 / **Vision Porta Alpina** / Machbar und bezahlbar / Eine Vision für die Surselva ? / Vorläufer der Porta im Apennin