

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 111 (1985)
Heft: 26

Wettbewerbe

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: 11.01.2026

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

Concours

Organisateur	Sujet CP: concours de projet CI: concours d'idées	Conditions d'admission	Date de reddition (Retrait de la documentation)	IAS N° Page
Conseil d'Etat du canton de Zurich	Kulturinsel Gessnerallee, CP	Tous les architectes domiciliés ou établis dans le canton de Zurich depuis le 1 ^{er} août 1984 ainsi que les architectes originaires d'une commune zuricoise	3 févr. 86	
Municipality of Florence	Restructuring of ex-prison buildings «Le Murate», Florence, CP	International competition reserved to engineers and architects. (Renseignements: secrétariat général SIA, case postale, 8030 Zurich.)	31 mars 85	
Ville de Belgrade et commune du Nouveau Belgrade (Yougoslavie)	Amélioration de la structure urbaine du Nouveau Belgrade, CI	Bureaux d'urbanisme, d'architecture et autres organismes de design, ainsi que professionnels intéressés	15 avril 86 (1 ^{er} déc. 85)	23/85 p. B 110
Conseil municipal de Zurich, Conseil d'Etat du canton de Zurich	Nouvelle affectation du site des casernes à Zurich - Aussersihl, CP	Tous les architectes et architectes-paysagistes domiciliés ou établis dans le canton de Zurich depuis le 1 ^{er} août 1984 ainsi que les architectes et architectes-paysagistes originaires d'une commune zuricoise	12 mai 86	

Expositions de concours

République et Canton de Genève	Aménagement et reconstruction du secteur Alhambra-Rôtisserie-Calvin	Salle de gymnastique universitaire, ch. Tavan, Crêts-de-Champel: 16-23 déc. 1985 (sauf dimanche) 10-13 h. et 14-19 h.; 21 déc. 1985 10-13 h. et 14-17 h.; 3 janv. 1986 10-13 h. et 14-19 h.; 4 janv. 1986 10-13 h. et 14-17 h.; 6 et 7 janv. 1986 10-13 h. et 14-19 h.
-----------------------------------	---	--

Carnet des concours

Club de tennis et grande salle «Au Vivier», Martigny

Exposition

L'exposition des projets reçus à l'occasion de ce concours aura lieu du 14 au 23 décembre 1985 au bâtiment de commune de Martigny.

100 ans d'aluminium – Concours du jubilé 1986

Ouverture

C'est depuis 1886 que le métal aluminium est produit sur une base industrielle. Depuis lors, grâce à ses excellentes propriétés chimiques et physiques, il est devenu un matériau important et a trouvé des applications dans tous les domaines de la technique, de même que dans la vie quotidienne.

A l'occasion de ce jubilé, l'Association suisse des industriels de l'aluminium (ASIA) et la *Revue suisse de l'Aluminium (RSA)* organisent un concours qui doit permettre aux intéressés de l'ensemble de la population de leur soumettre de nouvelles idées en matière d'applications de l'aluminium. Les prix attribués représenteront sur une somme de Fr. 15 000.-.

Les participants peuvent soumettre des propositions pour de nouveaux produits, constructions, solutions et procédés dans tous les domaines d'application de l'aluminium. Outre la valeur novatrice de l'idée, l'application portera également sur le côté économique et sur les aspects recyclage et protection de l'environnement.

Les formulaires du concours peuvent être obtenus auprès de la *Revue suisse de l'Aluminium*, boîte postale 978, 8034 Zurich.

l'établissement des bases requises pour l'étude des instabilités de pente: essais et auscultations; l'analyse des phénomènes d'instabilité et la prévision de leur comportement; l'assainissement et la consolidation des glissements de terrain; la prise en compte des risques d'instabilité de pente dans les projets de construction et dans l'aménagement du territoire; les méthodologies pour la détermination de l'impact économique des phénomènes d'instabilité.

Une session sera consacrée à la discussion, par groupes, d'une analyse de cas particuliers de glissements de terrain, dont les données auront été soumises préalablement aux participants. Une exposition technique sera aussi organisée en parallèle avec le symposium.

Le bulletin n° 1, à paraître en avril 1986, comprendra un appel d'articles et des informations sur l'organisation du symposium.

Renseignements:

Christophe Bonnard, Secrétariat du V^e Symposium international sur les glissements de terrain, case postale 83, CH - 1015 Lausanne 15, tél. (021) 47 23 25, télex 24 478.

directement utiles, ainsi que des étudiants de l'EPFL ayant terminé leur troisième année, c'est-à-dire aptes à aborder de nombreux problèmes professionnels et recherchant une expérience pratique.

Le déroulement de la bourse est le suivant:

- le Service d'orientation et conseil de l'EPFL rassemble les offres de stages rédigées par les entreprises, si possible pour le 25 janvier 1986;
- dès le 25 janvier 1986, les offres sont portées à la connaissance des étudiants concernés, d'abord par un document de synthèse, ensuite par affichage jusqu'en été 1986;
- les étudiants prennent contact et négocient avec l'entreprise les dates précises, le genre de travail, les indemnités et primes.

Les dates qui conviennent pour des stages en 1986 sont: du 3 mars au 4 avril 1986, au printemps, et de début juillet au 17 octobre 1986, en été.

Offres de stages ou renseignements:

EPFL, Service d'orientation et conseil, 1015 Lausanne, tél. 021/47 22 81, M. Jean-Paul Dépraz.

Gestion de l'énergie dans le bâtiment

Du 28 septembre au 2 octobre 1987

Dans un peu moins de deux ans, l'EPFL accueillera un congrès international sur le thème de la gestion de l'énergie dans le bâtiment.

Plusieurs centaines d'ingénieurs, architectes, chercheurs, industriels et représentants des collectivités publiques du monde entier sont attendus. Ils auront l'occasion de faire le point sur les recherches et les développe-

Congrès

Congrès de la Fédération internationale de la précontrainte (FIP)

Nouvelle-Delhi, 16-26 février 1986

Le 10^e congrès de la FIP se tiendra en février prochain en Inde; il permettra aux spécialistes des structures en béton de s'informer des derniers développements et des tendances futures dans ce domaine ainsi que de prendre connaissance des conditions dans un pays en voie de développement. Programme et renseignements: Secrétariat général de la SIA, case postale, 8039 Zurich, tél. 01/201 15 70.

V^e Symposium international sur les glissements de terrain

Lausanne, 10-15 juillet 1988

Le V^e Symposium international sur les glissements de terrain se tiendra à Lausanne, en Suisse, du 10 au 15 juillet 1988, au Palais de Beaulieu.

Il aura lieu sous les auspices du Comité sur les glissements de terrain de la Société internationale de mécanique des sols et des travaux de fondations, ainsi que de la Société suisse de mécanique des sols et des roches.

Les principaux thèmes traités en assemblée plénière seront:

EPFL

Bourse aux stages 1986

La 3^e Bourse aux stages de l'EPFL permettra de mettre en contact des entreprises, des bureaux d'études, des administrations, désireux de contribuer à la formation des futurs architectes et ingénieurs, tout en établissant des rapports personnels avec ces futurs cadres de l'économie et en leur faisant exécuter des travaux