

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 105 (1979)
Heft: 12: SIA, no 3, 1979

Sonstiges

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: 22.02.2026

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

18 octobre	Zurich Mensch und Licht, Journée d'information de l'Union suisse pour la lumière.	25 nov.- 2 déc.	La Nouvelle-Delhi XIII ^e Congrès international des Grands Barrages.	25-27 mars	Nice Fédération européenne du génie chimique : 6 ^e Symposium international sur le génie de la réaction chimique.
19 octobre	Soleure Conférence des présidents SIA.	6-8 déc.	Regensdorf Cours de perfectionnement du CRB : <i>Gestion des projets</i> .	14-16 avril	Copenhague 5th International Congress on Chemical Engineering.
8-9 nov.	Krattigen/Spiez Société suisse pour l'industrie du gaz et des eaux : Beschaffung hydrologischer Unterlagen in der Schweiz.	12 déc.	Zurich Journée d'information : Hochbauproduktionen und Energiesparmassnahmen, de la Communauté de travail de l'industrie suisse des matières synthétiques.	15-17 avril	Londres Symposium on Appropriate Technology in Civil Engineering.
9 nov.	GAE. Groupe spécialisé SIA pour l'aménagement du territoire et l'environnement : journée d'information : <i>Conception globale de l'énergie</i> .	16 déc.	Zurich Assemblée générale de la GEP.	16-18 avril	Dublin International Conference on Solids Separation Processes (The Institution of Chemical Engineers).
15-17 nov.	Djakarta Assemblée générale de la Fédération mondiale des organisations d'ingénieurs (FMOI).	1980 24-25 janv.	Engelberg GCI. Groupe spécialisé SIA de la construction industrialisée. Journée d'information « Engelberg 4 » sur les perspectives d'avenir de l'industrie de la construction.	22-24 avril	Paris Colloque international sur le compactage.
17 nov.	Journée de l'EPFZ.			9-10 mai	Saint-Gall Journée d'information du GTS sur les travaux publics de la Ville de Saint-Gall.
24 nov.	Berne Assemblée des délégués de la SIA.	6 mars	Zurich Journée d'information : <i>Canalisations</i> . Expériences faites avec la norme SIA N° 190.	31 août- 5 sept.	Vienne 11 ^e Congrès de l'Association internationale des ponts et charpentes (AIPC).
29 nov.	Berne Assemblée générale du GGC, Groupe spécialisé de gestion dans la construction.	19-20 mars	Zurich Journée GGC sur la gestion des projets.		

EPFZ

Exposition et symposium Le Corbusier

Une exposition Le Corbusier sera présentée du 8 au 25 juin 1979 au Foyer du Département d'architecture de l'EPFZ, bâtiment HIL, Höggerberg. Ou-

verture : jours ouvrables de 8 à 20 h., samedis de 8 à 12 h. Entrée libre. Un symposium sera organisé le 14 juin, de 14 à 16 h., en l'auditoire E-4 du même bâtiment entre les anciens collaborateurs de Le Corbusier, à Paris, et les professeurs du département.

EPFL

Conférences

1. « Recherches sur la modélisation hydrologique à l'EDF », par J. Bernier, chef du groupe « Gestion de l'eau ».
2. « Un modèle de crues stochastique saisonnier », par M. North.
3. « Essais d'applications de l'analyse multivariée à l'étude de chroniques de débits », par J. P. Costamagna.

Conférences présentées le 13 juin 1979, à 15 h.

« Field measurements of gas exchange in lakes and in the ocean with the tritium helium-3 method », par W. Weiss, Institut für Umweltphysik, Universität Heidelberg.
Conférence en anglais présentée le 25 juin 1979, à 16 h.
Ces conférences auront lieu au Laboratoire d'hydraulique de l'EPFL, 67, route de Genève, à Lausanne.

Actualité

Le Conseil de l'Université est favorable au maintien d'une école de pharmacie à Genève

Le projet de création d'une Ecole romande de pharmacie par le regroupement des écoles genevoise et vaudoise à Lausanne-Dorigny a fait l'objet d'un débat au Conseil de l'Université de Genève le 21 mai 1979. Celui-ci a adopté une recommandation à l'intention du Rectorat dans laquelle il l'invite à « se prononcer pour le maintien de la Section de pharmacie à l'Université de Genève ». La résolution demande cependant « de

favoriser le développement d'une collaboration efficace entre les sections genevoise et vaudoise ». La recommandation déclare « tenir compte de l'opinion des corps académiques et des associations académiques et professionnelles concernées ». Le projet de concentration des écoles de pharmacie de Genève et Lausanne remonte à une dizaine d'années. Il est redevenu actuel à la suite d'un rapport du Conseil d'Etat de Genève discuté le 30 mars au Grand Conseil qui l'a renvoyé pour complément.
Le Conseil d'Etat genevois a annoncé son intention de dépo-

ser un projet allant dans le sens d'un regroupement des deux écoles de pharmacie. Le Recto-

rat de l'Université de Genève a été invité à se prononcer sur cette question jusqu'au 15 juin.

Conférences

Assemblée générale du CRB 1979

Le Centre suisse d'études pour la rationalisation du bâtiment (CRB) tiendra son assemblée générale annuelle le 20 juin, à 10 h. 30, à l'EPF de Lausanne/Ecublens. Après la partie administrative, de brefs exposés illustreront les nombreux aspects des nouveaux bâtiments de l'EPFL. Après un repas pris en commun, les participants seront invités à visiter les bâtiments de l'EPF déjà en fonction.

Cette assemblée générale est publique, donc ouverte aussi aux non-membres. Pour des raisons d'organisation (repas, visites) il est pourtant nécessaire de s'annoncer au CRB, Seefeldstrasse 214, 8008 Zurich, Tél. (01) 55 11 77.

Basic concepts for Earthquake Design Regulations

Zurich, 8-10 août 1979

Le groupe spécialisé EPFZ du génie parasismique et le Comité national du génie parasismique (Commission technique du GPC) organisent en commun un séminaire consacré à l'examen des bases pouvant servir à élaborer des normes de construction parasismiques, compte tenu des tendances les plus récentes. Plusieurs spécialistes de renommée internationale ont annoncé leur participation, en particulier les professeurs Ambraseys de Londres, Bubnov de Ljubljana (Yougoslavie), Cornell et Whitman du MIT (USA), Housner du CALTECH (Calif., USA).

Programme

9 août : *Journée publique*. Présentation d'exposés de base consacrés aux questions essentielles (à quels ouvrages et dans quelle mesure la protection parasismique doit-elle s'appliquer, hypothèses de calcul, techniques de constructions, incidences financières, etc.).
10 août : Elaboration à huis clos de recommandations en vue de la révision des normes parasismiques suisses.

Finance de participation : Fr. 80.-.
Renseignements et inscriptions (pour le 9 août) : Institut de technique des fondations et de mécanique des sols de l'EPFZ, M. Studer, EPFZ-Höggerberg, 8093 Zurich.

Séismes, sols et structures

Saint-Rémy-lès-Chevreuse, 27-30 novembre 1979

Le programme du séminaire organisé sous ce thème par le Collège international des sciences de la construction comprend des exposés et des discussions :

- Séismologie de l'ingénieur
- Risque sismique
- Le comportement et la liquéfaction des sols
- Interaction sol-structures
- Les problèmes de ductilité
- Stabilité des pentes, talus, murs de soutènement

Pour tout renseignement, s'adresser au Collège international des sciences de la construction, Domaine de Saint-Paul, B.P. n° 1, 78470 - Saint-Rémy-lès-Chevreuse (France).