

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 111 (1985)
Heft: 19

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: 11.01.2026

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

Ingénieurs et architectes suisses

Bulletin technique de la Suisse romande

Parait tous les 15 jours

111^e année

N° 19/85 12 septembre 1985

Rédaction

Rédaction de «Ingénieurs et architectes suisses», tirés à part, renseignements: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. (021) 472098 (mardi et jeudi, 14 h. à 16 h. 30)

Jean-Pierre Weibel,
ing. EPFZ-SIA,
rédacteur en chef

François Neyroud, arch. SIA,
collaborateur permanent
Walter Peter, ing. EPFL-SIA,
collaborateur

Abonnements

Un an, Suisse Fr. 106.—
Un an, étranger Fr. 114.—
Prix du numéro, Suisse Fr. 6.50
Prix du numéro, étranger Fr. 7.50

Abonnement à prix réduit pour étudiants et membres A3E2PL, GEP, ASIC, FAS et UTS.

Membres SIA: toutes communications concernant les abonnements sont à adresser exclusivement au Secrétariat général de la SIA, case postale, 8039 Zurich, tél. (01) 2011570.

Régie des annonces

IVA SA de publicité internationale
23, rue du Pré-du-Marché
1004 Lausanne
Tél. (021) 377272/73/74

IVa

Siège central:
Mühlebachstr. 43, 8032 Zurich
Tél. (01) 2512450

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Adresse: Postfach,
CH-8021 Zürich
Tel. (01) 2015536

Numéro 35/85

Wettbewerbe/
Öffentliche Bauten
Projektwettbewerb
Verwaltungsgebäude
des Elektrizitätswerkes
der Stadt Zürich 807
Brückenbau
Rheinbrücke Diepoldsau - die Schräkgabel.
Von Aldo Bacchetta und
Markus Rüst, Zürich 818

Numéro 36/85

Zeitfragen
Computer und
Kreativität?
Von H. U. Scherrer 839
Datenverarbeitung
CAD im Architekturbüro
(IX), CAD - wann und
wie? Von J. Bernet, Zug 840
CAD im Ingenieurbüro.
Von H. Furrer, Baden 844
Wirtschaft
Forschung und
Entwicklung
in der Schweiz.
Von Ch. L. Gauchat,
Küschnacht 850

Société des éditions
des associations techniques
universitaires (SEATU)

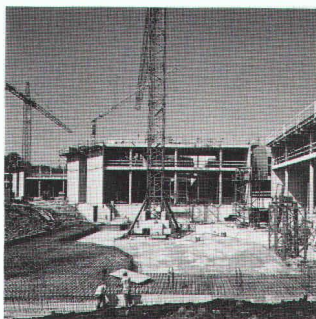
Organe officiel
de la Société suisse des
ingénieurs et des architectes (SIA),
de l'Association amicale
des anciens élèves de l'EPFL
(Ecole polytechnique fédérale
de Lausanne),

des Groupes romands des
anciens élèves de l'EPFZ (Ecole
polytechnique fédérale de
Zurich)
et de l'Association suisse des
ingénieurs-conseils (ASIC)

Sommaire

Tableau des concours	B 89
Carnet des concours	B 90, 360
Vie de la SIA	B 90
Editorial	
EPF et CFF: des atouts pour l'avenir, s.v.p.! par Jean-Pierre Weibel	341
Equipements sportifs	
Le Centre intercommunal de glace de Malley/ Lausanne	345
Bibliographie	353
Gestion énergétique	
Politique énergétique - Réflexions de l'Académie suisse des sciences techniques	354
Actualité	358, 359, 364
Industrie et technique	360
EPFL	B 91
Produits nouveaux	B 91, B 92
Documentation générale	B 92

Couverture



Colonnes Dorigny

Le deuxième bâtiment des Facultés des sciences humaines de l'université de Lausanne se construit actuellement à Dorigny, le BFSH-2.

Bureau d'architecture: Groupe de MM. Bevilacqua - J. Dumas - J.-L. Thiébaud de Lausanne.
Bureau d'ingénieurs: Groupe de MM. J.-P. Cruchon + J.-J. Derron de Lausanne.

500 colonnes GRAM seront posées sur ce chantier de 5 niveaux. Par de nombreuses réalisations sur le plan Suisse, GRAM propose à sa clientèle une collaboration dynamique à la pointe du progrès technique avec des solutions originales et économiques. Les colonnes GRAM ont leur place dans l'étude des systèmes de construction modernes.

La section des colonnes peut être ronde, carrée, polygonale, et même structurée, souhaitée par l'architecte, pour des raisons d'esthétique. La haute résistance du béton centrifugé, plus de 600 kg/cm², permet d'envisager de faibles sections. Les colonnes GRAM offrent toujours plus de place disponible dans les bâtiments administratifs industriels, parkings et écoles en zone urbaine.

Vos questions nous intéressent, votre partenaire GRAM vous offre une documentation toujours plus détaillée, technique et actuelle.

Consulter:

GRAM SA
Eléments en béton
1523 Villeneuve-près-Lucens
Tél. 037/642021

Dans le prochain numéro:

Aspects de climatologie urbaine
en Suisse