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: 21.11.2025

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

Ingénieurs et architectes

Bulletin technique de la Suisse romande

Paraît tous les 15 jours

111e année

Nº 19/85

12 septembre 1985

Société des éditions

universitaires (SEATU)

des associations techniques

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)

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

Imprimerie Bron SA 1001 Lausanne

Photolitho:

Polygravia, Borde 28 bis 1018 Lausanne

Les manuscrits seront rendus selon accord avec la rédaction

Toute reproduction du texte et des illustrations n'est autorisée qu'avec l'accord de la rédaction et l'indication de la source

Abonnements

Un an, Suisse 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.

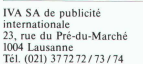
Membres SIA: toutes communications concernant les abonnements sont à adresser exclusivement au Secrétariat général de la SIA, case postale, 8039 Zurich, tél. (01) 2011570.

CCP: Ingénieurs et architectes suisses (Bulletin technique de la Suisse romande),

Nº 10-5775, Lausanne

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc. à : Imprimerie Bron SA, case postale 508, 1001 Lausanne, tél. (021) 329944

Régie des annonces



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

Schweizer Ingenieur und

Schweizerische Bauzeitung

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

Numéro 35/85

Wettbewerbe/ Öffentliche Bauten Projektwettbewerb Verwaltungsgebäude des Elektrizitätswerkes der Stadt Zürich Brückenbau Rheinbrücke Diepoldsau die Schrägkabel. Von Aldo Bacchetta und

Markus Rüst, Zürich

Numéro 36/85

807

818

Zeitfragen Computer und Kreativität? Von H. U. Scherrer 839 Datenverarbeitung CAD im Architekturbüro (IX), CAD - wann und wie? Von *J. Bernet*, Zug CAD im Ingenieurbüro. 840 Von H. Furrer, Baden 844 Wirtschaft Forschung und

850

Entwicklung in der Schweiz. Von Ch. L. Gauchat, Küsnacht

Dans le prochain numéro:

Aspects de climatologie urbaine en Suisse

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

Gestion énergétique

EPFL

Politique énergétique -Réflexions de l'Académie suisse des sciences techniques 354

358, 359, 364 Actualité

Industrie et technique

Produits nouveaux B 91, B 92

Documentation générale B 92

Couverture



Colonnes Dorigny

353

360

B 91

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 **RAM** 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 JA

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