Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 110 (1984)

Heft: 9

Inhaltsverzeichnis

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: 25.11.2025

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

Ingénieurs et architectes

Bulletin technique de la Suisse romande

Paraît tous les 15 jours

110e année

Nº 9/84 26 avril 1984

Société des éditions Organe officiel des associations techniques

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: av. de Cour 27, CH-1007 Lausanne, tél. (021) 47 20 98 (mardi et jeudi, 14 h. à 16 h. 30)

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

Walter Peter, ing. EPFL-SIA, rédacteur

François Neyroud, arch. SIA, collaborateur permanent

Impression:

Imprimerie Bron SA 1001 Lausanne

universitaires (SEATU)

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 Fr. 102.-Un an, étranger Fr. 109.-Prix du numéro, Suisse Fr. 6.50 Prix du numéro, étranger Fr. 7.30

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) 201 15 70.

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

IVA SA de publicité internationale 23, rue du Pré-du-Marché 1004 Lausanne Tél. (021) 37 72 72 / 73 / 74 Siège central: Mühlebachstr. 43, 8032 Zurich Tél. (01) 251 24 50

1/2

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Adresse: Postfach, CH-8021 Zürich Tel. (01) 201 55 36

Numéro 16/84

Die Realisierung des BVG. Von Arnold Schneiter, Winterthur Obligatorische berufliche Vorsorge nach BVG. Von Peter Senn, Bern Eigenschaften des Spritzbetons und ihre Prüfung II. Teil. Von Pietro

297

299

Teichert, Avegno

301

Sommaire

Tableau des concours B 37 B 37 Industrie et technique **EPFL** B 38

Hydrogéologie

Ressources en eau des calcaires à lithotamnium de la rive gauche de l'Oued Chélif (Algérie), par Pierre Blanc

Actualité

129

132

135

Bibliographie 132, B 39

Béton armé

Fissuration et déformations, 133 par Jean-Paul Jaccoud

Fondations

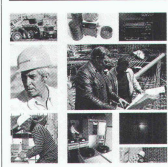
Dimensionnement des fondations superficielles par une méthode probabiliste, par Edouard Recordon

Vie de la SIA 141. B 39

Carnet des concours 142 B 39 Congrès

Documentation générale B 39

Couverture



La SA Conrad Zschokke déploie ses activités dans la plupart des domaines de la construction, aussi bien sur de très grands objets qui s'étendent sur plusieurs années que sur de petits chantiers de courte durée, réalisés dans le cadre d'unités locales ou spécialisées.

La SA Conrad Zschokke participe activement au développement des procédés de construction en combinant les efforts de ses bureaux techniques et de toutes ses sections spécialisées qui sont à la disposition de chaque succursale pour la réalisation de travaux complexes. L'entreprise se charge non seulement d'exécuter les travaux mais aussi d'aider ses clients et ses mandataires dans la conception du projet. Ceci favorise la mise au point de solutions favorables techniquement et économiquement et per-

ZSCHOKKE

met de donner à ses clients des garanties accrues pour la qualité, les coûts et les délais d'exécution

SA Conrad Zschokke 1211 Genève 6 42, rue du 31 Décembre

1000 Lausanne 20 7, rue de Sébeillon

1700 Fribourg 3, avenue du Midi

1950 Sion 2, rue du Chanoine-Berchtold

8045 Zurich Räffelstrasse 11

3012 Berne Neubrückstrasse 92

Dans le prochain numéro:

Modernisation du Chemin de fer Nyon-Saint-Cergue-Morez.