Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 111 (1985)

Heft: 24

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: 26.11.2025

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 24/85

21 novembre 1985

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)

Rédaction

Rédaction de «Ingénieurs et architectes suisses», tirés à part, renseignements: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. (021) 47 20 98 (mardi et jeudi, 14 h. à 16 h. 30)

Jean-Pierre Weibel,

collaborateur

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

ing. EPFZ-SIA, rédacteur en chef

Impression:

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) 20115 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) 377272/73/74

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

chweizer genieur und

Schweizerische Bauzeitung

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

Numéro 44/85

Arbeitsplatz und Arbeitszeit. Taugt Arbeitszeitverkürzung gegen Stellenabbau? Von H. U. Scherrer 1087 Energiepolitik. Überlegungen der Schweizerischen Akademie der technischen Wissenschaften 1088 Messungen an Sonnenhäusern. Von Ueli Schäfer, Binz 1093 Tageslichtnutzung, Grundlagen zur Betrachtung von Energieeinsparungen. Von Max Keller, Zürich 1101

Numéro 45/85

Korrosionsverhalten nichtrostender Stähle im Bauwesen. Von Franz Theiler, Dübendorf 1113 Verbindungsschweissung zwischen Armierungsstahl III und nichtrostendem Stahl. Von Ernst Buess, Basel 1117 Stabbündelarmierung. Von Heinz Wieland, Maienfeld 1120 Intensive Tageslichtnutzung - Anwendung im Hochbau. Von Miklos Kiss und Rudolf Luginbühl, 1123 Zürich

Sommaire

Tableau des concours B 117 Industrie et technique B 118. B 121 **EPFL** B 119 **EPFZ** B 119 Expositions B 119 Vie de la SIA B 119, 452 Informations diverses B 120 Bibliographie B 117, B 120, 451, B 124

Rénovation

Bâtiment administratif «La Pontaise», Lausanne Transformation 443 de l'ancienne caserne

Politique des transports

Rail 2000: une optique nouvelle de l'avenir des chemins de fer 453 en Suisse

Produits nouveaux B 122

Documentation générale B 124

Couverture



monarflex' est la seule bâche au monde en polyéthylène renforcé par un treillis manufacturée en continu dans une largeur de 4 m. Les bâches pour échafaudages Monarflex, avec leur système raffiné de fixation au moyen d'œillets fermés et étanches incorporés par soudage, ont été spécialement développées pour l'habillage d'échafaudages. Elles peuvent être adaptées à tous les types d'échafaudages normalisés, être fixées sans problèmes et offrent une protection parfaite pour les ouvriers et les passants. Illustration: Chantier Studer-Revox, Regensdorf, revêtu de bâches pour échafaudages Monarflex 4 × 40 m. Toutes précisions ainsi qu'une documentation complète monarflex vous seront fournies par: Tegum SA, Tannenwiesenstrasse 11, 8570 Weinfelden, 072/211777.

Dans le prochain numéro:

Economie d'énergie: l'heure est venue de déréglementer! Etude d'un système solaire à air avec accumulateur à bidons d'eau Histoire du coefficient k de transmission de chaleur