**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 101 (1975)

Heft: 1

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:** 10.12.2025

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



### Constructions métalliques

### Etudes et exécution de :

- Ponts-routes et ponts-rails, ponts démontables en éléments standardisés « système RUB »
- Ossatures de bâtiments industriels, administratifs, centres commerciaux, écoles, installations sportives, hangars d'avions avec portes roulantes, habitation
- Ossatures d'entrepôts de stockage automatique, parkings fixes et démontables
- Mâts et pylônes

### Zwahlen & Mayr SA

apporte dans vos constructions trois avantages essentiels: gain de place gain de temps et moindre coût

Avec l'acier, les colonnes sont moins larges, les portées plus grandes ; d'où un gain de place utile.

De plus, on construit plus vite et avec moins de risques de dépassements de budget.

Donc: pour vos constructions industrielles, administratives, scolaires, hospitalières. pour vos grands magasins, pour vos entrepôts, pour vos ponts adoptez un

## projet métal

Consultez à ce sujet votre ingénieur et architecte.

### Zwahlen & Mayr SA

lui fournit régulièrement informations et données techniques. service au client qui contribue au projet le plus économique.

# **BULLETIN TECHNIQUE** DE LA SUISSE ROMANDE

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ DES ÉDITIONS DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES

101° année

Nº 1

2 janvier 1975

### Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA) de la Section genevoise de la SIA de l'Association 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

Planification	et gestion				optimale				d	es	r	seaux			
d'énergie	élec						A.					na	l	et	
H. B. Pü	ttgen	١		×											1
Carnets des															9
Divers															11
Congrès .								×						٠	11
Ecole polyte															12
Documentat	ion į	géné	ral	e											12
Informations	s div	erse	S.												12

\* N. B. — Un tiré à part groupant les 6 exposés du cours «Analyse des réseaux d'énergie électrique», dont fait partie cet article, est disponible aux éditions Delta, case postale 20, 1800 Vevey 2.

### Dans le prochain numéro:

Perspectives économiques de la récupération des déchets ménagers, par J.-J. Sauer

Régie des annonces



IVA SA de publicité internationale 1004 Lausanne, 19, av. Beaulieu, tél. 021/34 72 65

Succursale de Genève : 1206 Genève, 24, av. Champel, tél. 022/47 41 10

Siège central: 8035 Zurich, Beckenhofstr. 16, tél. 01/26 97 40