

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 96 (1970)
Heft: 23

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

96^e année

14 novembre 1970

Pages 335-350

23

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)
et des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ
(Ecole polytechnique fédérale de Zurich)

Comité de patronage

Président: E. Martin, arch. à Genève
Vice-président: G. de Kalbermatten, ing.
Secrétaire: S. Rieben, ing. à Genève
Membres:
Fribourg: M. Waeber, arch.
Genève: G. Bovet, ing.; M. Mozer, arch.;
J.-C. Ott, ing.
Neuchâtel: J. Béguin, arch.; M. Chevalier, ing.
Valais: D. Burgener, arch.
Vaud: A. Chevalley, ing.; A. Gardel, ing.;
M. Renaud, ing.; E. d'Okolski, arch.;
J.-P. Vouga, arch.

Conseil d'administration

de la Société anonyme du « Bulletin technique »

Président: D. Bonnard, ing.

Membres: Ed. Bourquin, ing.; G. Bovet, ing.;
M. Bridel; M. Cosandey, ing.;
A. Métraux, ing.; R. Meystre, arch.;
A. Rivoire, arch.; J.-P. Stucky, ing.

Rédaction

F. Vermeille, ingénieur, rédacteur en chef; M. Bevilacqua,
architecte, et E. Schnitzler, ingénieur, rédacteurs
Rédaction et Editions de la S.A. du « Bulletin technique »
Tirés à part, renseignements
Avenue de Cour 27, 1000 Lausanne

Abonnements

1 an Suisse Fr. 46.— Etranger Fr. 50.—
Sociétaires » » 38.— » » 46.—
Prix du numéro » » 2.30 » » 2.50

Chèques postaux: « Bulletin technique de la Suisse
romande » N° 10 - 5775, Lausanne

Adresser toutes communications concernant abonnement,
vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc.,
à: Imprimerie La Concorde, Terreaux 29, 1000 Lausanne

Publicité

Tarif des annonces:

1/1 page Fr. 495.—
1/2 » » 260.—
1/4 » » 132.—
1/8 » » 68.—



Adresse: Annonces Suisses S.A.
Place Bel-Air 2. Tél. (021) 22 33 26, 1002 Lausanne et
succursales

Sommaire

	<i>Pages</i>
Flambage par bifurcation des cadres rectan- gulaires plans, par <i>Dr Sriramulu Vinnakota</i> et <i>Dr J.-C. Badoux</i>	335
Bibliographie.	348
Divers	349
Les congrès	350
Carnet des concours	350
Communications SVIA	350
Documentation générale	350
Documentation du bâtiment	350
Informations diverses	350

« Schweizerische Bauzeitung »

Sommaire du numéro 43

Prof. Gerold Schnitter zum 70. Geburtstag	965
Contribution à la détermination du coefficient de sécurité du béton. Par la <i>Société Générale pour l'Industrie</i> et par <i>J.-F. Orth</i>	965
Schweizerische Gesellschaft für Förderung und Koordi- nation der Bauforschung	970
Optische Messung von lokalen Geschwindigkeiten in Strömungen. Von <i>A. Müller</i>	971
Quellung in Mergel, Opalinuston und Anhydrit. Von <i>J. Huder</i> und <i>G. Amberg</i>	975
Bewegungsregistrierung an der Zunge des Glet- schers. Von <i>H. Röthlisberger</i> und <i>M. Aellen</i>	981
« Tatbestand Wohnen ». Von <i>G. Risch</i>	986

Sommaire du numéro 44

75 Jahre Elektro-Watt	991
Anwendung der Federanalogie bei der statischen Berechnung von kreisförmigen Tunnelprofilen. Von <i>W. Winkler</i>	991
Elektromagnetische Messeinrichtung zur Erfassung des Wasserdurchflusses in Druckstollen. Von <i>P. Stroh</i> und <i>H. Grosch</i>	994
Das Andenkraftwerk Santo Domingo. Von <i>G. Gilg</i>	1003
Seetunnel Zürich. Von <i>G. Singer</i> und <i>H. Saxer</i>	1009
Wirtschaftliche Gesichtspunkte der Elektrizitätsversor- gung. Von <i>K. Goldsmith</i> und <i>R. Leemann</i>	1012
Elektro-Watt — Kurzporträt	1014
« Tatbestand Wohnen ». Von <i>F. Oswald</i>	1015