

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 100 (1974)
Heft: 7: Foire de Bâle, 30 mars-8 avril 1974

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: 22.01.2025

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

100^e année
28 mars 1974
Pages 145-156
7

PUBLICATION EN LANGUE FRANÇAISE DE LA SOCIÉTÉ DES
ÉDITIONS DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES (SEATU)

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)

Conseil d'administration

de la Société des Editions des associations techniques
universitaires

Président : R. Schlaginhaufen, ingénieur ;

Membres : J.-C. Badoux, ing., prof. ; A. Cogliatti, ing. ;
A. Métraux, ing. ; H. Michel, arch. ; G. Os-
sola, ing. ; A. Rivoire, arch. ; E. Schubiger,
ing. ; F. Schwarz, arch. ; R. Steiger, ing. ;
F. Vermeille, ing. ; U. Zürcher, ing.

Rédaction

J.-P. Weibel, ingénieur, rédacteur en chef
W. Peter, ingénieur, rédacteur
Rédaction du « Bulletin technique », tirés à part, rensei-
gnements :
Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

Abonnements

1 an Suisse Fr. 60.— Etranger Fr. 65.—
Sociétaires » » 55.— » » 60.—
Prix du numéro » » 3.— » » 3.50

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, 1003 Lausanne

Régie des annonces

Iva

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

Sommaire

	Pages
Conférence et exposition de la Division des turbines à gaz de l'ASME à Zurich	145
Cycles à hélium sans récupérateur, par <i>H. U. Fruttschi et W. Peter</i>	145
Bibliographie	151
Divers	152
Congrès	153
Communications SVIA	155
UIA	155
Carnet des concours	155
Documentation générale	156
Documentation du bâtiment.	156
Informations diverses	156

Sommaire de la publication en langue allemande de la SEATU

« Schweizerische Bauzeitung »

Adresse : CH-8021 Zurich, case 630

Numéro 7

Geleitwort zur Sondernummer der ASIC. Von <i>M. Lüthy</i>	127
Allgemeine Grundsätze bei der Klimatisierung der Spitalbauten. Von <i>W. Ziemba</i>	127
Zürich wohin ? Von <i>W. Streich</i>	133
La mesure optique directe des déformations des bar- rages. Par <i>H. Gicot</i>	136
— Vorwort dazu. Von <i>F. Kobold</i>	136

Numéro 8

Hochhäuser. Studentagung. — Windwirkung auf Hochhäuser. Von <i>H. Thomann</i>	147
Der Unternehmer im Werkvertrag und seine Haftung für Mängel des Werkes. Von <i>P. Gauch</i>	153
SIA-Informationen	162

Numéro 9

Der Unternehmer im Werkvertrag und seine Haftung für Mängel des Werkes. Von <i>P. Gauch</i>	173
Zur Berichterstattung über Bauunfälle. Von <i>W. Jaus- lin</i> und der <i>Redaktion</i>	205
Kriech- und relaxationsgerechtes Konstruieren	205