

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 98 (1972)
Heft: 9

Sonstiges

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: 13.03.2025

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

98^e année
29 avril 1972
Pages 153-168
9

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. à Sion
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. ; M. Cosandey, ing. ;
A. Métraux, ing. ; P. Meystre, arch. ;
A. Rivoire, arch. ; J.-P. Stucky, ing.

Rédaction

F. Vermeille, ingénieur, rédacteur en chef
E. Schnitzler, ingénieur, rédacteur
Rédaction et Editions de la S.A. du « Bulletin technique »
Tirés à part, renseignements
Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

Abonnements

1 an Suisse Fr. 51.— Etranger Fr. 55.—
Sociétaires » » 46.— » » 51.—
Prix du numéro » » 2.50 » » 2.80

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

Publicité

Tarif des annonces :

1/1 page Fr. 585.—
1/2 » » 305.—
1/4 » » 155.—
1/8 » » 80.—



Adresse : Annonces Suisses S.A.
Place Bel-Air 2. Tél. (021) 20 29 31, 1002 Lausanne et succursales

Sommaire

	Pages
Calcul direct de l'énergie électromagnétique par approximation de la fonction de potentiel magnétique, par <i>Denis Derron</i>	153
La mécanique aléatoire de Georges Dedeband et Philippe Wehrlé, par <i>François Baatard</i>	159
Bibliographie	158/167
Congrès	167
Ecole polytechnique fédérale de Lausanne	168
Communications SVIA	168
Documentation générale	168
Documentation du bâtiment	168
Informations diverses	168

« Schweizerische Bauzeitung »

Sommaire du numéro 14

Systeme der Netzplantechnik. Von <i>J. Paschke</i>	317
Wasserleitungen. Von <i>R. Mezger</i>	322
Die Steuerung der Stadtentwicklung Zürichs in regionalplanerischer Sicht. Von <i>H. R. Rüegg</i>	324
Prof. Dr.-Ing. h. c. Alfred Imhof — 50 Jahre Redaktor der Scheiz. Technischen Zeitschrift. Von <i>E. Marti</i>	328
Hubschrauber-Flugsimulator	329

Sommaire du numéro 15

Aufruf zur Schweizer Mustermesse 1972. Von <i>N. Celio</i>	337
Optimale Werte der Regelungsparameter einer hydroelektrischen Gruppe. Von <i>A. Tschumy</i>	337
Die Handhabung der Brennelemente für verschiedene Typen von Kernkraftwerken. Von <i>P. Ribaux</i> und <i>T. Breguet</i>	346
Das Elektrodenführungs- und Vorschubsystem von Charmilles für Funkenerosionsmaschinen. Von <i>B. Bonga</i>	352
Der Cuénod-Anti-Smog-Brenner Typ PCE mit Wasseremulsion und « sauberer » Verbrennung. Von <i>A. Meissner</i>	358
Der Gaswechsel beim Zweitakt-Benzinmotor hoher Leistung. Von <i>H. Renfer</i> und <i>W. Affolter</i>	362
Die Ateliers des Charmilles SA, Genf. Von <i>P. Waldvogel</i>	365