

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 98 (1972)
Heft: 2

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: 01.04.2025

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

98^e année
22 janvier 1972
Pages 13-28
2

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
Routes en béton et ouvrages d'art résistant aux sels de dégel, par <i>A. Vittoz</i>	13
La nouvelle unité de production d'eau potable de la commune de Lausanne, à Saint-Sulpice, par <i>Jean Rossier, William Berger, Paul Falquet</i>	15
Bibliographie	24
Divers	25
Congrès	25
Informations SIA	26
Communications SVIA	26
Documentation générale	27
Informations diverses	27

« Schweizerische Bauzeitung »

Sommaire du numéro 52/1971

Die Beurteilung von Projekten anhand der Nutzen- Kosten-Analyse. Von <i>D. Vischer</i> und <i>V. Bohun</i>	1309
Tunneleinbau System Bernold	1315
Beheizte Vergiesseinrichtung zum dosierten Abgies- sen von Metallen	1317
Die Zschokke-Wartmann AG	1318
Präzisionsknie aus dünnwandigem Rohr	1319
Laserstrahlen, Geräte und Anwendungen	1320
— Feststellung von Luftverunreinigungen	
— Laser im Tunnelbau	
— Schneiden von Werkstücken	
— Zerstörungsfreie Materialprüfung an Fahrzeugreifen	
— Helium-Neon-Laser für Vorführzwecke	

Sommaire du numéro 1

Zum 90. Jahrgang der Schweizerischen Bauzeitung. Von <i>H. H. Hauri</i>	1
Anwendung der Methode der Finiten Elemente im Leichtbau. Von <i>E. Erni</i>	1
Hvitträsk. Von <i>G. Weber</i>	8
Aufgabe und Stellung des finnischen Architekten. Von <i>K. Mikkola</i>	9