

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **28 (1902)**

Heft 3

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

ANCIENNEMENT

Bulletin de la Société Vaudoise des Ingénieurs et Architectes

ORGANE EN LANGUE FRANÇAISE DE LA

Société Suisse des Ingénieurs et Architectes

AINSI QUE DE

L'ASSOCIATION DES ANCIENS ÉLÈVES DE L'ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE LAUSANNE

Rédacteur en chef : M. P. HOFFET, professeur à l'École d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne.

COMITÉ SUPÉRIEUR DE RÉDACTION :

Président : M. Th. Turrettini, ingénieur, Conseiller administratif de la ville de Genève.
Secrétaire : M. Ed. Elskes, ingénieur des chemins de fer fédéraux, Berne.

MEMBRES :

Fribourg : MM. A. Gremaud, ingénieur cantonal.
H. Maurer, ingénieur.
R. de Schaller, architecte.

Genève : E. Imer-Schneider, ingénieur-conseil, ancien rédacteur du *Bulletin*.
H. Juvet, architecte.
Paul Piccard, ingénieur-constructeur.

Neuchâtel : A. Hotz, ingénieur cantonal.
E. Prince, architecte.

Neuchâtel : MM. A. Rychner, architecte.

Valais : E. de Stockalper, ingénieur.

Vaud : E. Jost, architecte.

W. Grenier, ingénieur, professeur à l'École d'ingénieurs de Lausanne.

A. van Muyden, ingénieur, ancien rédacteur du *Bulletin de la Société Vaudoise des Ingénieurs et Architectes*.

CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SOCIÉTÉ DU BULLETIN TECHNIQUE :

P. Manuel, ingénieur, chef d'exploitation du J.-S., *Président*. — A. Palaz, prof., directeur de l'École d'Ingénieurs de Lausanne, *Vice-Président*.
F. Isoz, architecte. — F. Rouge, libraire, à Lausanne. — G. Imer, ingénieur, à Genève.

SOMMAIRE :

SOMMAIRE : *Les ponts en fer et Vesthétique (suite)*, par M. E. Elskes, ingénieur des chemins de fer fédéraux, Berne. — *Villa Ormond, à San Remo*, par M. Paul Bouvier, architecte, Neuchâtel, avec une planche hors texte. — *Pavage système « Leuba »*, par M. Charles Borel, ingénieur, Neuchâtel. — *Sur quelques principes généraux de l'art de bâtir et d'étendre les villes (suite)*, par M. J. Pidoux. — *Note sur le calcul des arcs continus*, par M. Henry Lossier, ingénieur civil, Lausanne. — **Divers** : *Compagnie vaudoise des Forces motrices des lacs de Joux et de l'Orbe*. — *Société vaudoise des ingénieurs et architectes*. — *Société suisse des ingénieurs et architectes, Section de Neuchâtel*. — *Installation de la Société générale italienne Edison, à Milan*. — *Ecoles enfantines, à Genève*. — *Un nouveau siphon pour W.-C.* — *Concours pour le bâtiment de service de l'administration des chemins de fer fédéraux, à Berne*. — NÉCROLOGIE : M. Albin Bucher. — ADJUDICATIONS : *Policlinique universitaire à Lausanne*. — *Demande d'ingénieurs*. — **Concours** : *Chemins de fer fédéraux*.

PRIX DE L'ABONNEMENT :

Suisse : 1 an, 10 fr. ; Etranger : 12 fr. — Pour Sociétaires : Suisse : 1 an, 8 fr. ; Etranger : 10 fr.

Prix du numéro : 75 centimes.

LAUSANNE

ADMINISTRATION : SOCIÉTÉ DU BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

4, Rue Haldimand, 4.

Librairie F. ROUGE.

Tous droits réservés.