

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 49 (1923)  
**Heft:** 10

## Sonstiges

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 24.01.2026

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

d'organiser, à Zurich, en octobre 1923, un cours sur des questions du domaine du génie civil et de la mécanique.

Ensuite d'une démarche de la section de Zurich, il est décidé que le Comité se mettra en relation avec les autorités qui auront à nommer le successeur de M. Lasius, professeur à l'Ecole polytechnique fédérale.

Se fondant sur les rapports qui lui sont parvenus touchant l'activité de l'Office d'architecture agricole, à Brugg, le Comité fera connaître à cette institution le vœu de la S. I. A. qu'elle se limite aux constructions agricoles.

La rédaction des principes pour l'organisation des concours (N° 105) sera remaniée à l'occasion de la nouvelle impression, devenue nécessaire, de ce document.

M. Paris, professeur à Lausanne, a été nommé délégué de la Société à l'Association des travailleurs intellectuels.

En outre, le Comité a examiné les objets qui devaient être soumis à la prochaine conférence des présidents.

#### *Changements à l'état des membres survenus au cours du premier trimestre de 1923*

##### **1. Admissions.**

Section d'Argovie : Victor Flück, ing., Pelzgasse 19, Aarau ; Section de Bâle : Bernard Jobin, ing., Pfistergasse 8, Bâle ; Paul Luder, ing.-méc., Loenhardstrasse 26, Bâle ; Heinrich Puppikofer, ing.-méc., St. Johannsring 52, Bâle ; Adolf Ryniker, ing.-méc., Hebelstr. 138, Bâle ; Philipp Stahel, ing., Spalentorweg 49, Bâle.

Section de Berne : Dr Albert Frieder, ing., Bubenbergstr. 36, Berne.

Section de Chaux-de-Fonds : Gustave Robert, arch., D.-J. Richard 41, La Chaux-de-Fonds ; Maurice Ponnaz, ing. dir., Rue du Jardin 9, Le Locle.

Section de Genève : Adrien Taponnier, ing., Bd. James Fazy 7, Genève ; Rod. de Wurtemberger, chim., Dr ès sc., Rue du Stand 59, Genève.

Section des Grisons : Guido v. Salis, arch., Malans ; Oskar Good, ing. rural, Hofgraben 209, Coire ; Aug. Spargnapani, ing. top., Monthey (Valais).

Section de Lucerne : Karl Herzog, ing. rural, Hochbühlstr. 2, Lucerne ; Otto Straub, ing.-méc., Sempacherstr. 15, Lucerne ; Franz Troxler, ing.-méc., Maihofstr. 27, Lucerne.

Section de Winterthur : Gustave Eichelberg, ing. méc., Brühlerstr. 52, Winterthur ; Adolf Ostertag, ing. méc., Kreuzweg 3, Winterthur ; Otto Schaub, ing., Bankstr. 3, Winterthur.

Section de Zurich : Rud. Bosshardt, arch., Baar ; Hch. Blumer, ing., Seehofstr. 3, Zurich ; Paul Dändliker, ing., Baar ; Hans Eichenberger, ing., Thalstr. 41, Zurich ; E. Furrer-Zeller, ing. méc., Wiesenstr. 12, Zurich ; Ed. Imhof, ing. topogr., Höhestr. 33, Zollikon ; Arnold Traber, ing. élect., Schindlerstrasse 9, Zurich ; Jakob Wintsch, ing. rural, Moosburg-Effretikon.

*Membres isolés* : Maurice de Raemy, ing. topogr., Schw. Landestopogr., Berne ; Xaver Schürmann, ing., adresse permanente: Sempach ; Hch. Spörrli, ing. topogr., Unter-Stammheim ; Marc Girod, ing., Bd. Verd 19 bis, Bellevue (S. et O.)

##### **2. Démissions.**

Section de Bâle : Ernst Sattler, arch., Bâle ; Philipp Thomas, arch., Bâle.

Section de Berne : Eduard Mühlemann, arch., Locarno ; Fritz Bützberger, ing., Berne ; Bernard Wuilleumier, ing., Berne.

Section de Vaud : Jean Cuénod, ing. électr., La Tour-de-Peilz.

Section de Zurich : Al. Ehrlich, ing., Zurich.

*Membres isolés* : Alfred Kasser, arch., Liestal ; E. W. Ochsner, ing., Cham.

##### **3. Décès.**

Section de Saint-Gall : E. Wild, arch., Saint-Gall.

Section de Zurich : Carl Ott-Morf, ing., Zurich.

*Membre isolé* : Ad. Büchler, ing., Fortaleza.

(A suivre.)

#### **II<sup>e</sup> Assemblée générale du Groupe des Ingénieurs ruraux et topographes.**

Samedi 26 mai 1923, à 19 h. 30, à Genève,  
Salle N° 2 du Département de l'Instruction publique,  
6, rue de l'Hôtel-de-Ville.

##### **ORDRE DU JOUR :**

1. Ouverture par le président.
2. Procès-verbal de l'Assemblée générale du 9 décembre 1922 à Olten.
3. Rapport de la Commission.
4. Les bases géodésiques de la mensuration dans le canton de Genève, par M. H. Zöllly, ingénieur en chef de la Section de géodésie, Berne.
5. Les buts de l'activité professionnelle des ingénieurs ruraux et des géomètres du registre foncier, par M. le professeur F. Bäschlin.
6. Discussion générale.
7. Divers.

#### **CARNET DES CONCOURS**

##### **Concours pour un monument aux Français de Genève et aux Volontaires suisses morts pour la France.**

Un concours pour l'exécution à Genève d'un Monument aux Français de Genève et aux Volontaires suisses morts pour la France est ouvert à tous les artistes suisses ou français. Le programme peut être obtenu contre versement de 2 fr. suisses auprès du Dr Weber-Bauler, vice-président de la Commission, 1, Place du Port, Genève. Le terme pour le dépôt des projets est fixé au 30 juin 1923.



**Schweizer. Technische Stellenvermittlung  
Service Technique Suisse de placement  
Servizio Tecnico Svizzero di collocamento  
Swiss Technical Service of employment**

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Téléphon: Selna 25.75 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH

##### **Emplois vacants.**

Sont répétés les numéros 98, 102, 106, 110, 111, 112, 114, 116.  
En outre :

1. Gesucht nach der Westschweiz tüchtiger Ingenieur oder Techniker selbständig in Projektieren und Ausführung von sanitären Anlagen und Zentralheizungen. 117
2. Tüchtiger Hochbautechniker mit einiger Praxis auf dem Bauplatz nach dem Kanton Bern gesucht. Bevorzugt wird Bewerber mit Maurerlehre und einiger Maurerpraxis. 118
3. Ingenieurbureau in Basel sucht per sofort tüchtigen Eisenbetontechniker, flotten Zeichner, gewandt und zuverlässig in Anfertigung von Armierungsplänen und Eisenlisten. Auf statische Kenntnisse wird weniger Gewicht gelegt. Probezeit ausbedungen. Gehalt nach Vereinbarung. 119
4. On cherche pour la Suisse romande technicien-électricien, Suisse romand, connaissant l'allemand, bon dessinateur, ayant déjà quelque pratique. 120
5. Ingenieurfirma in Spanien sucht tüchtigen Tiefbau-Zeichner. Vorzug erhalten solche, die ausser Deutsch auch Französisch können, gute Vorkenntnisse im Spanischen besitzen (letzteres nicht Bedingung) und mehrjährige Erfahrung haben. 122
6. Tüchtiger Tiefbautechniker mit etwas Baupraxis als Aufseher bei den Bauarbeiten an einem Bergsee gesucht. (Abstechungen, Nivellements, kleinere zeichnerische Arbeiten, Bauaufsicht und Rapportwesen). 125
7. Amerikanische Fabrik der elektrischen Branche sucht zwei gewandte Konstrukteure (Ingenieure oder Techniker) für Motoren und Generatorenbau. 126
8. Ateliers de construction suisses cherchent jeune ingénieur ou technicien ayant si possible quelque pratique, pour leur département : projets de chemins de fer électriques. Entrée aussitôt que possible. Connaissance approfondie de l'anglais indispensable. 128
9. On cherche pour tout de suite un jeune ingénieur-électricien pour le laboratoire et service électrique d'une usine française. 129