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

**Band:** 50 (1924)

Heft: 3

Wettbewerbe

## 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:** 26.11.2025

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

Louis Gonin, notre premier président ; Achille de la Harpe ; Georges Rouge; Meyer, ingénieur en chef de la Suisse occidentale; Edouard Pellet; Jules Verrey; Edouard van Muyden; Jules Gaudard, professeur à l'Académie et notre vénéré membre d'honneur le colonel Jean-Jacques Lochmann, qui vient de nous être enlevé.

La Société vaudoise des ingénieurs et des architectes s'honore d'avoir toujours eu des relations constantes et suivies avec l'Etat de Vaud, les autorités, les administrations publiques et les échanges qu'elle entretient avec les Sociétés techniques suisses et les sociétés étrangères contribuent à entretenir, parallèlement à l'activité de ses membres, le bon renom

de notre petit pays romand à l'extérieur.

Quelle sera la signification de cet anniversaire? Dans l'esprit de votre Comité, il contribuera à resserrer les liens qui nous unissent en nous remémorant le travail considérable fait par nos prédécesseurs ; il nous permettra d'adresser un juste hommage à nos vétérans qui ont toujours été à la brèche et qui n'ont jamais ménagé leurs efforts pour développer les sciences techniques et nous faire part de leurs expériences ; il nous permettra enfin de nous rapprocher des sociétés techniques amies et de nos membres plus éloignés, qui suivent cependant avec sollicitude nos travaux et nos communications.

Et, n'oublions pas que le passé, le présent, sont les prémisses de l'avenir et que cette fête de famille nous incitera à parler de nos projets, de nos espoirs et à exposer le cours de nos recher-

C'est dans ce but que votre Comité vous propose de désigner une commission de trois membres, qui aura pour mission préalable d'étudier avec le Comité de la Société vaudoise, l'organisation du Programme de Fête et les questions annexes, qui vous seront soumises, car, ainsi que vous ne l'ignorez pas, ce qui est bien prévu sera sainement exécuté et nous comptons d'ores et déjà, Messieurs et chers Sociétaires, sur votre active collaboration et votre bienveillant appui.»

A la suite de cet exposé, la Société a désigné comme membres de cette commission : MM. Constant Butticaz, ingénieur ; Alfred Pache, ingénieur ; J.-H. Verrey, architecte, président

de la Société.

Messieurs et chers Collègues,

Nous avons terminé la relation des faits les plus saillants de notre vie sociale durant l'année écoulée et nous vous demandons de nous donner décharge du mandat que vous avez bien voulu nous confier il y a un an. Nous vous remercions de l'intérêt que vous avez pris à nos travaux et nous formons les vœux les plus sincères pour l'avenir et le constant développement de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes.

Au nom du comité:

Le secrétaire: Le président : J.-H. Verrey, architecte. R. Bourgeois, ingénieur.

# Société suisse des Ingénieurs et des Architectes.

Communiqué du Secrétariat.

Les membres de la Société sont informés que MM. Fretz Frères, S. A., éditeurs du périodique Das Werk (Schweizerische Monatsschrift für bildende und angewandte Kunst) leur offrent, à partir du 1er janvier 1924, l'abonnement annuel à cette revue au prix réduit de 18 fr. (au lieu de 24 fr.) qu'ils consentent aux membres du «Bund schweizerischer Architekten » et du « Schweizerischer Werkbund » dont ledit périodique est l'organe officiel. Des numéros-spécimens et des prospectus sont envoyés gratuitement par l'éditeur, sur demande. Les intéressés qui désirent profiter de cette faveur sont priés de s'annoncer en indiquant leur adresse exacte au secrétariat de la S. I. A. qui transmettra les souscriptions à l'éditeur du « Werk », attestant ainsi la qualité de membres de la S. I. A. des souscripteurs. Les relations entre la S. I. A. et ses organes ne sont aucunement modifiées par cet arrangement.

### CARNET DES CONCOURS

## Concours international de dessins pour linoléum incrusté.

Ce concours est ouvert par la revue italienne Arte Pure e Decorativa entre tous les architetces, peintres et artistes italiens et étrangers. Terme : 31 mars 1924. Le jury comprend deux membres suisses: MM. A. Altherr, directeur du Kunstgewerbemuseum de Zurich et U. Fratini, directeur de la Fabrique de linoléum de Giubiasco. Récompenses : 15 000 lire (1er prix, 5000 L.; 2me prix, 3000 L.; 3 troisièmes prix, 1000 L. chacun, etc.). Pour programme et renseignements, s'adresser à la direction de Arte Pure e Decorativa, via Canossa 4, à Milan.

S.T.S.

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

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 - Telephon: Selnau 25.75 - Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH

#### Emplois vacants.

Sont répétés les numéros 424, 425, 426, 427, 431, 438, 440, 441, 442, 449,

En outre:

1. Ingénieur-chimiste, très au courant des derniers perfectionnements de la fabrication de la soie artificielle, parlant et écrivant correctement le français (Paris).

2. Jeune ingénieur ou technicien, bon dessinateur, connaissant la langue allemande, pour bureau d'études pour installations de transmissions (Paris).

3. Ingénieur-architecte parlant le français et connaissant tout particulièrement l'installation générale d'usine. En outre il devrait avoir quelques notions sur le bâtiment industriel. Entrée immédiate et durée de l'engagement jusqu'au mois d'août (France).

451. 4. Ingenieure zur Mitarbeit an techn. Zeitschrift. 5. Tüchtiger, erfahrener Bauführer oder Bautechniker zur Durchführung von Bauabrechnung und Masskontrolle etc. für sofort.

454. Zürich.

6. Maschinen-Techniker, selbständiger und tüchtiger Konstrukteur für Hebezeuge und Transportanlagen. Alter 25-30 Jahre, französisch erwünscht. (Belgien). 455. 7. Maschinen-Ingenieure, Konstrukteure, mit längerer Erfahrung

auf dem Gebiete der maschinellen Einrichtungen und des Betriebes von Kunstseidenfabriken (Tschecholosvakei).

8. Elektro-Ingenieur mit längerer Praxis in Projektierung von Verteilungsnetzen für grosses Unternehmen in der Tschechoslo-

9. Fachmann für Automobilbereifung mit gründlichen Kenntnissen der Gummibranche (Kautschuk und Guttapercha), für Gummiwerke im Kt. Ber.

10. Junger, tüchtiger Bautechniker, der zum selbständigen Entwerfen begabt und im Zeichnen von Werk- und Detailplänen, sowie Aufstellen von Bauformularen gewandt ist, für Architekturbureau im Kt. Solothurn. Eintritt sofort.

11. Tüchtiger Bautechniker, durchaus erfahren und routiniert, für Ausschreibungen und Kostenanschläge, in Architekturbureau 464. in Zürich.

12. Ingenieur, Spezialist für Vorkalkulationen im Eisenbahn-wagenbau für schweiz. Wagonsfabrik. 465.

13. 1-2 tüchtige Konstrukteure mit Erfahrung im Wagon oder 466. Lokomotivenbau, Schweiz.

14. 1-2 tüchtige, jüngere Maschinenzeichner für schweiz. Wagons-

15. Einige tüchtige Konstrukteure und Zeichner auf elektrische Apparate, Schalttafeln und Schaltpulte, nach Frankreich.