

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **50 (1924)**

Heft 10

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.

ont été décrits au fur et à mesure de leur apparition dans les nombreux traités de T. S. F. écrits pour les spécialistes ou pour les amateurs.

L'ouvrage que le Bureau des Longitudes vient de faire paraître chez GAUTHIER-VILLARS et C^{ie}: « Réception des Signaux horaires transmis par les postes de T. S. F. (F. L., Lyon, Bordeaux, etc.) » ne prétend pas exposer même sommairement tous les procédés actuellement employés pour émettre et recevoir des signaux hertziens. Par contre, il donne des indications précieuses sur les méthodes et appareils de réception qui intéressent directement les savants, les marins, les aviateurs et tous les météorologistes; enfin il fournit des renseignements détaillés sur l'utilisation des signaux hertziens pour la distribution de l'heure, la détermination des différences de longitude, la diffusion des renseignements météorologiques, sismologiques, etc...

SOCIÉTÉS

Société suisse des Ingénieurs et des Architectes.

Communication du Comité central.

Votations des délégués de la S. I. A.

Les documents suivants ont été soumis, en avril, à la votation par écrit (art. 30 des Statuts) des délégués des Sections :

1. Rapport et comptes pour l'exercice 1922.
2. Comptes pour l'exercice 1923.
3. Budget pour l'exercice 1924.
- 4a. Fixation à Fr. 18 de la cotisation pour 1924.

4b Proposition de la Section vaudoise : Maintien de la cotisation annuelle à Fr. 20, mais remboursement aux Sections, par la caisse centrale, des frais de voyage de leurs représentants aux assemblées de délégués.

Les numéros 1, 2 et 3 ont été adoptés à l'unanimité; le numéro 4a, par 29 oui contre 20 non.

Quoique la proposition 4b ait été repoussée par 29 non contre 20 oui, elle sera soumise à la prochaine assemblée des délégués.

Il sera procédé prochainement à l'envoi aux membres de la S. I. A. du rapport pour 1923 et au recouvrement de la cotisation pour 1924, soit Fr. 18 (Fr. 9 pour les jeunes sociétaires). Les sociétaires sont priés de donner à leur entourage les instructions afin que le recouvrement ne soit pas refusé. La cotisation peut, en cas d'absence, être versée au compte de chèques postaux VIII 55.94.

Le volume XIII « Argovie », de la Maison bourgeoise, que nous avons analysé sous la rubrique « Bibliographie » dans notre dernier numéro, n'est vendu aux membres de la S. I. A. au prix de faveur de 12 fr. (port en sus) que par le Secrétariat (Tiefenhöfe, 11, Zürich). Prix en librairie : 36 fr.

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

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telephone: Selnu 25.75 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH

Emplois vacants.

Emplois vacants annoncés précédemment et non encore pourvus : 403a, 539, 626, 631, 632, 633, 635, 638, 640, 642, 646, 647, 648, 650, 651, 652, 653, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661.

1. *Tüchtiger Techniker*, der über Praxis im Automobilwesen, besonders in der Serienfabrikation, wenn möglich von Zündkerzen oder ähnlichen Artikeln verfügt. Befähigung Produktion eines Ateliers von ca 40 Arbeitern zu leiten (Bruxelles). 555a.

2. *Maschinen-Techniker* mit langjährigen Erfahrungen in der Metallwarenfabrikation, spez. vertraut mit modernen Press- und Stanzmethoden. Alter nicht unter 30 J. 580a.

3. *Junger Ingenieur oder Techniker* zur Kontrolle auf den Bau, sowie z. Zahltagwesen (Regiebau) für die diesjährige Bausaison. Bewerber muss gesund, kräftig, berggewohnt und gut zu Fuss sein. Dringend. 662.

4. *Tüchtiger Bauzeichner* per sofort, auf Architekturbureau in Zürich. 663.

5. *Junger Eisenbeton-Techniker* mit Praxis auf Bureau und Bauplatz per sofort (Basel). 664.

6. *Bautechniker* für Bureau und mit Praxis, ca 23-30 Jahre alt, auf Architekturbureau der Central-Schweiz. Eintritt sofort. (Sehr dringend.) 565a.

7. *Bautechniker* mit Praxis auf Bureau und im Bau, per sofort, für ca 2-3 Monate, ev. für länger. (Architekturbureau in Zürich.) 666.

8. *Seriöser Bautechniker* per sofort auf Architekturbureau im Kanton St. Gallen. 667.

9. *Tüchtiger Vermessungstechniker*, selbständig in Feld- und Bureauarbeiten, wenn möglich mit Praxis in der optischen Distanzmessung. Bedingung perfekter Kataster-Zeichner, Eintritt sofort. Dauerstellung. 668.

10. *Tüchtiger Bautechniker oder Architekt* (höher. Sem. der E. T. H.) mit guter Praxis in Werkplänen und Detail, evtl. Aquarell (Kt. Aargau). 669.

11. *Berechnungsingenieur und Konstrukteur*, der in der Lage ist, selbständig und zuverlässig alle vorkommenden Berechnungsarten elektrischer Motoren für Gleich-Wechsel- und Drehstrom nach modernen Grundsätzen durchzuführen. (Deutsche Schweiz.) 671.

12. *Jüngerer Bauführer* für Dauerstellung auf Architekturbureau im Kanton Graubünden. 672.

13. *Ingenieur oder Techniker* mit abgeschlossener Technikumsbildung und guten Erfahrungen im Betrieb von Turbinen, Generatoren (spez. für Gleichstrom), sowie in Hochspannungsanlagen, als Vorstand zweier Zentralen von total ca 20 000PS. Leistung (Oesterreich). 673.

14. *Tüchtiger Heizungs-Techniker* durch Schweizer-Herrn für grösste Heizungsfirma in Hambourg gesucht. 681.

15. *Elektro-Ingenieur* befähigt technisch-wissenschaftliche Fragen literarisch zu bearbeiten und auch im freien Vortrag möglichst deutsch und französisch zu behandeln. 611a.

16. *Techniker-Konstrukteur* des Eisenhochbaues mit ausgiebiger Erfahrung im Eisenbau (Deutsche Schweiz). 674.

17. *Ingenieur* mit nachgewiesener längerer Erfahrung im Eisenbau einschliesslich Berechnungen (Deutsche Schweiz). 675.

18. *Ingenieur* experimenté, spécialisé dans l'étude et le montage des grandes installations de chauffage et de ventilation. Connaissance parfaite du français exigée (Belgique). 677.

19. *Chemiker oder Naturwissenschaftler* zur wissenschaftlichen Propagierung pharmazeutischer Präparate in Polen (Sitz Warschau) für bedeutende chem. Fabrik der Schweiz. Bewerber muss wissenschaftlich befähigt und Schweizer sein, französisch und polnisch sprechen und repräsentables Aeusseres und gute Umgangsformen besitzen. 678.

20. *Bautechniker* mit etwas Praxis per sofort von Architekturbureau bei Zürich. 679.

21. *Maschinen-Techniker* mit Werkstättepraxis und Erfahrung im Bau von Aufzügen (Minenschächte), nach Belgien. 680.

22. *Maschinen-Techniker* mit abgeschlossener Technikumsbildung und mehrjähriger Betätigung in Konstruktionsbureau einer Maschinenfabrik als Assistent der Betriebsleitung. (Gas- und Wasserwerk der deutschen Schweiz.) Erfahrung in Feuerungstechnik und Betriebsdienst erwünscht. 682.

23. *Mehrere Ingenieure* mit guten theoretischen und praktischen Kenntnissen für das Berechnungsbureau einer elektrotechnischen Fabrik (Tschechoslowakei). 684.

24. *Mehrere Konstrukteure* mit mehrjähriger Konstruktionspraxis bei grossen Unternehmungen für den Bau von elektrischen Maschinen, für elektrotechnische Fabrik der Tschechoslowakei. Erwünscht ist Praxis in : Bau von langsam- und schnelllaufenden Generatoren, Turbogeneratoren, grossen Drehstrommotoren und Regelbetrieben. 685.

25. *Mehrere Konstrukteure* mit mehrjähriger Praxis für das Apparate- und Schalttafel-Konstruktions-Bureau einer Elektrotechnischen Fabrik der Tschechoslowakei. 686.

26. *Technicien* ayant de la pratique pour travaux de charpentes métalliques et manutention (Alsace). 690.

N.B. — Toutes les communications doivent être adressées au Service Technique Suisse de placement, Tiefenhöfe 11, à Zürich.