Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 81 (1955)

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: 09.12.2025

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

Eglise Sainte-Croix, à Sierre

Quoerture

La paroisse de Sierre ouvre un concours de projet pour la construction d'une nouvelle église Sainte-Croix au quartier de Villa, à Sierre.

Ce concours, suivant les principes de la S.I.A., est ouvert à tous les architectes établis dans le canton du Valais et aux architectes établis et domiciliés hors du canton, mais originaires du Valais.

Le programme du concours est remis aux concurrents, contre paiement de 20 fr., par le Greffe municipal de Sierre.

Délai pour la remise des projets : 2 novembre 1955. Sierre, le 29 avril 1955.

Le comité de construction.

Concours de la Rive

Ouverture

Le 24 janvier 1843, le professeur Auguste de la Rive, alors président de la Société des Arts, a institué le premier concours destiné à récompenser l'auteur de la découverte ou de l'invention jugée la plus utile à la prospérité de Genève. A cette intention, le professeur de la Rive fit don d'une certaine somme à la Société des Arts — somme ultérieurement augmentée par ses descendants — dont les revenus permettent de décerner une récompense tous les cinq ans.

L'originalité du concours de la Rive réside dans son caractère économique ; il ne s'agit pas de couronner une étude, un travail purement intellectuel, mais de récompenser une réalisation pratique, qui a déjà été exploitée à Genève et qui a, par conséquent, donné des résultats concrets. L'initiative du professeur de la Rive tend en somme à susciter la création d'activités nouvelles, susceptibles de stimuler le développement économique et social de Genève.

Le concours actuellement ouvert sera clôturé le 30 décembre 1955 ; jusqu'à cette date, les Suisses et les étrangers, quel que soit leur domicile, peuvent adresser leurs travaux au président du jury désigné par la Société des Arts.

Rappelons à ce sujet que le programme du concours peut être demandé en tout temps au gérant de l'Athénée, à Genève.

SCHWEIZER. TECHNISCHE STELLENVERMITTLUNG SERVICE TECHNIQUE SUISSE DE PLACEMENT SERVIZIO TECNICO SVIZZERO DI COLLOCAMENTO SWISS TECHNICAL SERVICE OF EMPLOYMENT

ZURICH, Lutherstrasse 14 (près Stauffacherplatz)

Tél. (051) 23 54 26 — Télégr.: STSINGENIEUR ZURICH

Emplois vacants:

Sections du bâtiment et du génie civil

586. Technicien ou dessinateur. Béton armé. Zurich.

588. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture. Genève.

592. Ingénieur des mines, éventuellement métallurgiste. Langues: française et allemande en conversation. Grande maison de commerce. Hollande.

602. Dessinateur en génie civil. Canton de Saint-Gall.

606. Ingénieur ou technicien en génie civil. Travaux hydrauliques, adductions d'eau et canalisations. Bureau d'ingénieur. Environs de Zurich.

610. Technicien en génie civil. Bureau et chantier. Chef d'un bureau, succursale à Saint-Gall.

612. Ingénieur ou technicien en génie civil. Bureau et chantier. Entreprise, canton de Berne.
618. Technicien en bâtiment. Bureau d'architecture.

Genève. 630. Technicien ou dessinateur en génie civil. Canton de

634. Dessinateur en génie civil ou en béton armé. Canton de Neuchâtel.

638. Dessinateur géomètre ou en génie civil. Environs de Zurich.

640. Technicien en béton armé. Nord-ouest de la Suisse. 642. Dessinateur en bâtiment, une ou deux années de pratique, éventuellement jeune architecte ou technicien. Bureau d'architecture. Ville de Suisse romande.

Sont pourvus les numéros, de 1954 : 918 ; de 1955 : 108, 260, 312, 506, 512, 530.

Section industrielle

233. Dessinateur technique. Bureau d'ingénieur. Zurich. 235. Ingénieur ou technicien électricien. Fabrique. Environs de Zurich.

239. Technicien électricien. Bureau d'ingénieur. Suisse orientale.

241. Jeune dessinateur mécanicien. Suisse orientale. 243. Jeune technicien électro-mécanicien. Projets d'installations électriques de mesures et de réglage automatique. Bureau d'ingénieur. Suisse romande.

245. Technicien constructeur. Suisse orientale.

247. Ingénieur mécanicien ou électricien. Etudes théoriques. Balistique. Suisse allemande.

249. Jeune technicien électricien. Fabrique d'appareillage.

Suisse centrale.

251. Ingénieur mécanicien ou électricien ou chimiste. Documentation et brevets d'invention. Langues: allemande, française et anglaise. Bureau d'ingénieur. New York (U.S.A.)

255. Technicien mécanicien. Deux ans de pratique. Suisse française

257. Ingénieur ou technicien électricien. Branche thermoélectrique. Vente. Suisse française.

259. Constructeur ou dessinateur. Mécanique générale. Canton de Zurich.

261. Technicien mécanicien. Entretien de machines. Fabrique textile. Suisse orientale.

263. Constructeurs, technicien ou dessinateur. Suisse romande.

265. Constructeurs, technicien électricien et dessinateur mécanicien. Appareils électriques, transformateurs. Nordouest de la Suisse.

267. Ingénieur ou technicien. Grande fabrique. Suisse alémanique.

269. Ingénieur ou technicien électricien. Banc d'essai. Nord-ouest de la Suisse.

Sont pourvus les numéros, de 1954 : 141, 225, 355, 363, 485, 493, 629; de 1955: 11, 157, 237.

Rédaction: D. BONNARD, ingénieur.

DOCUMENTATION GÉNÉRALE

(Voir page 7 des annonces)

DOCUMENTATION DU BATIMENT

(Voir page 9 des annonces)

NOUVEAUTÉS - INFORMATIONS DIVERSES

Menuiseries normalisées

Notre cliché de première page représente un groupe de bâtiments locatifs terminé récemment par les architectes Favarger et Murisier, à Lausanne.

Il prouve, une fois de plus, que des menuiseries normalisées, selon un choix de dimensions judicieux, permettent à à l'architecte de réaliser des façades d'une indéniable harmonie. Et les prix de revient se ressentent évidemment de ce mode de fabrication, sans qu'en souffre la qualité des ouvrages.

La Fabrique Coopérative de Menuiserie tient, en effet, à conserver sa réputation de bienfacture et c'est par un effort constant d'organisation et de développement de son outillage qu'elle entend maintenir des prix raisonnables.

Cette entreprise, seule en Suisse romande à fabriquer sur catalogue et à maintenir en stock les articles annoncés, mérite d'être soutenue par les constructeurs de chez nous.