Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 81 (1955)

Heft: 13

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: 09.12.2025

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

CARNET DES CONCOURS

Salle de réunion, à Cologny, Genève

Jugement du jury

Le jury chargé d'examiner les projets déposés ensuite du concours restreint ouvert pour la construction, à Cologny, d'une salle de réunion avec restaurant, a décerné les prix suivants:

1er prix, 1400 fr., MM. Ch., E. et A. Billaud, architectes, à Genève.

2e prix, 800 fr., M. Pierre Nierlé, architecte, à Genève. 3e prix, 300 fr., M. Frédéric Gampert, architecte, à

Pont-route sur le Rhin

Jugement du jury

La Commission du Rhin nous prie de porter connaissance à nos lecteurs des prix décernés ensuite du concours ouvert en vue de la construction du pont de Au-Lustenau:

1er prix, 16 000 fr., S. A. Conrad Zschokke, Zurich; Ast & Cie, Bludenz/Graz.

2e prix, 12 000 fr., Wartmann A. G., Brugg; Waagner-Biro A. G., Graz; Ed. Züblin & Cie A. G., Zurich; Josef Hinteregger, Bregenz.

3e prix, 8000 fr., Weder et Prim, Saint-Gall; Heimbach et Scheider, Hard; Mayreder et Kraus, Innsbrück; Gaudenbein, Buchs und Stutz, Hatswil.

4e prix ex aequo:

7000 fr., Dr Kruck, ingénieur, Zurich; Fietz et Leutold, A. G., Zurich; Gebr. Hilti, Feld-

7000 fr., Locher & Cie, Zurich; Vereinigte Österreichische, Eisen- und Stahlwerke A. G., Linz; Buss A. G., Bâle.

En outre fut achetée une variante présentée par les maisons citées en seconde place ci-dessus sous 4e prix ex aequo.

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:

Section industrielle

323. Ingénieur ou technicien électricien. Courant faible, haute fréquence. Bonne connaissance de l'anglais pour un stage de trois mois en U.S.A. et après pour projet et vente

des appareils électroniques. Zurich.
325. Technicien d'éclairage, projets, constructions et devis. Petite fabrique à Zurich.

327. Technicien en chauffage. Tessin. 329. Technicien en chauffage. Zurich.

331. Dessinateur constructeur. Appareils de précision. Petite fabrique. Zurich.

333. Technicien en chauffage. Près de Zurich.

335. Ingénieur ou technicien. Appareillage électrique haute tension (disjoncteurs). Bureau d'études d'une importante firme du Bénélux. Limite d'âge: 35 ans.

337. Jeunes *ingénieurs*. Outillage, mécanique générale, machines spéciales. Grande société d'organisation. Paris.

339 Technicien électricien mécanicien. Administration des tramways. Grande ville. Suisse orientale.

341. Dessinateur. Zurich.

343. Dessinateur constructeur. Zurich.

345. Technicien électricien. Problèmes de réglage. Zurich.

347. Chimiste ou physicien. Zurich.

349. Ingénieur ou technicien électricien. Deux ou trois ans de pratique. Centrale téléphonique automatique. Administration fédérale.

351. Technicien constructeur et dessinateur en machine.

Nord-ouest de la Suisse.

353. Technicien en chauffage. Canton de Berne.

355. Ingénieur. Constructions métalliques et mécanique générale. Etablissement en France (Meurthe et Moselle). Logement assuré.

357. Technicien. Installation sanitaire. Nord-ouest de la

359. Dessinateur en machine. Tessin.

361. Ingénieur. Exploitation d'usine. Grande fabrique textile. Zurich.

363. Dessinateur technique. Zurich.

Sont pourvus les numéros : 1954 : 115, 651, 713 ; 1955 : 109, 183, 309.

Section du bâtiment et du génie civil

736. Dessinateur en bâtiment. Chantiers. Bureau d'archi-

tecture. Jura bernois. 744. Technicien ou dessinateur en béton armé. Bureau d'ingénieur. Suisse orientale.

748. Technicien ou dessinateur en béton armé. Bureau et chantier. Suisse orientale.

750. Jeune ingénieur ou technicien en génie civil. Entreprise. Canton de Berne.

754. Dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture. Lausanne.

756. Jeune dessinateur en bâtiment. Entreprise. Canton de Berne.

762. Ingénieur civil. Chantier. Devis. Suisse romande.

764. Technicien ou dessinateur en béton armé. Bureau et chantier. Nord-ouest de la Suisse. 766. Dessinateur en béton armé. Bureau d'ingénieur.

Lausanne. 768. Ingénieur ou technicien en génie civil. Bureau d'ingé-

nieur. Genève. 770. Dessinateur en génie civil. Routes, canalisations,

adductions d'eau. Canton de Berne.

776. Jeune ingénieur civil. Travaux du bâtiment. Préfabrication. Bureau d'ingénieur-conseil. Paris ; Sfax (Tunisie) et Philippeville (Algérie)

786. Ingénieur ou technicien en génie civil. Chantier. Usine hydro-électrique. Durée de l'engagement: 3 ans. Valais.

796. Jeune ingénieur civil, technicien et dessinateur en béton armé. Bureau d'ingénieur. Zurich.

802. Dessinateur en béton armé. Bâle.

Sont pourvus les numéros : 1954 : 18, 54, 144, 216, 222, 248, 254, 260, 312, 364, 410, 440, 482, 600, 1068, 1300, 1416, 16; 1955: 382, 454, 466, 486, 496, 582.

Rédaction: D. BONNARD, ingénieur.

DOCUMENTATION GÉNÉRALE

(Voir page 9 des annonces)

DOCUMENTATION DU BATIMENT

(Voir page 12 des annonces)

NOUVEAUTÉS — INFORMATIONS DIVERSES

BARRA 55-Vinsol

(Voir photographie page couverture)

BARRA 55-Vinsol, l'Air-Entrainer à base de résine Vinsol, augmente la plasticité et la maniabilité du béton frais, ainsi que l'étanchéité et la résistance au gel de l'ouvrage terminé, sans influencer la résistance à la compression. Le béton pompé ne bouche et ne se désagrège pas. On applique le BARRA 55-Vinsol surtout pour des barrages, ainsi que des revêtements de galeries et canaux et pour la construction de ponts et de bâtiments.

Fabricant : Meynadier & Cie S. A., Zurich et Berne.