Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 84 (1958)

Heft: 11

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

Problèmes de la stabilisation des sols

Conférences organisées par l'Ecole polytechnique fédérale

Les mardi et mercredi 24 et 25 juin 1958, de 16 à 18 h., dans l'auditoire I du bâtiment principal de l'E.P.F., M. Hans F. Winterkorn, professeur de génie civil, à l'Université Princeton, Princeton (N.J./U.S.A.), donnera deux conférences sur les « Problèmes de la stabilisation des sols ».

Les membres du corps enseignant, les étudiants et les autres personnes intéressées sont cordialement invités à assister à ces conférences.

CARNET DES CONCOURS

Bâtiment scolaire à Montreux-Clarens

Jugement du jury

Le jury chargé d'examiner les projets déposés à la suite du concours ouvert par la municipalité de Montreux-Châtelard, a décerné les prix suivants :

1er prix, 3500 fr., M. Diedrichs.

2e prix, 2500 fr., M. Pierre Vincent.

3e prix, 2000 fr., M. Louis Dumas; collaborateur: M. H. Schmid.

4e prix, 1500 fr., M. Jean Wolf.

Bâtiment scolaire à Montreux-Centre

Jugement du jury

Le jury chargé d'examiner les projets déposés à la suite du concours par le Conseil administratif de la Ville de Montreux, a décerné les prix suivants :

1er prix, 2800 fr., M. Louis Dumas, collaborateur: M. H. Schmid.

2e prix, 2200 fr., M. Jean Wolf.

3e prix, 2000 fr., M. W. Diedrichs.

4e prix, 1500 fr., M. Léo Koschevnikov.

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

ZURICH, Lutherstrasse 14 (près Stauffacherplatz) Tél. (051) 23 54 26 - Télégr. STSINGENIEUR ZURICH

Gratuit pour les employeurs. - Fr. 3.- d'inscription (valable pour 3 mois) pour ceux qui cherchent un emploi. Ces derniers sont priés de bien vouloir demander la formule d'inscription au S. T. S. Les renseignements concernant les emplois publiés et la transmission des offres n'ont lieu que pour les inscrits au S. T. S.

Emplois vacants:

Section du bâtiment et du génie civil

342. Technicien en bâtiment. Bureau d'architecture. Canton des Grisons.

344. Dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture. Nordouest de la Suisse.

348. Ingénieur civil, E.P.F. ou E.P.U.L. Allemand et français. Administration fédérale.

350. Jeune ingénieur civil. Bureau d'ingénieur. Zurich. 352. Dessinateur en béton armé. Bureau d'ingénieur.

Zurich. 354. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Bureau et chantier. Bureau d'architecture. Suisse centrale.

356. Ingénieur ou technicien en génie civil. Entreprise, calcul des prix ; dessinateur en génie civil. Secrétariat d'une société professionnelle. Zurich.

358. Jeune dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture.

Bords du lac de Zurich.

360. Technicien en bâtiment. Bureau d'architecture.

362. Dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture. Genève.

364. Chef de chantier. Devis, surveillance et métrage. Bureau d'architecture. Winterthour.

366. Technicien en bâtiment. Bureau et chantier. Dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture. Canton des Grisons.

368. Jeune technicien en bâtiment, éventuellement dessinateur en bâtiment. Zurich.

372. Jeune ingénieur ou technicien en génie civil, éventuellement dessinateur en génie civil. Bureau d'ingénieur. Canton d'Appenzell.

374. Jeune architecte. Bureau d'architecture. Zurich. 376. Technicien menuisier. Direction d'exploitation d'une fabrique de meubles, entretien des machines. Bonnes connaissances d'anglais, espagnol. Durée de contrat : trois ans. Fabrique à Manille, Philippines.

378. Technicien en bâtiment. Bureau d'architecture. Can-

ton d'Argovie. 382. Jeune technicien, éventuellement dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture. Canton de Saint-Gall.

384. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecture. Canton des Grisons.

Sont pourvus les numéros, de 1957 : 388, 392, 758, 806. 826 ; de 1958 : 20, 138, 148, 184, 210, 262, 278, 288, 298, 312.

Section industrielle

133. Dessinateur en machines, éventuellement en bâtiment. Bureau technique. Environs de Zurich.

135. Chimiste. Laboratoire, exploitation. Grande fabrique chimique. Suisse allemande.

137. Dessinateur. Construction d'outillage; mécanique de précision. Jura neuchâtelois.

139. Dessinateur en constructions métalliques. Zurich. 141. Ingénieur chimiste, E.P.F. ou E.P.Ú.L.. Chimie anor-

ganique; métallurgie, métaux légers, protection des sur-faces. Fabrique. Environs de Zurich.

143. Aide de laboratoire. Grande fabrique d'alimentation. Suisse allemande.

145. Ingénieur ou technicien électricien (courant faible). Hygromètres. Industrie du papier et des textiles. Zurich. 147. Chimiste. Contrôle d'exploitation et des travaux de développements d'une saline. Nord-ouest de la Suisse.

Sont pourvus les numéros, de 1957 : 147, 407, 453 ; de 1958 : 19.

Rédaction: D. BONNARD, ingénieur.

DOCUMENTATION GÉNÉRALE

(Voir page 9 des annonces)

DOCUMENTATION DU BATIMENT

(Voir page 13 des annonces)

INFORMATIONS DIVERSES

Caisse de transport en VETROPLASTIC

(Voir photographie page couverture)

La maison Polstermöbel und Matratzen Uster GmbH à Uster, a mis au point la fabrication de meubles, récipients et diverses caisses de transport, en stratifiés fibres de verre et résine, ou VETROPLASTICS.

On sait les principaux avantages de ce matériau, dont la résistance est comparable à celle de l'acier, pour un poids quatre fois plus faible.

Sa résistance parfaite aux agents de corrosion atmosphériques, aux alcalis et aux acides, la possibilité de pigmenter la résine même et d'obtenir de belles surfaces par moulage direct, rendent superflu tout traitement de finition, polissage ou vernissage.

Les tissus VETROTEX, mats, rovings et autres produits pour le renforcement des plastiques sont livrés par FIBRES DE VERRE S.A., Lausanne.