

Objektyp: **Competitions**

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

Band (Jahr): **84 (1958)**

Heft 11

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.

## 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 :

- 1<sup>er</sup> prix, 3500 fr., M. *Diedrichs*.
- 2<sup>e</sup> prix, 2500 fr., M. *Pierre Vincent*.
- 3<sup>e</sup> prix, 2000 fr., M. *Louis Dumas* ; collaborateur : M. *H. Schmid*.
- 4<sup>e</sup> 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 :

- 1<sup>er</sup> prix, 2800 fr., M. *Louis Dumas*, collaborateur : M. *H. Schmid*.
- 2<sup>e</sup> prix, 2200 fr., M. *Jean Wolf*.
- 3<sup>e</sup> prix, 2000 fr., M. *W. Diedrichs*.
- 4<sup>e</sup> prix, 1500 fr., M. *Léo Koschevnikov*.

**STS**

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

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. Nord-ouest 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. Zurich.

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

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

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. Canton 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.U.L.. Chimie anorganique ; métallurgie, métaux légers, protection des surfaces. 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.