

Objekttyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): **71 (1945)**

Heft 26

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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.

constances le permettront, pour fixer la date et le lieu de l'assemblée générale (Arosa, Davos ou éventuellement Saint-Moritz). Il en est ainsi décidé.

#### 10. Propositions individuelles et divers.

M. R. Christ, architecte : Le système des subventions comporte plusieurs inconvénients pour les architectes. Pour ce qui est de la construction des maisons d'habitation, les prescriptions liées aux subventions et les longues périodes d'attente obligent à faire des études irrationnelles et aboutissent à des situations confuses au sujet des honoraires pour les travaux d'architecte ; elles amènent aussi une diminution de la qualité.

Le subventionnement des concours d'architecture augmente, il est vrai, les occasions de concours. Mais la valeur des idées ne trouve pas son compte dans la forme des concours et dans les conditions assignées au résultat.

Il faudrait faire examiner par les associations intéressées, si nous désirons voir maintenir le système actuel des subventions ou si nous ne pouvons pas proposer certaines simplifications et restrictions.

M. M. Kopp, président : Le C. C. vouera son attention à cette question.

M. H. Puppikofer, ingénieur, tient à souhaiter la bienvenue aux délégués au nom de la Section zurichoise. Elle est heureuse de pouvoir organiser l'assemblée générale de cette année, et invite les délégués à prendre part au déjeuner de midi.

M. M. Kopp, président, remercie la section de Zurich pour son aimable invitation, ainsi que tous les membres présents pour leur assiduité. Il lève la séance à 13 heures.

Le secrétaire : P. SOUTTER.

Zurich, le 5 novembre 1945.

## CARNET DES CONCOURS

### Ecole supérieure de jeunes filles, à Lausanne.

#### Jugement du jury.

Le jury était composé de MM. J. Peitrequin, ingénieur, directeur des Ecoles, président ; J.-H. Addor, syndic de Lausanne ; G. Panchaud, directeur de l'Ecole supérieure de jeunes filles ; A. Laverrière, architecte ; R. Bonnard, architecte ; M. Piccard, architecte ; J. Tschumi, architecte ; M.-L. Monneyron, architecte de la ville ; G. Haemmerli, architecte ; suppléant : L. Roux, architecte.

#### Projets primés.

- 1<sup>er</sup> prix : 2800 fr., Blauer E., architecte, Corsier s. Vevey, et Dutoit A., architecte, Corseaux sur Vevey.  
 2<sup>e</sup> prix : 2700 fr., Perrelet & Stalé, architectes, Lausanne.  
 3<sup>e</sup> prix : 2600 fr., Chappuis A., architecte, Vevey.  
 4<sup>e</sup> prix : 2500 fr., Chevalley Ch., architecte, Lausanne.  
 5<sup>e</sup> prix : 2400 fr., Béboux E., architecte, Lausanne.

#### Projets achetés.

- Fr. 1800, Thomsen P., architecte, Aigle.  
 » 1800, Pahud R., architecte, Lausanne.  
 » 1400, Pahud Arn., architecte, Renens, Ferrari H. et Baud M., architectes, Lausanne.  
 » 1000, Gaillard A., architecte, Lausanne.  
 » 1000, Keller R., architecte, Lausanne.

#### Projets recevant une allocation.

- Fr. 600, Friedrich H., architecte, Zurich.  
 » 600, Zwahlen R., architecte, Lausanne.  
 » 600, Geissler R., architecte, Sainte-Croix.  
 » 600, Brugger Ch., architecte, Lausanne.

- Fr. 600, Dumartheray P., architecte, Lausanne.  
 » 600, Mamin E., architecte, Lausanne.  
 » 400, Schmid R., Richard G. et Murisier B., architectes, Lausanne.  
 » 400, Maillard M., architecte, Lausanne.  
 » 400, Rey J., architecte, Lausanne.  
 » 400, Girardet D., architecte, Lausanne.  
 » 400, Hugli J., architecte, Yverdon.  
 » 400, Ruche L.-J., architecte, Lausanne.

### Câbleries et Tréfileries de Cossonay-Gare<sup>1</sup>.

Les Câbleries et Tréfileries de Cossonay ouvrent un concours pour l'étude des plans d'un bâtiment d'administration et de constructions à l'usage des vestiaires et des réfectoires.

Le concours est réservé aux architectes suisses reconnus par l'Etat de Vaud et établis dans le canton depuis une année au moins à la date d'ouverture du concours.

Le programme du concours peut être demandé du 10 au 30 décembre 1945, contre dépôt de 10 fr., auprès de la Direction de l'Usine.

Rendu du projet : 18 mars 1946.

Le jury est composé de MM. R. Wild, directeur technique, Cossonay ; Ch. Thévenaz, architecte, Lausanne, président ; F. Wavre, architecte, Neuchâtel ; J. Tschumi, architecte, Lausanne ; suppléant : J.-P. Vouga, architecte, Lausanne.

<sup>1</sup> Voir en outre l'annonce parue à notre numéro du 8 décembre dernier.

Rédaction : D. BONNARD, ingénieur.



ZURICH 2, Beethovenstr. 1 - Tél. 354 26 - Télégr. : STSINGENIEUR ZURICH

### Emplois vacants :

#### Section industrielle.

1001. Un ou deux techniciens électriciens. Exploitation, entretien et service de réparations de toutes les installations thermo-électriques d'une fabrique de soie artificielle. Brésil.  
 1003. Deux ou trois techniciens. Pratique de la fabrication de la soie artificielle. Brésil.  
 1005. Deux techniciens mécaniciens. Prix de revient, organisation et distribution du travail. Construction de machines-outils. Fabrique de machines-outils de Suisse romande.  
 1007. a) Deux à trois techniciens constructeurs, au courant de la fabrication des machines-outils de précision. De même :  
 b) Technicien vendeur pour le service des ventes et la préparation des commandes, langues allemande et française. Fabrique de machines-outils de précision de Suisse romande.  
 1009. Jeune ingénieur électricien ou technicien électricien. Moteurs électriques et transformateurs, Zurich.  
 1011. Jeune technicien mécanicien. Nord-ouest de la Suisse.  
 1017. Jeune technicien électricien. Suisse centrale.  
 1019. Ingénieurs chimistes. Age : jusqu'à 30 ans. Grande entreprise chimique du nord de la France.  
 1021. Jeune ingénieur électricien. Projets de la partie électrique d'aménagements hydro-électriques. Bureau d'études d'une Société électrique en France.  
 1023. Jeune technicien électricien. Place de fonctionnaire.  
 1025. Ingénieur mécanicien (E. P. Z. ou E. I. L.). Calculs de véhicules de chemin de fer, constructions en métaux légers. Nord-ouest de la Suisse.  
 1027. Constructeur en machines textiles. Métiers à tisser. Suisse orientale.  
 1029. Jeune technicien mécanicien ou dessinateur mécanicien. Suisse orientale.  
 1031. Jeune technicien mécanicien ou dessinateur mécanicien. Bureau d'ingénieur de Zurich.  
 1033. Technicien électricien. Banc d'essais, appareils électriques. Suisse romande.  
 1037. Jeune technicien électricien. Fours industriels électriques. Suisse orientale.  
 Sont pourvus les numéros, de 1945 : 43, 181, 287, 383, 721, 725, 803, 843, 863, 865, 887, 909, 917, 951, 953.

#### Section du bâtiment et du génie civil.

1524. Jeune ingénieur constructeur. Calculs, béton armé. Zurich.  
 1528. Jeune conducteur de travaux. Nord-ouest de la Suisse.  
 1530. Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Suisse centrale.

(Suite page 6 des annonces).