

Objektyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): **83 (1957)**

Heft 3

PDF erstellt am: **09.08.2024**

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.

de la Société technique pour l'utilisation de la précontrainte, un stage collectif d'un mois consacré au béton précontraint.

Les stagiaires bénéficieront d'une indemnité de 60 000 fr. français, destinée à couvrir l'ensemble de leurs frais de séjour. Ils seront par ailleurs remboursés des déplacements que leur stage les amènera à effectuer en France et de leur voyage de retour en Suisse.

Tous renseignements peuvent être obtenus auprès du *Consulat général de France*, Werdmühleplatz 1, à Zurich.

Colloque français sur l'effet du gel sur les matériaux de construction

22, 23 et 24 mai 1957

L'Association française de recherches et d'essais sur les matériaux et les constructions organise, avec le concours de l'Institut technique du bâtiment et des travaux publics, un colloque français de l'effet du gel sur les matériaux de construction (recherches de méthodes d'essai), les 22-23 et 24 mai 1957, à Paris, dans la salle de la Fédération nationale du Bâtiment, 7, rue Lapérouse.

Les sections suivantes dureront une demi-journée et seront présidées par : M. Mary (bétons et enduits) ; M. Fèvre (pierres naturelles) ; M. Peltier (sols et terrains de fondations) ; M. Labansat (terre cuite) ; M. Duriez (matériaux divers, sols ciments, sols bitumes, plastiques, bois, etc.) ; M. L'Hermite (discussions et conclusions générales).

L'inscription pour participer au colloque est obligatoire. Tous renseignements seront fournis par le secrétariat, 12, rue Brancion.

Conférence internationale du béton précontraint

San Francisco, 29 juillet - 2 août 1957

Le Groupe professionnel de la S.I.A. des ingénieurs des Ponts et Charpentes nous prie d'annoncer cette importante manifestation.

Tous renseignements peuvent être obtenus auprès de M. R. Rös, secrétaire du Comité du béton précontraint, Asylsstrasse 58, à Zurich.

Comité national suisse pour l'irrigation et le drainage

Lors de sa sixième Assemblée générale, le 19 décembre 1956, le Comité national suisse pour l'irrigation et le drainage a désigné, conformément à ses statuts, comme président, M. le Dr Pierre Regamey, chef du Service des améliorations foncières de l'Etat, à Lausanne.

Signalons que l'Organisation internationale du même nom tiendra son troisième congrès du 29 avril au 4 mai 1957 à San Francisco, et qu'à cette occasion seront publiées une centaine de communications, que l'on peut obtenir moyennant versement de 100 fr. auprès du président de la Section suisse, Cité-Devant 14, à Lausanne.

CARNET DES CONCOURS

Concours internationaux

Mémorial Enrico Fermi, à Chicago (U.S.A.)

Après modification, le programme de ce concours a été approuvé par l'U.I.A.

Date de remise des projets :

1^{er} mars 1957 pour les concurrents résidant aux Etats-Unis ;

10 mars 1957 pour les concurrents résidant dans tous les autres pays.

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

Emplois vacants :

Section industrielle

25. *Dessinateur électricien.* Zurich.
27. *Contremaître.* Entretien des installations d'ateliers. Chemin de fer privé.
29. *Ingénieur.* Réseaux à haute tension. Bonne expérience des chantiers de montage et de leur organisation. Situation bien rémunérée. Société bruxelloise d'entreprises. Belgique.
31. *Ingénieur chimiste.* Recherches. Maison de fours à coke, fours industriels, gazogènes, criblages et lavoirs à charbon, etc. Bruxelles (Belgique).
33. *Dessinateur.* Chauffage central et ventilation. Lausanne.
35. *Ingénieur physicien et technicien.* Suisse orientale.
37. *Technicien en chauffage ou en ventilation.* Bâle.
39. *Technicien.* Constructions en métaux légers. Zurich.
41. *Ingénieur et technicien électricien et dessinateur.* Electrique. Bureau d'étude. Genève.
Sont pourvus les numéros, de 1956 : 205, 371, 393, 453, 513.

Section du bâtiment et du génie civil

40. *Technicien en bâtiment.* Bureau et chantier. Suisse orientale.
42. *Technicien ou dessinateur en bâtiment.* Bureau d'architecture. Nord-ouest de la Suisse.
44. *Jeune dessinateur en génie civil ou en béton armé.* Bureau d'ingénieur et entreprise à Zurich.
46. *Architecte ou technicien en bâtiment.* Bureau et chantier. Bureau d'architecture. Canton de Zurich.
48. *Dessinateur géomètre ou en génie civil.* Administration communale. Nord-est de la Suisse.
50. *Ingénieur.* Quelques années de pratique. Béton armé. Bureau d'ingénieur. Genève.
52. *Ingénieur.* Grande expérience travaux publics et privés. Société d'entreprise. Bruxelles.
54. *Technicien ou dessinateur en bâtiment.* Chef de bureau. Construction en bois. Entreprise de Suisse orientale.
56. *Technicien ou dessinateur en bâtiment.* Bureau d'architecture. Zurich.
58. *Technicien ou dessinateur en bâtiment.* Bureau d'architecture. Zurich.
60. *Dessinateurs géomètre et en génie civil et en béton armé.* Bureau d'ingénieur. Canton de Zurich.
62. *Dessinateur en génie civil ou en béton armé.* Bureau d'ingénieur. Genève.
64. *Dessinateur en bâtiment.* Bureau et chantier. Zurich.
66. *Technicien en bâtiment.* Chantier et devis. Bureau d'architecture. Environs de Zurich.
68. *Technicien ou dessinateur en bâtiment, éventuellement jeune architecte.* Eglises, salle de fêtes, centre villageois, etc. Bureau d'architecture. Jura bernois.
70. *Technicien en bâtiment.* Bureau et chantier. Canton du Tessin.
72. *Jeune ingénieur ou technicien en génie civil.* Chantiers en montagne. Entreprise Suisse centrale.
74. *Technicien ou dessinateur en bâtiment.* Bureau d'architecture. Genève.
76. *Architecte ou technicien en bâtiment.* En outre, technicien ou dessinateur en bâtiment. Surveillance des chantiers et plans d'exécution. Zurich.
78. *Dessinateur en bâtiment.* Administration cantonale. Nord-ouest de la Suisse.
80. *Technicien ou dessinateur en bâtiment.* Administration cantonale. Suisse orientale.
82. *Chef de chantier.* Métrages et surveillance. Entreprise. Environs de Berne.
Sont pourvus les numéros, de 1955 : 188, 390, 442, 458, 470, 474, 538, 562, 602, 680, 704, 736, 762, 1362 ; de 1956 : 50, 506, 516, 574, 702, 704, 910, 914, 940.

Rédaction : D. BONNARD, ingénieur.

DOCUMENTATION GÉNÉRALE

(Voir page 7 des annonces)

DOCUMENTATION DU BATIMENT

(Voir page 10 des annonces)