Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 73 (1947)

Heft: 23

Sonstiges

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

architecte; Corthay, délégué de la paroisse, et Grosgurin, architecte; réuni les 11 et 18 août 1947, a constaté que les cinq concurrents invités ont rendu leur projet dans les délais prescrits.

Il constate qu'aucun des projets ne peut être recommandé tel quel en vue de l'exécution.

Il décide de répartir la somme de 1000 fr. dont il dispose en attribuant deux prix :

1er prix, 600 fr.: M. A. Lozeron, architecte, à Genève.

2e prix, 400 fr.: M. F. Duc, architecte, à Genève.

Les cinq concurrents avaient droit en outre à une indemnité de 300 fr.

L'exposition des projets a lieu à la salle de réunion de Plan-les-Ouates, chaque jour dès 15 h., jusqu'au 10 novembre.

S.T.S.

Schweizer. Technische Stellenvermitilung Service Technique Suisse de placement Servizio Tecnico Svizzero di collocamento Swiss Tecnical Service of employment

ZURICH 2, Beethovenstr. 1 - Tél. 051 23 54 26 - Télégr : STSINGENIEUR ZURICH

Gratuit pour les employeurs. — Fr. 2. — 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 industrielle

159. Ingénieur spécialisé, directeur technique d'une usine belge de moulage de matières thermodurcissables et thermoplastiques. Belgique.

539. Jeunes constructeurs. Outillages. Fabrique de machinesoutils de Suisse orientale.

541. Jeune technicien en chauffage. Suisse romande.

543. Quelques $techniciens\ mécaniciens$ et dessinateurs mécaniciens. Suisse orientale.

545. Dessinateur constructeur. Chaudronnerie (chaudières et appareils pour l'industrie chimique). Bureau d'ingénieur pour projets et exécution d'installations pour l'industrie chimique. Suisse romande.

547. Calculateur de prix de revient. Comptabilité d'exploitation. Fabrique de machines de Suisse orientale.

549. Physicien, chimiste ou ingénieur mécanicien. Entreprise

métallurgique du nord-est de la Suisse.

551. Quelques constructeurs. Entreprise des environs de Zurich.

553. Spécialiste. Conserves de fruits et de légumes, fabrication de boîtes en fer-blanc. Langues désirables : le français ou l'anglais. Fabrique de conserves en Egypte.

555. Quelques ingénieurs mécaniciens ou techniciens mécaniciens. Suisse romande.

557. Quelques ingénieurs mécaniciens ou techniciens mécaniciens.

559. Jeune technicien mécanicien. Suisse centrale.

561. Ingénieur mécanicien ou ingénieur électricien. Organisation industrielle et d'exploitation, méthodes modernes de fabrication. Connaissance des langues. Age : de 30 à 45 ans. Grande fabrique de machines de Suisse orientale.

563. Ingénieur en chef, trentaine d'année, au courant des réseaux haute et basse tension ainsi que des services de production par usine hydraulique et thermique (Diesel, turbine à vapeur, éventuellement à gaz). Connaissance exploitation tramway désirable. Homme de caractère de premier ordre, de moralité irréprochable et marié. Situation très intéressante Proche-Orient.

565. Jeune technicien. Suisse centrale.

567. Jeune dessinateur mécanicien. Canton de Zurich.

569. Chimiste (ingénieur ou technicien). Fabrication du caoutchouc. Suisse romande. 571. Technicien. Fabrication des confitures, conserves de fruits et légumes ainsi que le réglage et la mise au point des sertisseuses (machines à fermer les boîtes). Parlant français. Société française au Maroc.

573. Technicien. Métaux légers. Rapports avec la clientèle, savoir-vivre. Langues allemande et française. Vente de produits mi manufacturés dans toute la Suisse. Suisse centrale.

575. Technicien en ventilation. Oberland bernois.

577. Jeune dessinateur mécanicien. Bureau technique à Zurich. 579. Jeune technicien ou dessinateur. Installations sanitaires. Suisse centrale.

581. Ingénieur électricien. Vente. Branche électrotechnique. Bonnes connaissances de l'anglais indispensables. Représentation d'une fabrique anglaise à Zurich.

Numéros pourvus (section industrielle,) de 1947 : 191, 225, 477, 491, 515.

Section du bâtiment et du génie civil.

1070. Technicien en bâtiment, éventuellement dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecte de Suisse orientale.

1072 a. Architecte (universitaire). Langues allemande et française. Connaissances d'italien désirables.

b. Technicien en bâtiment. Décomptes. Langues: française ou allemande et italienne. Suisse centrale. Offres à soumettre jusqu'au 15 novembre 1947.

1074. Jeune dessinateur en génie civil. Nord-ouest de la Suisse. 1076. Technicien en génie civil. Adduction d'eau. Nord-ouest de la Suisse.

1078. Technicien en bâtiment. Nord-ouest de la Suisse.

1082. Ingénieur civil, bon calculateur en calculs de stabilité, avec quelques années de pratique dans le béton armé ou en charpente métallique. Langues: allemande et italienne. Entreprise de Suisse centrale.

1086. Jeune technicien du génie civil, langue maternelle française, qui aurait à seconder les ingénieurs pour des études d'hydraulique et de géotechnique de laboratoire. Laboratoire d'une école polytechnique de Suisse.

1088. Technicien en bâtiment, éventuellement dessinateur en bâtiment. Environs de Zurich.

1094. Dessinateur en génis civil, éventuellement dessinateur en bâtiment. Bureau d'ingénieur de Suisse orientale.

1098. Technicien en bâtiment. Bureau et chantier. Nord-ouest de la Suisse. Région bilingue.

1100. Jeune dessinateur du génie civil. Bureau d'ingénieur des environs de Zurich.

1102. Technicien ou dessinateur en béton armé. Canton d'Argovie. 1106. Jeune architecte ou technicien en bâtiment, éventuellement dessinateur en bâtiment. Canton de Saint-Gall.

1108. Jeune technicien ou dessinateur en bâtiment. Nord-ouest de la Suisse.

Sont pourvus les numéros, de 1947 : 36, 280, 322, 888, 910, 916, 942, 982, 984, 994, 1020, 1032, 1054, 1056.

Rédaction : D. BONNARD, ingénieur.

NOUVEAUTÉS - INFORMATIONS DIVERSES

Cours de soudure électrique de Brown, Boveri & Cie, Baden.

Cours nº 237 du 10 au 13 novembre 1947 en langue allemande Cours nº 238 du 24 au 27 novembre 1947 en langue allemande Les cours se terminent par une visite des Usines *Brown-Boveri* où 40 postes de soudure au chalumeau et plus de 120 postes de soudure électrique à l'arc sont en service (non compris les 25 postes de l'école).

Demandez le programme détaillé à l'école de soudure Brown-Boveri, Baden.