Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 67 (1941)

Heft: 14

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: 22.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Concours pour le pont sur le Rhône et l'Arve à Genève.

Rectification.

L'ingénieur, chef du bureau de construction des Chemins de fer fédéraux à Genève, nous prie de faire paraître en complément du communiqué publié à notre dernier numéro la rectification suivante concernant les collaborateurs du Bureau Maillart, à Genève, classé en 3e rang : 3e rang, 5500 fr., auteur : Bureau Maillart, L. Meisser, ingé-

nieur successeur, Genève. Collaborateurs : $E.\ Abersohn$, ingénieur, Genève. J. Ellenberger, architecte, Genève.

COMMUNIQUÉ

Cours de soudure électrique à Baden.

La Société anonyme Brown, Boveri et Cie organise dans l'école de soudure (qui contient 20 postes de soudure électrique) de ses usines de Baden le cours de soudure nº 131 en allemand, qui durera du 21 au 24 juillet 1941. Théorie et exercices pratiques traitant tous les métaux soudables. Chaque participant a un poste à sa disposision pendant toute la durée du cours.

Celui-ci se terminera par une visite des usines Brown, Boveri dans lesquelles 40 postes de soudure au chalumeau et plus de 120 postes de soudure électrique à l'arc sont en service (sans les postes de soudure de l'école).

Les intéressés sont invités à demander le programme du cours à la Société anonyme Brown, Boveri et Cie, à Baden.

S.T.S.

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

ZURICH, Tiefenhöfe 11-Tél. 35426.-Télégramme: INGENIEUR ZURICH. Emplois vacants:

Section mécanique :

527. Quelques jeunes techniciens et dessinateurs mécaniciens. Mécanique générale et chaudières. Fabrique de machines de Suisse orientale.

529. Jeune technicien mécanicien diplômé Construction de tracteurs. Suisse orientale.

531. Jeune dessinateur, éventuellement technicien mécanicien. Chaudières électriques, boilers. Suisse centrale.

533. Techniciens en chauffage Projets et exécution d'installations de chauffage central. Zurich.

535. Quelques dessinateurs mécaniciens. Machines-outils. Grande fabrique de machines du nord-ouest de la Suisse.

537. Technicien ou dessinateur. Pratique d'atelier. Outillage.

Fabrique de machines de Suisse crientale. 539. Technicien. Pratique d'atelier. Travaux de serrurerie, mon-

tage. Fabrique de machines de Suisse orientale. 541. Constructeur. Moteurs à explosion. Langues allemande et

française indispensables. Suisse orientale. 543. Technicien diplômé ou dessinateur. Petites machines et appareillage électrique. Bureau technique de Suisse orientale.

545. Ingénieur électricien diplômé de l'E. P. F. ou de l'E. I. L. Banc d'essais, bureau de calculs ou bureau technique d'une centrale électrique. Langues allemande et française. Age de 27 à 34 ans. Suisse orientale.

547. Chef de fabrication. Travail des métaux y compris tôles inoxydables. Fabrique de Suisse centrale.

549. Technicien mécanicien comme chef de fabrication. Age de 25 à 30 ans. Petite fabrique de machines de Suisse centrale.

551. Dessinateur mécanicien. Machines-outils. Bureau d'ingénieur de Zurich

553. Quelques ingénieurs diplômés. De préférence candidats ayant déjà travaillé dans un laboratoire d'essais des matériaux. Zurich.

557. Jeune technicien mécanicien diplômé. Fabrique d'appareils thermo-électriques. Suisse centrale.

559. Radio-technicien possédant la concession A. Suisse orientale. 561. a) Quelques techniciens en chauffage central; b) Quelques dessinateurs en chauffage central. Importante entreprise de chauffage central de Munich (Allemagne). Connaissance de l'allemand.

563. Jeune technicien électricien Schémas d'installations de distribution. Fabrique de machines de Suisse orientale.

565. Technicien électricien diplômé. Section des appareils électriques d'une fabrique de machines de Suisse orientale.

Sont pourvus les numéros : de 1941 : 33, 45, 73, 143, 207, 209, 215, 217, 219, 225, 233, 271, 305, 317, 323, 345, 347, 355, 421, 445, 467, 485.

Section du bâtiment et du génie civil :

808. Jeune technicien ou dessinateur en bâtiment. Constructions en bois, travail de bureau. Zurich.

812. Technicien en génie civil ou technicien géomètre. Bureau d'ingénieur civil et de géomètre de Suisse centrale.

814. Jeune ingénieur rural diplômé, de préférence officier de l'armée suisse, bon organisateur. Bureau fédéral. Suisse centrale.

816. Quelques jeunes ingénieurs civils diplômés, de même quelques techniciens en génie civil et quelques dessinateurs. Travaux hydrauliques. Berlin (Allemagne). Connaissances de la langue.

818. Technicien en génie civil. Travaux de bureau et sur le terrain. Travaux d'ordre militaire.

824. Jeune ingénieur, bon calculateur. Bureau d'ingénieur de Suisse centrale.

830. Jeune ingénieur constructeur, bon calculateur. Bureau d'ingénieur de Suisse centrale.

834. Conducteur de travaux. Construction de routes. Entreprise de construction de Zurich.

836. Jeune technicien ou dessinateur en bâtiment. Elaboration de plans. Bureau d'architecte de Zurich.

838. Ingénieur rural ou géomètre, de même technicien en génie civil. Levé de plans et piquetage. Travaux d'améliorations foncières. Bureau d'ingénieur du nord de la Suisse.

840. Jeune dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecte de Suisse centrale.

842. Jeune conducteur de travaux. Bureau d'ingénieur cantonal. Suisse centrale.

846. Jeune technicien en bâtiment, habile dessinateur. Elaboration de plans. Maisons d'habitation. Bureau d'architecte de Suisse orientale.

848. Conducteur de travaux. Bureau d'ingénieur de Zurich.

850. Technicien en bâtiment. Plans de détail et chantier. Langue italienne désirable. Bureau d'architecte au Tessin.

852. Ingénieur civil demandé en qualité de collaborateur d'une entreprise de charpentes métalliques et de travaux de génie civil. Suisse centrale.

854. Conducteur de travaux. Béton armé et fortifications. Devis et direction des travaux. Entreprise de Suisse centrale.

856. a) Technicien en génie civil. Direction de travaux militaires (galeries et construction de baraques). Haute montagne.

b) Ingénieur civil ou technicien en génie civil. Direction de travaux militaires. Suisse orientale.

858. Conducteur de travaux. Construction d'un grand bâtiment de commerce. Bureau d'architecte du nord-ouest de la Suisse.

860. Architecte ou technicien en bâtiment. Bureau. Innsbruck (ancienne Autriche) Allemagne. Connaissances de la langue allemande.

862. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecte de Zurich.

864. Technicien en bâtiment, éventuellement dessinateur. Bureau d'architecte de Suisse centrale.

866. Jeune architecte. Bureau d'architecte de Suisse centrale.

868. Jeune technicien ou dessinateur en bâtiment, habile dessinateur. Bureau d'architecte de Zurich.

872. Jeune dessinateur en béton armé. Bureau d'ingénieur de

874. Technicien en béton armé ou technicien en génie civil. Bureau d'ingénieur du nord-ouest de la Suisse.

876. Jeune dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecte de Suisse orientale.

878. Ingénieur ou technicien en génie civil. Travaux en galeries. Bureau d'ingénieur de Suisse romande.

880. Technicien en génie civil ou ingénieur pour travaux du génie rural. Bureau technique de Suisse centrale.

Sont pourvus les numéros: de 1941: 10, 68, 452, 614, 724, 726, 732, 758, 772, 778, 796.

Rédaction : D. BONNARD, ingénieur.