Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 92 (1966)

Heft: 25

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: 23.11.2025

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

Inselgasse, 3003 Berne, qui leur enverra les formules d'inscription et instructions nécessaires.

Les candidats devront indiquer s'ils désirent concourir dans la section des beaux-arts (peinture, sculpture, gravure, architecture) ou dans celle des arts appliqués (céramique, textiles, aménagement d'intérieurs, photo graphie, arts graphiques [illustration de livres, affiches, etc.,] bijouterie, etc.). Dans la section des beaux-arts, les artistes ne sont admis à concourir que jusqu'à l'âge de 40 ans révolus.

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 du bâtiment

6460. Architecte diplômé EPF, EPUL ou ETS, ayant plusieurs années de pratique, pour exécution d'une colonie de la ville de Zurich, éventuellement en préfabrication. Entrée tout de suite ou à convenir. Place stable. Bureau d'architecte. Zurich.

6452. Ingénieur diplômé ou diplômé ETS en génie civil, bon staticien, comme chef de bureau d'une filiale. Entrée à convenir. Bureau d'ingénieur à Zurich, pour filiale dans l'Oberland zuricois.

6430. Ingénieur civil ou diplômé ETS, ayant plusieurs années de pratique, pour solution de problèmes posés par des éléments en béton préfabriqués. Bonnes connaissances de l'allemand et du français exigées. Fabrique. Berne.

6428. Diplômé ETS en construction mécanique, ayant pratique, pour calculs statiques de charpentes, conseils techniques aux entrepreneurs et autorités, organisation et surveillance du montage de charpentes et travaux de développement. Entrée à convenir. Canton de Saint-Gall. 6412. Ingénieur EPF/EPUL, ayant pratique en béton

6412. Ingénieur EPF/EPUL, ayant pratique en béton armé, génie civil et hydraulique, pour diriger succursale d'un bureau d'ingénieur à La Chaux-de-Fonds. Entrée tout de suite ou à convenir.

6410. Dessinateur (-trice) en bâtiment, pour collaboration aux concours, plans et éventuellement surveillance de chantier. Bureau d'architecte. Zurich.

6400. Dessinateur en bâtiment, ayant pratique en plans d'exécution. Entrée tout de suite. Bureau d'architecte. Zurich.

6392. Diplômé ETS - conducteur de travaux, ayant pratique, pour chantier d'une école dans le val Munster. Entrée à convenir. Bureau d'architecte. Engadine *.

6390. Dessinateur en génie civil ou en béton armé, pour travaux variés. Entrée: 1er janvier 1967 ou à convenir. Bureau d'ingénieur, dans localité industrielle saint-galloise *.

6386. Technicien d'arpentage, éventuellement dessinateur, pour photogrammétrie (éventuellement introduction), topographie, pointage, dessins, gravures, etc. Entrée à convenir. Bureau d'ingénieur et d'arpentage. Glaris. *

6382. Diplômé ETS en génie civil, ayant pratique, pour projection et surveillance de chantier en Suisse et à l'étranger. Travail indépendant. Entrée tout de suite ou à convenir. Bureau d'architecte. Bâle.

6380. Ingénieur civil EPUL ou EPF, ayant quelques années de pratique, surtout dans le béton armé, comme chef de succursale (ouvrages en béton armé et travaux publics). Participation en cas de convenance. Entrée à convenir. Bureau d'ingénieur. Bas-Valais. *

6378. Dessinateur en génie civil, avec ou sans pratique, pour travaux variés. Entrée tout de suite ou à convenir. Bureau d'ingénieur. Canton de Lucerne. *

Section industrielle

6259. Ingénieur ou technicien en ventilation, âgé de 28 à 55 ans, ayant expérience, pour projets, exécution et surveillance des travaux. Langue française et notions d'allemand. En cas de convenance, possibilité d'avancement. Place stable. Entrée à convenir. Entreprise. Lausanne.

6257. Ingénieur de vente, ayant connaissances métallurgiques et plusieurs années de pratique dans la vente internationale de métaux non ferreux. Langues : allemand, français, anglais, si possible italien et espagnol. Entrée à convenir. Maison suisse de commerce des métaux. Zurich.

6255. Chimiste, avec formation commerciale et plusieurs années de pratique dans la vente de matières premières pour l'industrie chimique en Suisse et à l'étranger. Service intérieur et extérieur. Langues: allemand, français, anglais, si possible italien et espagnol. Entrée à convenir. Représentation générale suisse de plusieurs maisons étrangères de l'industrie chimique. Zurich.

l'industrie chimique. Zurich. 6233. Diplômé ETS en machines, ayant pratique et s'intéressant à une activité technico-commerciale. Expérience dans le domaine des machines de rotation désirable mais pas condition. Collaboration de vente d'abord interne, puis externe. Entrée à convenir. Entreprise internationale. Berne.

6221. Ingénieur mécanicien, ayant expérience en chauffage et ventilation de bâtiments industriels. Bonnes connaissances de l'anglais et du français exigées. En outre: dessinateur-projeteur, pour installations industrielles (chauffage, ventilation, électricité, etc.). Entrées à convenir. Organisation internationale. Zurich.

6213. Technicien, éventuellement dessinateur, connaissant carrosserie et mécanique, s'intéressant au polyester. Entrée à convenir. Entreprise. Valais.

6211. Ingénieur sanitaire ou dessinateur qualifié. Entrée à convenir. Bureau d'ingénieur. Zurich.

6209. Diplômé ETS en machines ou dessinateur-constructeur, au courant de la construction de chaudières et récipients à vapeur, eaux chaude et surchauffée. Possibilité d'apprendre ou d'approfondir le français. Entrée à convenir. Entreprise. Suisse romande.

6173. Ingénieur électricien EPF/EPUL ou diplômé ETS, si possible avec pratique en moteurs électriques, comme adjoint du chef technique (calculs, développement et surveillance de la production). Avancement en cas de convenance. Age: entre 25 à 35 ans, maximum 40 ans. Entrée tout de suite ou à convenir. Fabrique. Grisons. *

* Pour des raisons de contingent, seules peuvent entrer en considération les candidatures de citoyens suisses ou d'étrangers au bénéfice d'un permis de séjour.

Rédaction : D. BONNARD, ingénieur

DOCUMENTATION GÉNÉRALE
(Voir pages 7 et 8 des annonces)

DOCUMENTATION DU BATIMENT
(Voir page 4 des annonces)

INFORMATIONS DIVERSES

Microtecnic 67

La Foire internationale des techniques de haute précision et de métrologie aura lieu à Zurich-Oerlikon, dans les halles de la «Zuspa», du 9 au 14 mars 1967. Elle permettra à quelque 200 fabricants de Suisse, d'Europe et d'outre-mer d'exposer des appareils de mesure, de contrôle et de commande tant mécaniques, optiques, électriques qu'électroniques ainsi que des outils de précision avec leurs accessoires pour l'industrie métallurgique.

Direction de la Foire: AGIFA, case postale 257, 8033

Imprimerie Centrale à Lausanne

(Voir photographie page couverture)

Pour cette construction, Zwahlen & Mayr a réalisé 90 éléments de façade-rideau équipés de guichets ouvrant à double action en profilés du type 50.

Les caissons de store apparents sont fixés sur des brisesoleil de 300 mm.

Les contrecœurs sont en panneau sandwich OPAL. Les vitrages sont éloxés teinte noire, alors que les brise-soleil et les caissons de store sont éloxés teinte naturelle.