

Objekttyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): **67 (1941)**

Heft 26

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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.

Le programme du concours est délivré, contre dépôt du montant de 10 fr., par le *Bureau technique de la Ville de Bulle*, où les renseignements complémentaires peuvent être demandés jusqu'au 31 décembre 1941.

Remise des projets jusqu'au 16 mars 1942, à 18 h.

SOCIÉTÉ SUISSE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES

Impôt sur le chiffre d'affaires.

Communiqué du Secrétariat.

Le *Service fédéral de contrôle des prix* éditera prochainement des prescriptions spéciales sur le mode de perception de l'impôt sur le chiffre d'affaires dans les arts et métiers.

En attendant les impôts seront mis à la charge du maître de l'ouvrage selon le barème suivant conformément à l'arrêté 11a, art. 5, du Service fédéral de contrôle des prix et d'après les indications de l'administration fiscale.

Barème :

Corps de métiers :	Montant de l'impôt (calculé d'après la facture)
Maçonneries et génie civil	1 % (du montant de la facture après déduction des frais d'installation).
Constructions et charpentes métalliques ¹	1,5 % (montage compris).
Charpente ¹	1,12 %
Menuiserie	1,33 %
Parqueterie	1,25 %
Gypserie et peinture :	
Travaux de construction ¹	1 %
Travaux d'atelier	2 %
Serrurerie ¹	1,5 %
Ferblanterie ¹	1 %
Couverture ¹	1,25 %
Carrelage et revêtement ¹	1,25 %
Pavage	1,20 %
Volets à rouleaux :	
a) Constructions neuves (montage compris)	1,50 %
b) Réparations (montage compris)	2 %
Chauffages centraux ¹	1,5 %
Installations électriques ¹	1,2 %
Installations sanitaires ¹	1,5 %
Travaux spéciaux :	
Eubolith	1,5 %
Lignoflor	1,7 %
Superhermit	1,3 %

Zurich, le 19 décembre 1941.

S. T. S. Schweizer Technische Stellenvermittlung
Service Technique Suisse de placement
Servizio Tecnico Svizzero di collocamento
Swiss Technical Service of employment

ZURICH, Tiefenhöfe 11 - Tél. 35426. - Télégramme: INGENIEUR 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 le formulaire d'inscription du 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 mécanique :

1017. *Technicien mécanicien*, éventuellement *technicien électricien*. Longue expérience moteurs Diesel. Suisse centrale.

1019. *Technicien mécanicien*. Direction de l'exploitation d'une grande carrière. Suisse centrale.

¹ Travaux de réparations compris.

1021. Jeune *ingénieur* ou *technicien*. Essais des métaux (métallographie). Organisation d'une station d'essais pour matières de remplacement. Fabrique de machines du nord-est de la Suisse.

1023. Plusieurs *constructeurs* et *dessinateurs mécaniciens*. Machines électriques. Bureau de constructions. Nord-ouest de la Suisse.

1025. Jeune *technicien*, habile constructeur, aptitudes artistiques. Serrurerie, outillage. Suisse centrale.

1033. *Employé de laboratoire*, éventuellement *technicien chimiste*, pour essais dans la branche céramique. Nord-ouest de la Suisse.

1035. *Ingénieur mécanicien*. Thermodynamique et mécanique des fluides, technique des mesures. Fabrique de machines de Suisse orientale.

1037. a) *Ingénieur mécanicien*. Moteurs à explosion, de même : b) quelques *constructeurs* (techniciens ou dessinateurs mécaniciens). Fabrique de machines de Suisse orientale.

1039. Plusieurs *ingénieurs mécaniciens*, *techniciens mécaniciens* et *dessinateurs mécaniciens* recherchés en qualité de constructeurs. Compresseurs. Fabrique de machines de Suisse orientale.

1041. *Ingénieur mécanicien* diplômé. Machines hydrauliques. Fabrique de Suisse orientale.

1043. *Ingénieur mécanicien* ou *technicien mécanicien*. Chaudières à vapeur. Fabrique de machines de Suisse orientale.

1045. Jeune *technicien mécanicien*. Mécanique générale et constructions métalliques. Ateliers de construction de Suisse orientale.

1047. *Dessinateur mécanicien*. Appareils électriques ou machines de précision. Age : environ 25 ans. Zurich.

1049. *Technicien électricien*. Haute fréquence. Age : environ 27 ans. Zurich.

1051. *Technicien* (ou éventuellement *ingénieur*). Vente de machines-outils. Nationalité suisse, 30 à 40 ans et connaissant parfaitement le français et le suisse allemand. Quelques années de pratique. Département de vente d'une fabrique de Suisse romande.

Sont pourvus les numéros : 529, 651, 665, 753, 833, 847, 905, 911, 917, 929, 943, 981.

Section du bâtiment et du génie civil :

1422. *Technicien géomètre*, habile dessinateur de plans. Bureau de géomètre du registre foncier de Suisse romande.

1424. *Ingénieur rural* ou *ingénieur civil*, éventuellement *technicien en génie civil* ou éventuellement *géomètre* ayant des expériences dans le génie civil. Bureau technique de Suisse centrale.

1426. *Conducteur de travaux*. Bâtiment. Bonnes connaissances de l'italien indispensables. Bureau d'architecte du Tessin.

1430. Jeune *ingénieur rural* ou *ingénieur civil*. Travaux de drainage. Bureau d'ingénieur des environs de Zurich.

1434. *Ingénieur rural* ou *géomètre*, de même *technicien en génie civil*. Piquetages, travaux d'améliorations foncières. Bureau d'ingénieur du nord de la Suisse.

1438. Jeune *ingénieur civil* ou *technicien en génie civil*. Travaux d'améliorations foncières. Bureau d'ingénieur de Suisse orientale.

1440. *Technicien en génie civil*. Bureau et chantier. Suisse orientale.

1442. *Architecte* ou *technicien en bâtiment*. Habile dessinateur. Projets et plans d'exécution. En qualité de chef de bureau. Suisse orientale.

1444. *Ingénieur rural* ou *géomètre*. Travaux de drainage, de même

Technicien en génie civil ou *technicien géomètre* pour travaux de bureau et sur le terrain. Bureau d'ingénieur de Suisse centrale.

1446. *Technicien* en qualité de conducteur de travaux. Béton armé, bâtiment. Bureau d'ingénieur du nord-ouest de la Suisse.

1448. Jeune *ingénieur civil* ou *technicien en génie civil*. Routes, canalisations, etc. Age : maximum 35 ans. Suisse allemande.

1450. *Dessinateur en génie civil*, éventuellement *technicien en génie civil*. Plans d'aménagement de chutes d'eau. Nord-est de la Suisse.

1452. Jeune *dessinateur en génie civil*. Bureau d'ingénieur de Zurich.

1454. Jeune *ingénieur civil* ou *technicien en génie civil*, pour travaux de chantier. Entreprise du Valais.

1456. *Technicien* ou *dessinateur en génie civil*. Bureau de constructions de l'armée.

1458. *Architecte* ou *technicien en bâtiment*. Dessins et devis. Entrée : début 1942. Bureau d'architecte du nord-ouest de la Suisse.

1460. Jeune *technicien géomètre*. Plans et travail sur le terrain Commune de Suisse orientale.

1462. Jeune *technicien en bâtiment*. Bureau et chantier. Entreprise de construction de Suisse centrale.

1464. Jeune *ingénieur civil* ou *technicien en génie civil*. Béton armé. Bureau d'ingénieur du nord-ouest de la Suisse.

Sont pourvus les numéros : 996, 1324, 1342, 1398.

Rédaction : D. BONNARD, ingénieur.