

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 71 (1945)
Heft: 1

Werbung

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: 26.01.2026

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



On demande ingénieur

Grande entreprise cherche ingénieur possédant formation professionnelle complète de la construction et des différents genres d'asphaltages des routes, pour la direction technique et l'acquisition. Doit parler et écrire parfaitement le français et l'allemand. Adresser curriculum vitæ écrit à la main avec prétentions et copies de certificats sous chiffre **E 6728 T à Publicis, Berne.**

Service Technique suisse de placement (Suite).

875. Jeune technicien mécanicien ou technicien électricien, éventuellement dessinateur mécanicien ou électricien. Fabrique d'appareils du nord-ouest de la Suisse.

877. Dessinateur mécanicien. Dessins de construction et d'atelier. Sud-est de la Suisse.

879. Technicien électricien. Enroulements pour petits moteurs. Suisse centrale.

Sont pourvus les numéros, de 1944 : 671, 717, 761, 837.

Section du bâtiment et du génie civil.

1724. Technicien en génie civil. Direction d'une entreprise. Décomptes, relations avec les autorités, les architectes. Bonnes connaissances administratives indispensables. Suisse orientale.

1726. Technicien en bâtiment. Nord-ouest de la Suisse.

1728. Un, éventuellement deux jeunes dessinateurs en bâtiment. Construction de bâtiments industriels. Suisse orientale.

1730. a) Jeune technicien ou dessinateur en bâtiment. Concours, bâtiment scolaire. De même :

b) Architecte ou technicien en bâtiment. Concours. Environs de Zurich.

1734. Conducteur de travaux énergique et expérimenté. Chantiers, prix de revient, devis. Direction d'une importante construction. Entreprise de bâtiments et travaux publics de la Suisse romande.

1736. Jeune technicien en bâtiment, éventuellement dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecte du canton de Zurich.

1738. Architecte, technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Bureau. Zurich.

1740. Architecte, technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Suisse centrale.

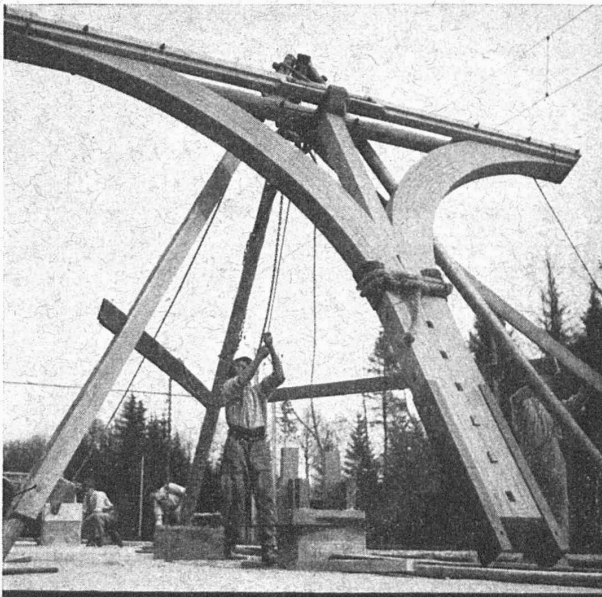
1742. Architecte ou technicien en bâtiment. Zurich.

1744. Jeune architecte ou technicien en bâtiment. Colonies d'habitation. Zurich.

1746. Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Bureau et chantier. Environs de Zurich.

1748. Jeune technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Zurich.

Sont pourvus les numéros, de 1944 : 690, 738, 1078, 1098, 1154, 1252, 1360, 1364, 1366, 1586, 1608, 1632, 1680, 1684, 1686, 1712, 1716, 1722.



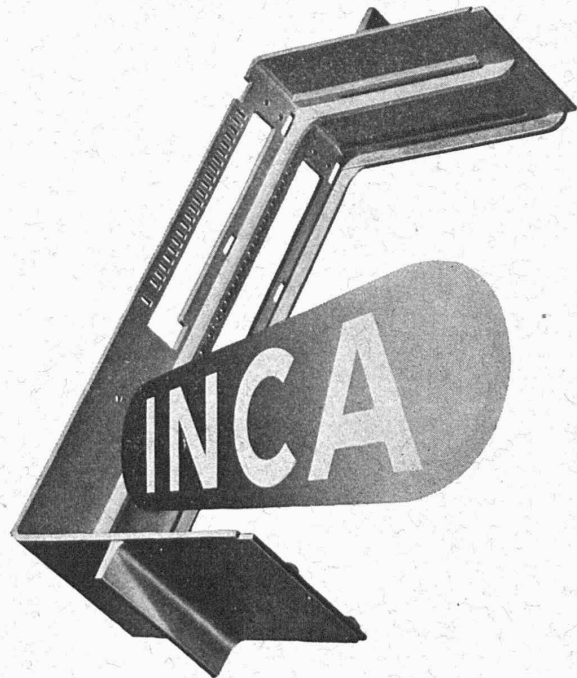
Supports, «système Hetzer»,
pour le quai de la gare de Ramsei
Constructeur:
Gribi & Cie S.A., Berthoud

Collages imputrescibles avec

Mélocol

Société pour l'Industrie Chimique à Bâle

Fonte sous pression



INJECTA

S. A. Teufenthal près Aarau - Tél. 3.82.77

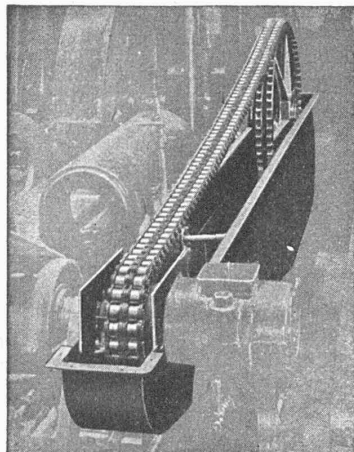
USINES SUISSES DE FONTE SOUS PRESSION
FABRIQUE D'APPAREILS

Exposition permanente de la construction

LAUSANNE
12, Place Gare

Toutes les nouveautés

Entrée libre
180 EXPOSANTS



Commandes

par

chaîne

jusqu'à 70 CV
livrables de suite
du stock de

W. Emil Kunz
Gotthardstrasse 21
Zurich 2
Tél. (051) 25.29.10



Concasseurs

Gravillonneurs

Broyeurs

Chargeuses automatiques et à ruban

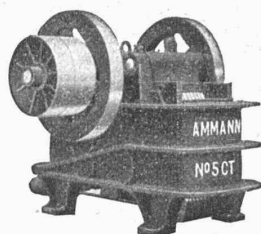
Moto-compresseurs

Tout l'outillage pneumatique

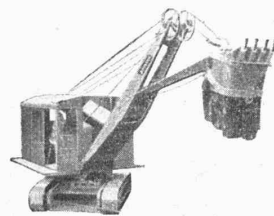
EXCAVATEURS A CHENILLES

Machines pour la construction

et l'entretien des routes



U. AMMANN S.A.
LANGENTHAL



Nous cherchons

un ingénieur-électricien diplômé

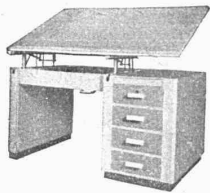
ayant la capacité et l'intérêt voulu pour traiter des problèmes techniques et économiques, de préférence avec pratique dans une centrale électrique, et qualifié pour s'occuper de questions de tarifs ;

un ingénieur-électricien diplômé

ayant la capacité et l'intérêt voulu pour traiter des problèmes techniques et économiques, de préférence avec pratique de plate-forme d'essai.

Les candidats doivent posséder à fond une des langues nationales, avoir au moins de très bonnes connaissances d'une seconde langue et de la facilité à s'exprimer, notamment pour la rédaction. Faire offres avec curriculum vitae, photo, copies de certificats, prétentions et date d'entrée la plus proche, sous chiffre **Z.G. 3300 à Mosse-Annances, Zurich.**





Le Bureau - Table à dessin
HOVEKO
 le plus perfectionné à ce jour.
BRIQUET & Fils, Papetiers
 38, RUE DU MARCHÉ
GENÈVE

Poste au concours

Une administration publique d'une ville de Suisse romande cherche, pour ses **services techniques, un employé possédant une certaine pratique du bureau et du chantier.**

Sont admis à concourir les jeunes ingénieurs civils ou architectes, de nationalité suisse, connaissant le français et l'allemand et possédant un diplôme d'une école supérieure.

Pour tous renseignements, écrire sous chiffre P. 17. 932 F à **Publicitas Fribourg**, où les offres doivent parvenir sous pli cacheté, jusqu'au **20 janvier 1945 au plus tard.**

Département des Travaux publics du canton de Neuchâtel.

Une place d'ingénieur-adjoint au service des Ponts et Chaussées est mise au concours.

Les postulants, dont l'âge ne doit pas dépasser 35 ans, doivent être porteurs d'un diplôme d'une haute école technique suisse, avoir quelques années de pratique dans la construction et l'entretien des chaussées.

Les charges et conditions du poste sont fixées par les lois cantonales.

Connaissance de deux langues désirable.

Ne se présenter que sur convocation.

Tous renseignements complémentaires seront fournis par l'ingénieur cantonal, château de Neuchâtel.

Adresser les offres de service, avec pièces à l'appui, au département des Travaux publics, château, Neuchâtel, jusqu'au 31 janvier 1945.

Neuchâtel, 27 décembre 1944.

Le Chef du département,
L. DU PASQUIER

VIANINI

le supertuyau en béton armé centrifugé.

Haute résistance. Etanchéité.

Longueur utile jusqu'à 3,65 m¹.

EMCO

Fosse septique à eau claire et biologique. Filtres. Fonctionnement garanti.

Tuyaux ronds longueur 1 m¹

jusqu'à 4500 mm φ armés ou non.

Moulage selon plan

de n'importe quelle pièce en béton, armée ou non.

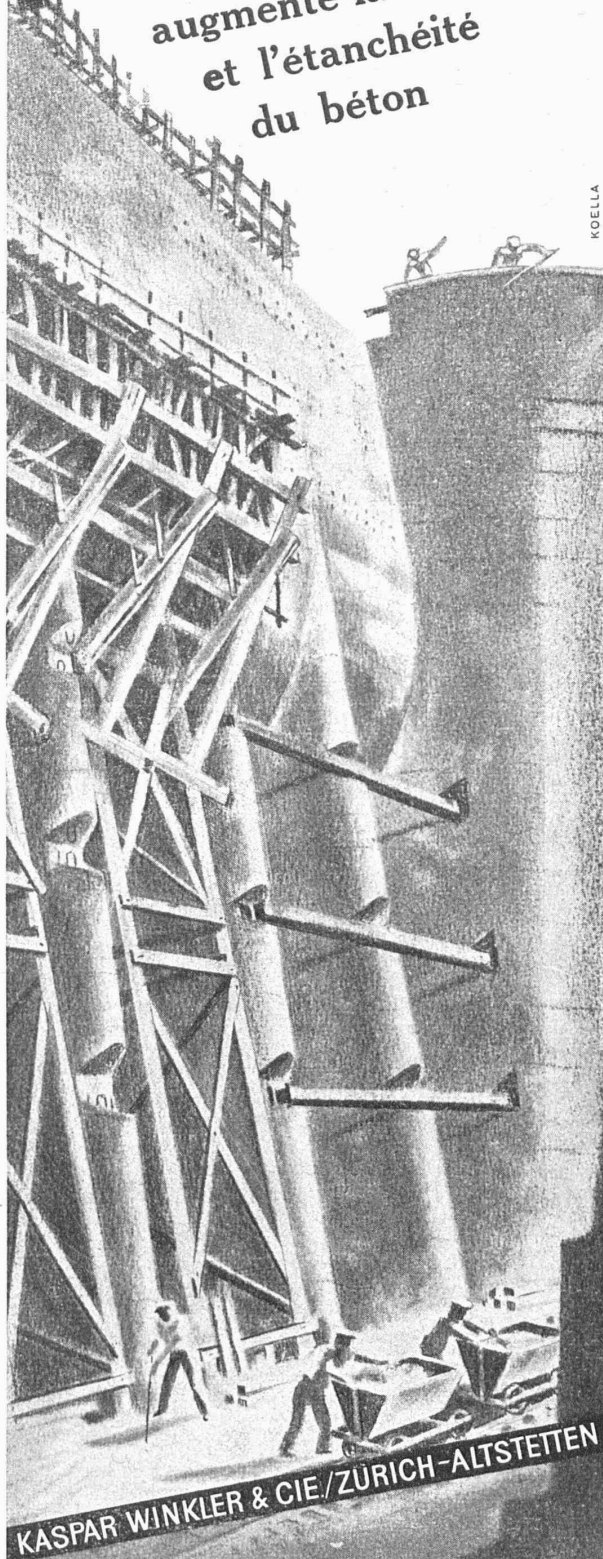
DESMEULES FRÈRES

FABRIQUE DE PRODUITS EN CIMENT

GRANGES - MARNAND Tél. 6 41 16

Plastiment

augmente la résistance et l'étanchéité du béton



KASPAR WINKLER & CIE./ZÜRICH-ALTSTETTEN

MARQUES · MODÈLES · RECHERCHES · EXPERTISES
BREVETS D'INVENTION
Edmond Gamber
ING. DIPLO. E.P.F.
CONSEIL EN MATIÈRE DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
9, av. Marc-Monnier GENÈVE Téléphone 53188

J. A.
Monsieur de Rham, Ingénieur
Château de Beaulieu
Lausanne.

Metallum Pratteln S.A.

près BALE

Téléph. 60455

vous livre avantageusement :

Etain pur

Soudure d'étain

en baguettes ou en fil avec ou sans colophane

Métal antifriction

Cadmium

en baguettes et en anodes

Plomb raffiné

doux et antimonieux

Société Suisse des Explosifs

Usine et siège à GAMSEN près Brigue (Valais)

Explosifs de sûreté :

GAMSITE
et **SIMPLONITE**

Dynamites à tous dosages

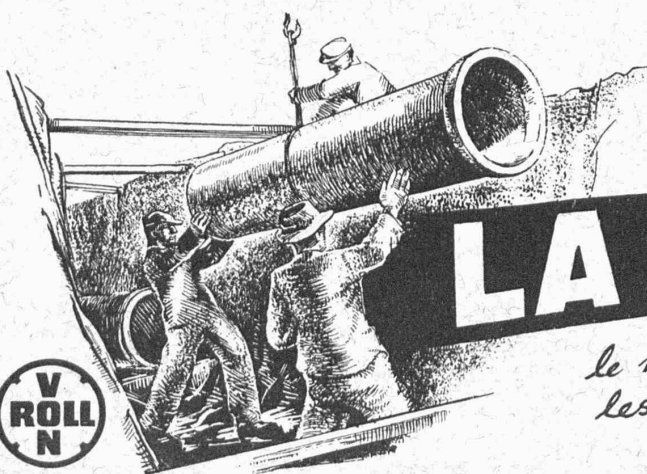
Dynamite „Antigel“

Mèches et Détonateurs

Tous accessoires pour le tir des Mines
Nitropentaérythrite, Cordeau détonant

Télégrammes : „Explosifs-Brigue“

Téléphone : 3.11.81 Brigue
3.11.82



LA FONTE

... est encore toujours
le matériel le plus durable pour
les conduites posées dans le sol!

USINE DE CHOINDEZ

SOCIÉTÉ DES USINES DE LOUIS DE ROLL S.A.

Imprimerie La Concorde, Lausanne (Suisse).

