Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 67 (1941)

Heft: 16

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: 22.11.2025

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

Niveau à lunette

avec ou sans cercle horizontal

Précision obtenue + 2,5 mm sur 1 km de nivellement avec visée unique.

Utilisable pour travaux de cadastre, routes, ponts, chemins de fer, tunnels, aménagement de chutes d'eau, etc.

Demandez sans engagements documentations et prix courants à





S. A. de Vente des Instruments de Géodésie HENRI WILD, Heerbrugg (Suisse)

Service Technique suisse de placement.

(Suite de la page 191.)

982. Technicien en génie civil. Travaux militaires avec engagement à base civile.

988. Jeune technicien ou dessinateur en béton armé. Bureau d'ingénieur du nord-ouest de la Suisse.

990. Technicien en bâtiment. Bureau et chantier. Bureau d'architecte de Suisse romande.

992. Technicien en bâtiment. Bureau d'architecte de Suisse orien-

994. a) Architecte diplômé disposant de quelques années d'expérience, pour projets et étude de problèmes intéressants. Collaboration à l'établissement des plans d'aménagement d'une ville, de même:

b) Quelques techniciens en bâtiment comme chefs de chantier. Age de 30 à 40 ans. Administration communale importante en

996. Jeune architecte ou technicien en bâtiment, diplômé. Bureau d'architecte de Francfort sur Main. Connaissance de l'allemand. 1000. Jeune technicien en bâtiment. Béton armé. Entreprise de Suisse centrale.

1002. Jeune dessinateur en béton armé. Bureau d'ingénieur de Zurich.

1004. Jeune technicien en bâtiment. Bureau d'architecte de Zurich.

1006 Jeune dessinateur en bâtiment, éventuellement technicien. en bâtiment. Bureau d'architecte de Zurich.

1008 Jeune dessinateur. Constructions militaires.

1010. Jeune technicien en génie civil. Chemins de fer. Chantier

aux Grisons.
1012 Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecte du canton de Zurich, Bureau d'architecte de Zurich.

1014. Technicien en bâtiment comme conducteur de travaux. 1016. Dessinateur en bâtiment. Plans à l'échelle du 1:50 et 1:20. Bureau d'architecte du nord-ouest de la Suisse.

1018. Jeune dessinateur en bâtiment ou technicien en bâtiment, éventuellement jeune architecte diplômé. Bureau d'architecte du Valais.

1022. Jeune dessinateur en bâtiment. Bureau d'architecte de

1024. Jeune technicien en bâtiment. Chantier. Entreprise de Suisse occidentale.

1026. Dessinateur ou technicien en bâtiment très doué, éventuellement architecte diplômé pour élaboration de plans, devis et conduite de travaux. Bureau d'architecte de Suisse centrale.

1028. a) Topographe qualifié pour levers de terrain. De même : b) Dessinateur en génie civil.

Bureau technique du nord-ouest de la Suisse.

1030. Ingénieur ou technicien en génie civil en qualité de chef de

thantier. Galeries et béton armé. Bureau d'ingénieur de Zurich.

Sont pourvus les numéros, de 1940 : 732 — de 1941 : 538, 554,
586, 610 644, 748, 808, 836, 848, 850, 854, 862, 868, 874, 876, 882,
884, 900, 908, 914, 920, 924, 940, 942, 944, 948.

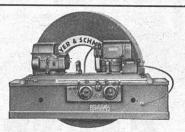


S. A. FABRIQUES DE MEUBLES Horgen-Glaris à Horgen

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

de Salles de concert, théâtres, cinématographes, restaurants, cafés, salles à manger, vestibules, etc.



Machines à rectifier à commande hydraulique

Meules abrasives - Corindon en poudre Stock important en toutes matières abrasives

ZIEGLER & Cie - Winterthour

Représentants de Mayer & Schmidt S. A., Offenbach s. M.





Commande automatique électrique

d'installations de chauffage de ventilation frigorifiques de pompes



Interrupteurs horaires
Horloges à contacts
Interrupteurs à distance
Interrupteurs de pression
Interrupteurs à flotteur
Régulateurs de température
Régulateurs d'humidité
(humidostats)
Vannes motorisées
Vannes à électro
Commandes motrices

pour clapets d'air etc.

Demandez nos catalogues.

SAUTER

Fabrique d'Appareils Electriques FR. SAUTER S.A. à Bâle

Bureau technique de Genève, rue Diday, 12.

POUR DES TRAVAUX SPÉCIAUX

D'ÉTANCHÉITÉ D'ISOLATIONS

PHONIQUES, THERMIQUES

& HYDROFUGES

ADRESSEZ-VOUS, POUR TOUS RENSEIGNE-MENTS ET OFFRES, SANS ENGAGEMENT,

A LA MAISON SPÉCIALE

MEYNADIER & Cie S. A.

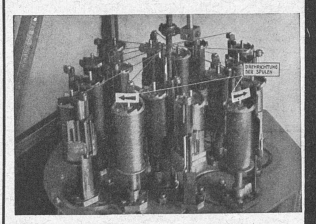
SUCCURSALE A BERNE

24. SEIDENWEG

TÉL. 37539

Fabrique de fils et câbles électriques S. A.

WILDEGG



Fils, câbles et cordons suivant les normes de l'A. S. E.

Câbles flexibles

Fils sous soie, coton et émaillés Tréfileries



COMPTOIR SUISSE

Lausanne

13-28 septembre 1941

Billets simple course valables pour le retour

Les coupons de repas seront exigés.





On cherche

compresseur

avec moteur électrique 3 marteaux. Faire offres: Efipar, 12, Fusterie, Genève.

On cherche

câble-tracteur

ponr téléférique, de 10 à 12 mm. diam., long. 2200 m. environ. Faire offres:

Efipar, 12, Fusterie, Genève.

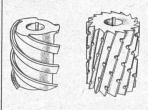
Tubes de précision en acier. étirés à froid

KAGI & Co Winterthour

Fraises de tous genres

en acier rapide sup. Couteaux pour machines

Fellows «Sunderland» Gleason «Bilgram» Reinecker «Zimmermann»



Outillage Deltal

F. Gysi · Suhr-Aarau · Tél. 2 39 66

Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne.

Préparation à la carrière d'ingénieur dans les sections du Génie civil, de la Mécanique, de l'Electricité, de la Chimie industrielle, et à celle de Géomètre du registre foncier.

Pour le diplôme d'ingénieur, la durée normale des études est de 8 semestres pour les «constructeurs», les «mécaniciens», les « électriciens », et de 7 semestres pour les « chimistes » ; elle est de 5 semestres pour les « géomètres » (certificat).

Ouverture des cours : 15 octobre 1941.

Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole d'Ingénieurs, Place Chauderon 3, Lausanne.

Technicum de Genève

Une inscription est ouverte jusqu'au 15 août pour un poste de professeur de mécanique appliquée, des organes des machines, de la construction des machines-outils et des machines thermiques. Conditions : diplôme d'ingénieur et activité pratique dans un bureau de construction d'usine : 22 à 26 heures de leçons par semaine; traitement initial 8800 fr. environ, traitement maximum 10900 fr. par an.

Secrétariat du Département de l'Instruction Publique, Genève.

Importante Société française cherche

Ingénieur

ayant longue pratique, pour études Usines hydrauliques.

Ecrire avec références et prétentions à

M. Mathieu, directeur, 11, rue de l'Horloge, Nîmes (Gard).

Nous cherchons pour notre service de bâtiment

un technicien-conducteur de travaux

Les candidats sont priés d'adresser leurs offres comportant leur formation professionnelle et leurs prétentions à :

S.A. pour l'Industrie de l'Aluminium, Chippis (Valais)

CALCULS DE STABILITÉ PROJETS - SURVEILLANCE - EXPERTISE

BÉTON ARMÉ ET CONSTRUCTIONS DIVERSES

A. PARIS. INGENIEUR - CONSEIL

LAUSANNE

Petit Beaulieu, Av. Beaulieu. - Téléphone 24.692

Tuyaux d'un demi. d'un et deux mètres de longueur. Tuyaux côniques. Caniveaux. Raccords en T et en Y. Réductions.

Drains et tuyaux spéciaux.

Tuyaux en ciment imprégnés

Grande résistance aux acides et à l'écrasement, coefficient d'abrasion très minime, surfaces lisses; excellents pour canalisations à gros débit, d'égoûts et pour conduites dans terrains marécageux, tourbeux ou contenant du gypse.

KANDERKIES.

S. A. des Câbleries & Tréfileries Cossonay - Gare

Cordes en aluminium

pour lignes aériennes

Câbles sous plomb

pour courant fort et courant faible

BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES CONSULTATIONS - EXPERTISES

ANDRÉ

CONSEIL TÉLÉPH. 50.398





Pour chaque cas, le chauffage approprié

C'est ce que vous offrent nos nouvelles constructions adaptées aux circonstances présentes :

FOURNEAUX ET POTAGERS pour ménages, pensions et hôtels. Ils se distinguent par leur fonctionnement irréprochable et économique.

CALORIFÈRES ET CHAUDIÈRES AU GAZ DE BOIS : Ces appareils résument tous les progrès de l'économie de combustible.

CALORIFÈRES A BOIS ET A BRIQUETTES, spécialement avantageux pour cheminée de salon, vestibules, bureaux, ateliers.

Nous vous recommandons de profiter de la saison pour passer vos commandes dès maintenant. La livraison vous sera assurée dans les meilleures conditions.

Nous vous convions à visiter notre exposition, à l'Avenue de Morges 33. Vous y trouverez maintes suggestions pour une solution heureuse de «votre» problème du chauffage.

FABRIQUE LAUSANNOISE DE CHAUFFAGE

G. WEBER S.A.

LAUSANNE

Avenue de Morges 33. - Téléphone 28522



BAUMGARTNER & Cio (S. A.) LAUSANNE

Papiers tous genres

IMPRIMERIE LA CONCORDE

Terreaux 31 Téléphone 23595

Impressions commerciales et artistiques. Tirages en couleurs, Illustrations, Labeurs Journaux, volumes, brochures, catalogues Circulaires. - Enveloppes. - Programmes. Cartes de visite et d'adresse, Obligations Faire-part, Registres. - Algèbre, Musique

Le chauffage économique . . .

est assuré grâce aux moyens techniques modernes

La conduite automatique du chauffage

règle la température de l'eau de chauffe selon les conditions atmosphériques. L'appareil tient compte des besoins individuels de toute installation et réduit la consommation de combustible au strict minimum.



Réglage automatique du chauffage Système Landis & Gyr

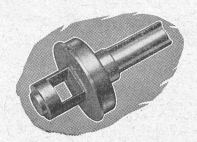


ZOUG

Demandez-nous le prospectus BT Dépt. Appareils de contrôle thermique

La suppression

...des opérations d'usinage a été le motif de la fabrication de cette soupape par le **procédé** sous pression. Le guide, la tige et le trou carré sont coulés avec des tolérances égales à celles exigées normalement par l'usinage.



BUHLER FRÈRES Ateliers de construction et fonderies UZWIL





L'explosif

bien connu, efficace et bon marché

c'est

la poudre noire

Intend. féd. des Poudres, Berne

MEIDINGER

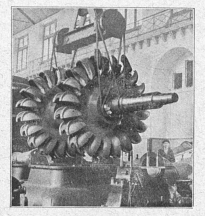
Ventilateurs pour toutes applications.

Moteurs électriques

H. Meidinger & Cie, Bâle 4

Représentant : L.-E. Golay, Ing., Genève 11, Rue du Mont-Blanc - Téléphone 2.63.29





Roues Pelton des Turbines de 15 000 CV Usine Amsteg des CFF

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S. A.

Turbines hydrauliques

de tous systèmes

Kégulateurs

Conduites forcées

Barrages

Constructions métalliques

Tracteurs "Vevey-Diesel"
Laiteries, Abattoirs
Appareils en acier inoxydable
Chaudronnerie
Appareils de levage

Fonderie de fer et bronze



EDMOND LAUBER Ing. dipl. E. P. F. - Conseil en matière de propriété industrielle.

9, Avenue Marc Monnier

GENÈVE

Téléphone 53188

Ruc de l'Arquebus

progrès

Transformateurs d'intensité

haute tension

pour montage intérieur ou en plein air.

FABRIQUE D'APPAREILLAGE ÉLECTRIQUE

SPRECHER & SCHUH S.A.

AARAU

Encombrement faible.

Volume d'huile réduit:

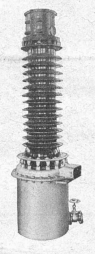
Poids réduit.

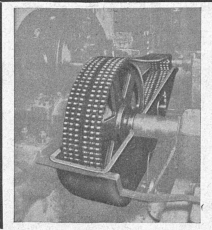
Haute résistance à la perforation en appliquant la technique des câbles électriques.

Livrable avec noyau simple ou double.

Transformateurs de précision certifiés conforme aux normes VOE.

Illustrations ci-contre: Transformateur d'intensité 150 KV., 300/5 A, 70 VA classe 0,2 VOE. Contenance d'huile 150 I.





Commandes par chaîne de précision

dimensionnées par spécialiste expert, roues correctement taillées.

Gamme normalisée jusqu'à 40 CV de suite du stock de

W. Emil KUNZ

Gotthardstr. 21

ZURICH 2



A. W. WIDMER, ZURICH 1, Löwenstr. 11. - Tél. 5 29 95

IMPRIMERIE LA CONCORDE, LAUSANNE (SUISSE)