Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 69 (1943)

Heft: 24

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: 09.12.2025

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

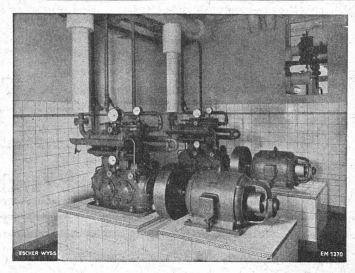






Garantit l'étanchéité du mortier et du béton, même avec une grande pression d'eau

MEYNADIER & CIE S. A. SUCCURSALE À BERNE, SEIDENWEG 24



Installation frigorifique « FRIGOTROP » entièrement automatique dans une brasserie.

ESCHER WYSS

NOS SPÉCIALITÉS:

Turbines hydrauliques

Pompes

Conduites forcées

Hélices marines à pas variable

Hélices d'avions en métal léger

Machines à papier

Turbines à vapeur

Chaudières à vapeur et réservoirs

Turbo-compresseurs et ventilateurs à hélice

Installations d'évaporation

Machines frigorifiques

Essoreuses pour l'industrie, système « TER MEER »

Produits de fonderie

22/40

La publicité seule vous fera connaître !!!

Réton au

PLSTMEN

Réton supérieur!

Gasp. WINKLER & Cie

Zurich-Altstetten

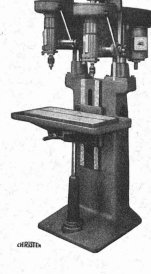
CHRISTEN

Fraiseuses universelles

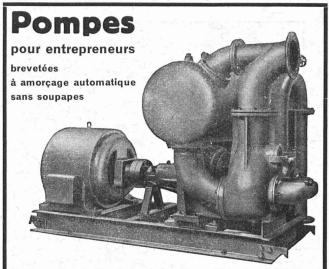
Tours de haute précision

Perceuses rapides

Mandrins à 3 mors



Christen & Co. AG., Berne



Hauteur d'aspiration jusqu'à 9 mètres, débits de 1 à 500 litres/ seconde. — Pas de soupape de pied, ni de clapet dans la tubulure d'aspiration. Aucune pompe à vide de secours. — Réamorçage automatique immédiat, même si de l'air est entré dans le tuyau d'aspiration. — Pas d'organes présentant des frottements et s'usant, par conséquent insensibilité à l'action des schlamms, du sable et des graviers.

Des clients nous écrivent spontanément :

"Le fonctionnement parfait et ne demandant pour ainsi dire aucune surveillance est tout simplement insurpassable. On ne peut avec aucun autre système de pompe éviter avec autant de sécurité la montée de l'eau au cours des travaux de creusage et particulièrement de bétonnage. "
"Je ne voudrais pas manquer de vous faire savoir combien je suis satisfait du fonctionnement absolument automatique de la pompe. Pendant toute la durée des travaux de fondation de la turbine, elle a travaillé de façon parfaite, souvent en service continu de jour et de nuit, sans avoir eu le moindre dérangement. Elle n'a pratiquement demandé aucune surveillance."

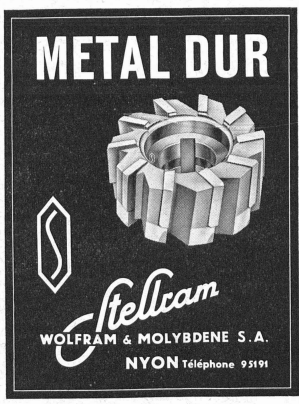
Maschinenfabrik a: Sihl a: Zürich



Tél. 66550

Zurich-Oerlikon

Dépt. Fabrique d'électrodes



DIFAG

Fabrique de produits pour l'étanchéité S.A., Uetlibergstr. 31, Tél. 729 44, Zurich

Fabrication en série et à la pièce de joints pour l'industrie et l'artisanat

Service Technique suisse de placement. (Suite)

Section du bâtiment et du génie civil.

1566. Jeune technicien en bâtiment ou architecte. Bureau et chantier. Zurich.

1572. Technicien en bâtiment. Aptitudes commerciales et connaissances administratives, comptes. Bureau officiel de Suisse

1574. Jeune technicien en génie civil, éventuellement jeune dessinateur en génie civil. Bureau. Projets et plans d'exécution d'aménagements hydro-électriques. Bureau d'ingénieur du nordouest de la Suisse.

1580. a. Jeune ingénieur rural ou technicien du génie rural. Piquetages, direction de travaux et projets. De même:
b. Un ingénieur rural pour construction de canaux et problèmes

hydrauliques et c. deux techniciens en génie civil, techniciens en génie rural,

éventuellement techniciens géomètres, pour levés, piquetages et direction locale de travaux. Suisse orientale.

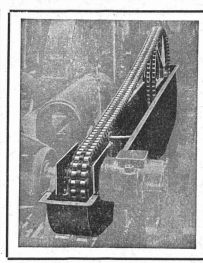
1584. Ingénieur rural ou géomètre du registre foncier. Bureau technique de Suisse centrale.

1594. Plusieurs ingénieurs ruraux et géomètres du registre foncier. Travaux d'améliorations foncières. Administration officielle de Suisse orientale.

1600. Jeune technicien en génie civil ou technicien géomètre. Routes et génie civil en général. Bureau d'ingénieur de Suisse

1602. Technicien en bâtiment. Bureau et chantier. Voisinages de Zurich.

Sont pourvus les numéros : 290, 320, 596, 658, 660, 698, 704, 980, 994, 1008, 1014, 1026, 1030, 1032, 1218, 1402, 1418, 1428, 1430, 1460, 1484, 1508, 1532, 1560.



Commandes

par

chaîne

jusqu'à 70 CV livrables de suite du stock de

W. Emil Kunz

Gotthardstrasse 21

Zurich 2

Tél. 52910

Imprimerie La Concorde

Terreaux, 31 - LAUSANNE

IMPRIMES EN TOUS GENRES



Mises au concours

TECHNICUM NEUCHATELOIS Le Locle La Chaux-de-Fonds

Par suite de démissions honorables pour cause de limite d'âge, les deux postes suivants sont mis au concours :

Directeur technique de l'école de mécanique de la division du Locle;

Maître de pratique de l'école de mécanique de la division de la Chaux-de-Fonds.

Les entrées en fonction auront lieu au début de la prochaine année scolaire, soit à fin avril 1944.

Les demandes de renseignements et les offres de service sont à adresser jusqu'au 30 novembre 1943, à M. le Dr Henri Perret, directeur général, qui remetira le cahier des charges aux intéressés.

La Commission.

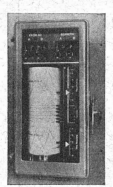
La publicité seule

vous fera connaître!!!

François Rittmeyer S. A. Zoug

Atelier de Construction d'Appareils pour le Service des Eaux

La maison, fondée en 1904, construit :



Pour les usines hydroélectriques et pour l'hydrographie :

Installations de télémesure de niveaux partant du mouvement d'un flotteur ou de la pesée de pression d'eau; systèmes d'impulsion spéciaux mesurant les dénivellations rapides des chambres d'équilibre. Téléindicateurs de la tendance des dénivellations. Téléindicateurs de position et télécommandes automatiques de vannes de barrage, etc. Téléréglage automatique de la puissance de turbines subordonné au niveau de la retenue et au tarif de l'énergie. Limnigraphes, jaugeurs-enregisteurs de débits, limnimètres téléphoniques.

Pour les services d'alimentation en eau et d'assainissement :

Conjoncteurs-limnimètres à flotteur; centres automatiques effectuant: l'enregistrement à distance des niveaux et des débits, la télécommande et le contrôle enregistré des pompes et des organes de réglage en fonction des niveaux et du tarif ou d'un programme. Protection automatique de pompes. Vannes à télécommande pour réserves contre l'incendie, etc. Déversoirs de jaugeage, canaux Venturi.

Jaugeurs Venturi à lecture directe et à distance; Enregistreurs de débits momentanés pour compteurs Woltman.

Pour l'industrie pétrolière :

Téléindicateurs et dispositifs d'alarme anti-explosifs de niveau et de contenance pour grands réservoirs de carburant, etc.

Poignées de jauges

moulées en matière à la résine synthétique

augmentent la précision de mesure en tant qu'isolants thermiques et économisent le métal MICAFIL S.A. Zurich-Altstetten



BAUMGARTNER & Ci-

Papiers tous genres

OFFRES DEXPLOITATION DE BREVETS D'INVENTION IMER, DÉRIAZ & C'ECOMSEILS EN PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE GENEVE MAISON FONDÉE EN 1877 = GENEVE

Les propriétaires des brevets suisses suivants désirent entrer en relation avec des industriels suisses, en vue de l'exploitation de ces brevets.

No 200.325 Four de verrerie avec cuvettes de puisage.

No 187.996 Vorrichtung zur Aufrechterhaltung einer gleichbleibenden Stoffspannung bei Umwickelvorrichtungen aller Art, insbesondere bei Jiggern.

No 182.204 Verfahren zur Darstellung haltbarer injizierbarer Lösungen trisubstituierter Barbitursäuren.

No 154.529 Moule typographique.

No 206.447 Etikettenstreifen.

No 181.846 Dispositif comprenant un canon de mitrailleuse et un mécanisme d'alimentation.

No 197.638 Chrom-Molybdän-Stahl-Legierung.

No 173.682 Capsule de bouchage pour bouteilles et autres récipients dont le goulot comporte un bourrelet et un pas de vis.

Pour tous renseignements, s'adresser à MM. IMER, DÉRIAZ & Cie, ingénieurs-conseils, 14, rue du Mont-Blanc, à Genève.

S. A. des Câbleries & Tréfileries Cossonay - Gare

FILS & CORDES

en Aluminium en Aldrev

CABLES sous PLOMB

pour courant fort et courant faible

Entreprise de construction de la Suisse romande

cherche

pour début 1944 jeune

Ingénieur ou technicien

pour acquisition et direction de construction. Place stable et d'avenir. S'inscrire avec photo et certificats sous S. 5022 Y. à Publicitas, Berne.

Fraises de tous genres

en acier rapide sup. Couteaux pour machines Fellows « Sunderland » Gleason «Bilgram» Reinecker «Zimmermann»

Outillage

F. Gysi · Suhr-Aarau · Tél. 23966





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

Petite machine, grands services



Le succès des machines à écrire Hermès Baby est dû à la qualité de leur construction: précision, rapidité, netteté de frappe et presque tous les avantages d'une machine à écrire de bureau. L'expérience renommée des usines E. Paillard & Cie S. A., à Yverdon, maintient Hermès Baby en tête de la technique moderne.

Lausanne Campiche A Tél. 25335 Lausanne



Récipients - Appareils - Tuyauteries - Revêtements Robinets - Pompes - Ventilateurs - Tours d'absorption

Grès chimique très résistant aux acides.

Embrachit résistant aux variations de température.

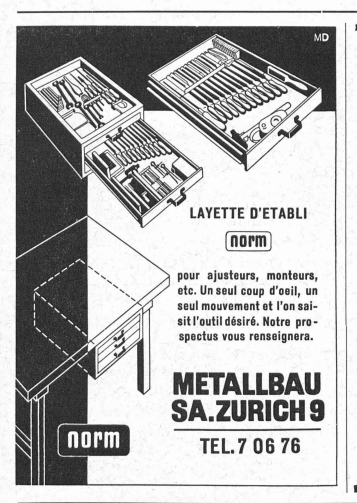
Thermosil à haute conductibilité thermique.

Embrit pour isolateurs électriques et articles à haute résistance mécanique.

Grès ordinaire pour le bâtiment et l'agriculture.

Fabrique de grès Embrach S. A.

EMBRACH (Ct. de Zurich). - Tél. 051.96.23.21.





DUVOISIN & Cie

Entreprises électriques

LAUSANNE

Tél. 33596

Tous travaux concernant les lignes électriques extérieures. Câbles souterrains.

Lignes de contact pour chemins de fer et trolleybus. Projets et devis.