Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 67 (1941)

Heft: 22

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

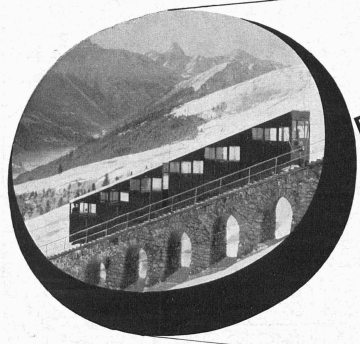
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 23.11.2025

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



FUNICULAIRES (ROLL)

Téléfériques, Treuils et matériel pour plans inclinés, Monte-pentes à traîneaux, Matériel de chemins de fer: Branchements, croisements, ponts-tournants, chariots-transbordeurs, cabestans, heurtoirs-freins, Superstructure à crémaillère, Ponts-roulants et grues, Ponts-portiques de chargement, Treuils et vannes de barrages, Râteaux dégrilleurs, Constructions mécaniques

Fonderie de Berne Société des Usines de Louis de Roll S.A.

MEIDINGER

Ventilateurs pour toutes applications.

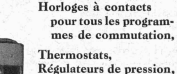
Moteurs électriques

H. Meidinger & Cie, Bâle 4

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



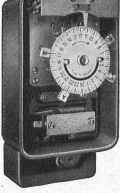
Interrupteurs horaires, Interrupteurs à distance Allumeurs-extincteurs pour cages d'escaliers Equipements de commande



Vannes motorisées,

Vannes motorisées à position de fermeture réglable et Vannes à papillon motorisées.

Appareils automatiques de commande pour installations de chauffage, de ventilation, de conditionnement d'air, installations frigorifiques.



Demandez nos catalogues.

SAUTER

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

Bureau technique de Genève, rue Diday, 12.



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



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

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

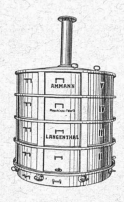
de Salles de concert, théâtres, cinématographes, restaurants, cafés, salles à manger, vestibules, etc.



BAUMGARTNER & C'.

LAUSANNE

Papiers tous genres

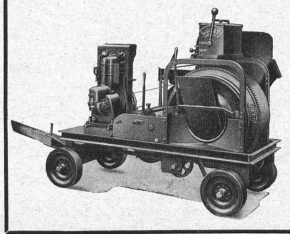


U. AMMANN S. A., LANGENTHAL

Fours à charbon de bois Concasseurs à charbon de bois



Demandez prospectus Nº 805



Un réel produit suisse de qualité

est incorporé dans les bétonnières RACO de Roll si répandues et perfectionnées au plus haut degré. Tout ce qui peut faciliter l'exploitation dans les chantiers ou augmenter la qualité du béton, se trouve réuni pratiquement dans cette machine suisse.

ROBERT AEBI & Cie, S. A. ZURICH

Bureau technique - Fabrique de machines d'entreprises - Téléphone 31.750

Succursale à Zollikofen (Berne)

Service Technique Suisse de placement

869. Jeune ingénieur ou technicien mécanicien. Atelier, organisation du travail. Machines textiles. Nord-est de la Suisse.

871. Ingénieur. Relations avec clientèle. Questions de rationalisation. Langues allemande et française. Agé de 30 à 40 ans. Fabrique de machines du nord-est de la Suisse.

873. Technicien électricien. Installations intérieures, téléphone.

875. Plusieurs ingénieurs et techniciens mécaniciens. Suisse orien-

Sont pourvus les numéros : 159, 195, 331, 407, 473, 539, 613, 669, 681, 723, 727, 733.

Section du bâtiment et du génie civil,

1286. Technicien en bâtiment, éventuellement architecte d'intérieur. Zurich.

1290. Conducteur de travaux, éventuellement contremaître. Grands bâtiments industriels et d'habitation. Allemand et français. Grande entreprise de Ludwigshafen (Allemagne).

1294. Jeune technicien en bâtiment. Chantier, devis, décomptes. Langue française.

1298. Technicien en bâtiment ou conducteur de travaux. Devis et

soumissions. Bureau d'architecte de Zurich.

1302. Ingénieur civil. Exploitation de fabriques avec centrales hydroélectriques et thermiques. Importante entreprise textile de Suisse orientale.

1304. Jeune ingénieur civil ou ingénieur rural, éventuellement technicien en génie civil ou géomètre. Bureau d'ingénieur de Suisse centrale.

1306. Plusieurs ingénieurs civils et techniciens en génie civil. Bureau et chantiers, routes. Grande entreprise de Stuttgart (Alle-

magne). Connaissance de la langue. 1308. Dessinateur en génie civil, éventuellement jeune technicien en génie civil. Béton armé. Bureau d'ingénieur du nord de la Suisse.

1310. Ingénieur, conducteur de travaux. Tunnels d'amenée d'eau, chantiers. Entreprise de génie civil de Suisse romande. 1312. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Bâtiments indus-

triels. Bureau d'architecte de Suisse centrale.

1314. Technicien en bâtiment. Bureau. Zurich. 1316. Technicien en bâtiment. Bureau. Suisse centrale.

1318. Technicien en bâtiment. Bureau d'architecte de Suisse orientale.

1320. Dessinateur en génie civil ou géomètre. Plans du registre

foncier. Bureau d'ingénieur de Suisse orientale. 1322. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Maisons familiales. Dactylographie. Bureau d'architecte de Suisse centrale.

1324. a) 2 ingénieurs ruraux, de même b) 2 techniciens en génie civil et c) 1 dessinateur en génie civil. Canalisations, assainissements et remaniement parcellaire. Suisse orientale.

Sont pourvus les numéros : 966, 1016, 1018, 1030, 1248, 1250, 1254, 1262, 1264, 1268, 1272, 1274, 1278.



Usine de Suisse romande cherche

ingénieur-électricien diplômé

ayant quelques années de pratique, de préférence dans la technique des courants faibles (HF et BF), pour travaux de laboratoire et de construction. Faire offres manuscrites avec curriculum-vitæ, références, prétentions et photo sous chiffre U. 30168 L. à Publicitas, Lausanne.



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

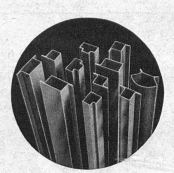




ont passé sur les aqueducs romains qui ont résisté. Même après 2000 ans, quelques-uns sont encore en exploitation. — Le liant hydraulique employé pour la construction des canalisations était de la Pouzzolane, précurseur des ciments modernes.

Le meilleur ciment de Portland et une armature de fibres d'amiante dont la résistance atteint à celle de l'acier, tels sont les composants des tuyaux Eternit, Ils offrent toute garantie de durabilité.

Eternit S.A. NIEDERURNEN TEL 415 55



Tubes acier de précision

ronds, carrés, rectangulaires, ovales, profilés de tout genre pour ateliers de constructions, serrureries, carrosseries, etc.

Produit suisse de la S. A. HERMANN FORSTER,

ARBON - Téléphone 183

Représentant pour la Suisse romande : CHARLES NELL, LAUSANNE

Case St-François 1925. — Téléphone 2 27 23



S. A. des Câbleries & Tréfileries Cossonay - Gare

Cordes en aluminium pour lignes aériennes

Câbles sous plomb

pour courant fort et courant faible

Entreprise industrielle d'appareils électriques de la Suisse alémanique cherche jeune

ingénieur - électricien

comme collaborateur du chef de propagande. Intéressés sachant de préférence plusieurs langues, mais ayant surtout la facilité de s'exprimer correctement par écrit en français et avec des expériences dans un service ou industrie électrique, sont priés d'adresser leurs offres écrites à la main avec curriculum-vitæ, copie de certificats et prétentions sous chiffre B 36 999 LB à Publicitas, Zurich.



EXPLOSIFS

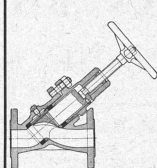
CHEDDITE TELSITE Les meilleurs

EXPLOSEURS DÉTONATEURS ÉLECTRIQUES

(Spécialités)

Agents généraux

Petitpierre & Grisel



KLINGER

VANNES A PISTON

Robinetterie brevetée. Niveaux d'eau à réflexion. Vannes spéciales à passage direct.

F. GYSI, SUHR-Aarau

Tél. 2.39.66

Représentant et Dépositaire



L'explosif

bien connu, efficace et bon marché

c'est

la poudre noire

Intend. féd. des Poudres, Berne

RICHARD

Maîtres ferblantiers-couvreurs

Tous travaux et réparations de toitures

LAUSANNE
Valentin 58

Valentin 58 Tél. 2 39 66 Domicile 2 39 67

MORGES Rue de la Gare 30 Tél. 72793 Employez des Chaines Galle au lieu de courroles



Fabrique de Chaines Galle à Luzerne, S.A.

Tôles perforées



H. HEER & C°

Pour toutes annonces

ANNONCES-SUISSES S. A. LAUSANNE

Rue Centrale, 8 et succursales.

BREVETS D'INVENTION

MARQUES - MODÈLES - RECHERCHES - EXPERTISES

EDMOND LAUBER

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

9, Avenue Marc Monnier

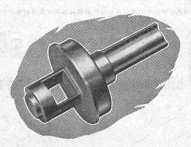
GENÈVE

Téléphone 53188

Monsieur Charles Sudheine

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.

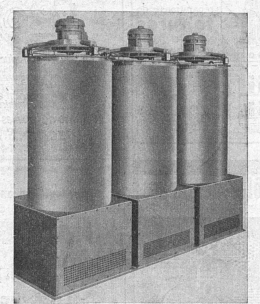


BUHLER FRÈRES Ateliers de construction et fonderies UZWIL



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

SÉCHERON



Sécheron 30:03

Redresseurs à vapeur de mercure

Moteurs et Génératrices

Transformateurs

Traction électrique

Régulateurs automatiques Soudure électrique

Groupe de trois redresseurs sans pompe à vide pour 400 A et 600 V chacun.

S.A. DES ATELIERS DE SÉCHERON - GENÈVE