Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 63 (1937)

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: 09.12.2025

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

Entreprise de travaux publics cherche pour date à convenir un

INGÉNIEUR ou TECHNICIEN

capable, énergique et travailleur, ayant plusieurs années de pratique sur chantiers, sachant les deux langues et possédant les qualités nécessaires pour les rapports avec les autorités et le public. Les postulants ayant déjà occupé un poste analogue auront la préférence. Situation d'avenir pour personne capable et d'initiative. Possibilité de reprendre plus tard l'affaire à propre compte.

Ecrire sous chiffre D 22012 U à Publicitas, BERNE

MEULES, EMERI



env. 1600 différents types en stock

ZIEGLER & Cie - Winterthour





Fabrique de Chaines Galle à Luzerne. S.A.

Téléphone Nºs 21.696 & 24.565



H. LICHTENHAHN

Ing. E. P. F.

Bureau d'Etudes
Zurich 8 Seefeldstrasse 8

Aménagements de cours d'eau Installations d'accumulation

Spécialités :

Barrages automatiques
et non automatiques
Vannes automatiques
à débit constant
Siphons

Seuil denté, système Professeur Rehbock

Projets - Etudes - Expertises Meilleures références

Questionnaire et catalogue sur demande



Chauffage central Installation de cuisines

Armand PAHUD & Cie

Maison fondée en 1893

ANNONCES-SUISSES S. A. LAUSANNE



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.

CONTINENTAL

La marque de confiance, - Tout pour le brasage, la soudure et le découpage autogène.

Chalumeaux soudeurs et coupeurs.

Chalumeaux pour couper la fonte.

Chalumeaux pour couper sous l'eau.

Demandez catalogue Nº 95.



Installations complètes à l'acétylène-dissous ou avec générateur à gaz.

Mano détendeurs.

Réparations de tous les systèmes.

SOCIÉTÉ CONTINENTALE DE LUMIÈRE ET CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES, DÜBENDORF (ZURICH). - Tél. No. 934.104

CHEMINS DE FER FÉDÉRAUX

Place vacante : Ingénieur de IIe classe au service de la Traction.

Conditions d'admission: Etudes complètes d'ingénieur-mécanicien ou électricien. Stage pratique au service de la Traction. Expérience dans la construction et l'entretien des locomotives et du matériel roulant. Langue maternelle française, connaissance de l'allemand. Entrée en fonctions le plus tôt possible.

Traitement : 6500 à 10100 francs, sous réserve de la réduction légale.

Délai d'inscription: 31 octobre 1937.

S'adresser par écrit: à la Direction du 1er Arrondissement des CFF, à Lausanne.

CALCULS DE STABILITÉ

PROJETS - SURVEILLANCE - EXPERTISE

BÉTON ARMÉ

ET CONSTRUCTIONS DIVERSES

A. PARIS, INGENIEUR - CONS LAUSANNE

Petit Beaulieu, Av. Beaulieu. - Téléphone 24.692



Théodolites, Niveaux, Jalons, Mires, Lattes à niveler, Mesures à rubans, toile et acier - Equerres à miroirs, Mètres, Niveaux à bulles d'air, Fils à plomb, etc.

V'e CHARLES EBNER

ARTICLES de GÉODÉSIE et d'ARPENTAGE

SCHAFFHOUSE

DEMANDEZ MES CATALOGUES S. V. P.

CARREAUX EN ASPHALTE COMPRIMÉ

fabriqués selon le **Procédé Wyss** universellement connu. S'employant pour tous pavages intérieurs et extérieurs.

Seuls fournisseurs: WYSS FILS & Cie, TRAVERS, Tél. 92.302

BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES CONSULTATIONS - EXPERTISES

ANDRÉ SCHOTT

CONSEIL TÉLÉPH. 50.398

Amand BRAUN, succ. de A. Ritter Ingénieur-Conseil, à BALE

Offres d'exploitation de brevets d'invention

Les titulaires des brevets d'invention :

Nº 119058 du 8 février 1926, relatif à un « Dispositif de jonction de câbles comportant une âme entourée de fils » ;

Nº 111013 du 13 septembre 1924, relatif à un «Dispositif d'admission de combustible pour moteurs à combustion interne à injection »;

Nº 151529 du 16 octobre 1930, relatif à un «Dispositif pour produire des sons »;

No 169051 du 14 octobre 1932, relatif à un « Procédé de séparation d'alcools terpéniques ayant la formule empirique C_{10} H_{18} 0, à partir de leurs mélanges entre eux ou avec d'autres substances»;

Nº 171693 du 1er septembre 1933, relatif à une « Machine à teindre » ;

Nº 157213 du 25 juin 1931, relatif à un «Camion à plate-forme mobile»;

Nº 173121 du 2 octobre 1933, relatif à une «Riveuse»;

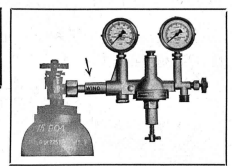
Nº 159566 du 2 mars 1931, relatif à un «Extenseur, utilisable notamment comme amortisseur pour les trains d'atterrissage d'avions et procédé et dispositif pour la fabrication de cet extenseur»;

désirent vendre ces brevets, en concéder des licences d'exploitation ou recevoir toutes autres propositions visant à la mise en œuvre de ces inventions en Suisse.

Pour tous renseignements, s'adresser à M. Amand Braun, succ. de A. Ritter, Ing.-Conseil, Rümelinbachweg, 10, Bâle.

Fr. 9.80

Monté sur votre réducteur



Sûreté avant tout,

mais il faut pourvoir vos manodétenteurs pour oxygène d'un

dispositif WINO

contre l'échauffement par pression et contre l'inflammation.

WINO protège le soudeur et le matériel

USINES D'OXYGÈNE ET D'HYDROGÈNE S. A. LUCERNE







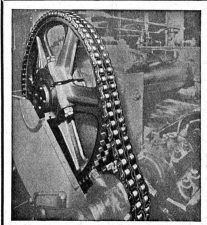
Aucune branche sans
Emaux, Couleurs et Vernis

de la

Maison Dr. LANDOLT S. A.

ZOFINGUE

Couleurs antirouille - Peintures isolantes Imprégnations ignifuges sur bois, etc.



Commande

par

CHAINE RENOLD

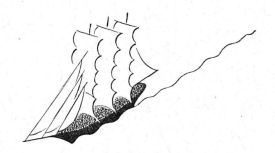
Rendement 98,5 %

W. Emil KUNZ

Gotthardstr. 21,

ZURICH Tél. 52.910

Imprimerie La Concorde Terreaux, 31 - LAUSANNE IMPRIMÉS EN TOUS GENRES



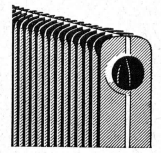
Bien conditionnée, la traversée est assurée.

Si les mâts d'un voilier n'étaient pas étayés, la première rafale les mettrait à si forte contribution qu'ils risqueraient d'être jetés par dessus bord. Les radiateurs en tôle d'acier construits jusqu'à présent ont un grand inconvénient: ils se courbent et se déforment facilement. Lors de brusques changements de température, ils s'étendent, le montage en est rendu difficile et des fuites peuvent se produire. Le radiateur en tôle d'acier ZENT LAMELLA ne connaît pas tous ces désagréments parce qu'il est renforcé intérieurement et extérieurement et qu'il n'a aucun raccord à vis.

Le radiateur en tôle d'acier ZENT LAMELLA tient ses avantages d'un judicieux façonnage de la matière brute (tôle d'acier allié de cuivre). Il n'est pas une imitation en tôle du radiateur de fonte, mais un corps de chauffe élaboré d'après des principes de construction appropriés au matériel.

Le radiateur en tôle d'acier ZENT LAMELLA n'a aucun angle aigu. Point n'est besoin de le démonter et remonter après l'essai du chauffage. Le côté arrière étant invisible, seul le devant exige un vernis approprié au local. Poids léger (env. 41 kg. par m² de surface de chauffe), montage économique. Tout en étant étroit, il possède le maximum de surface de chauffe (gain de place env. 40%). Fabricant: ZENT S. A. BERNE, Fabrique de matériel pour chauffage central, Ostermundigen. Téléphone 41.211.

QUI DIT ZENT DIT QUALITÉ!



LAMELLA

le nouveau radiateur en acier de la ZENT S. A. BERNE

Les articles

en

Caoutchouc Synthétique

résistent

à l'huile, à la graisse et à l'essence

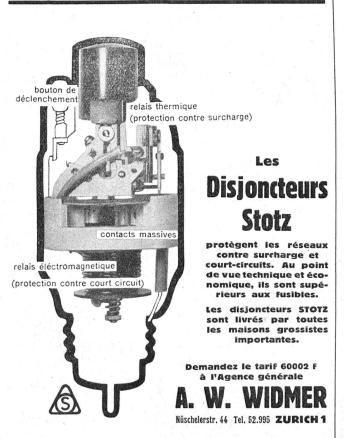
et sont en outre

d'une longue durée et d'un stockage facile

Pour tous renseignements, s'adresser aux fabricants

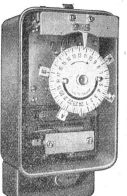
SUHNER & C' - HERISAU FABRIQUE DE CAOUTCHOUC

Téléphone 51.831



FABRIQUE D'APPAREILS ELECTRIQUES Fr. SAUTER, S.A. à Bâle (Suisse)

Spécialités bien connues:



Interrupteurs horaires, Interrupteurs commandés à distance, Thermostats, Interrupteurs pour machines frigorifiques, Horloges à contact,

pour compteurs à double ou triple tarif, compteurs à maximum,

Equipements de commande, Allumeurs - extincteurs pour cage d'escalier.

Régulateurs de température, Régulateurs de pression, etc. Appareils automatiques pour chauffages au mazout,

Thermostats de chambre, thermostats de chaudière, ther mostats à appliques, relais de commande, vannes com mandées à distance, vannes de réglage, vannes à papillon

Demandez nos catalogues Bureau technique de GENÈVE, 12, rue Diday.



OFFRES DEXPLOITATION DE BREVETS D'INVENTION IMER. DE WURSTEMBERGER & CIE MAISON FONDÉE EN 1877

Les propriétaires des brevets suisses suivants désirent entrer en rela-tion avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication des articles brevetés, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leurs brevets.

N° 177.296 Vickers-Armstrongs Limited, pour : Mitrailleuse.
 N° 176.667 Vickers-Armstrongs Limited, pour : Mitrailleuse.
 N° 181.560 Société pour la Fabrication de la Soie artificielle Rhodiaseta, pour : Procédé de fabrication d'une soie artificielle mate et chargée, à base d'un dérivé de cellulose et soie obtenue selon ce procédé.
 N° 112.558 «Eternit » Pietra Artificiale, für : Verfahren zur Erzeugung nahtloser Rohren, Maschine zur Ausführung des Verfahrens, und nach dem Verfahren hergestellte Röhre.
 N° 181.052 Swan, Hunter & Wigham Richardson Limited; Francis Rowntree, Albert Joseph Elwood Kitts, für : Kolben für Verbrennungskraftmaschinen.
 N° 187.222 Albert James Barton, pour : Cylindre d'impression pour

No 137.222 Albert James Barton, pour : Cylindre d'impression pour machine rotative à imprimer.

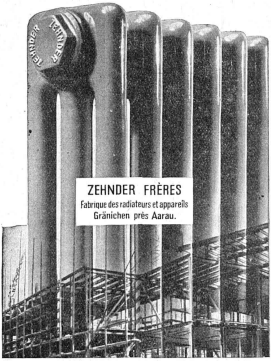
No 172.412 The Automatic Coil Winder and Electrical Equipe-

 Nº 172.412 The Automatic Coil Winder and Electrical Equipement Company Limited, pour Instrument de mesures électriques, à échelles multiples.
 Nº 172.083 Grace Ellen Adey, pour: Procédé de dépôt électrolytique de métaux et appareil pour la mise en œuvre de ce procédé. cédé.

Prière d'adresser les offres ou propositions à MM. Imer, de Wurstemberger & C^{1o} , 14, rue du Mont-Blanc, à Genève, qui les transmettront à qui de droit.

ZEHNDER

le radiateur moderne



BREVETS D'INVENTION Dessins - Modèles - Marques de Fabrique

NAEGELI & Cie.

Ingénieurs-Conseils

Bundesgasse 16 - Téléphone

DUVOISIN & CE LAUSANNE

Entreprise spécialisée pour la construction de lignes électriques, aériennes et souterraines.

Mâts en béton armé, système GRZ.

ENTREPRISE DE TRAVAUX PUBLICS



LAUSANNE Avenue de France 66 - Tél. 27.238

ROUTES

CONSTRUCTION ET REVÊTEMENTS

la commande individuelle moderne pour machines de tous genres



éprouvée de longue date dans des milliers d'entreprises industrielles de toutes branches.

Rapports de démultiplication jusqu'à 100 000 : 1. Construction axiale, fonctionnent silencieux, ne demandant au-

Engrenages ACBAR et Constructions mécaniques Fridolin Michel-Dietelm & Co., UERIKON-ZURICH

de Roll

Matériel pour chauffage central "CLUS":

Chaudières sectionnées en fonte spéciale, de résistance éprouvée pour chauffage à eau chaude et à vapeur de basse pression, de différentes formes et grandeurs; surface de chauffe de 0,7 à 40 m². Nouvelles séries «PYROVAS», «THERMOVAS», «NEOVAS». Chaudières «VENTO» pour combustible de petit calibre bon marché.

Radiateurs modernes "HELIOS", à faible volume d'eau, pour chauffage rapide.

Robinets-vannes. Vannes à passage intégral. Clapets de retenue. Valves à papillon.

Articles sanitaires en fonte émaillée, façon porcelaine :

Baignoires, Lavabos, Vidoirs, Eviers, Bassins, Consoles, Fontaines lave-mains, etc.

Tuyauterie et robinetterie

pour conduites d'eau et de gaz de tous diamètres et pour toutes pressions. Obturateurs pour barrages et usines hydro-électriques. Installations complètes pour usines à gaz. Presses hydrauliques pour toutes applications. Articles de canalisation et d'égouts.

Organes de transmission pour toutes les branches de l'industrie. Réducteurs de vitesse pour tous usages et dans tous genres d'exécution.

Transmissions Texrope-Klus et Lénix. Embrayages à friction:

systèmes Benn et électromagnétiques.

Siège central à Gerlafingen (Canton de Soleure)

Société des Usines de Louis de Roll

Usines à Gerlafingen, Klus, Choindez, Rondez, Berne, Olten

BALE 2, Case postale. Téléphone 45.039 ZURICH-WIPKINGEN, Case postale. Téléphone 75.323

Produits: Aciers à coupe rapide. - Aciers pour outillage. Aciers pour l'automobile. - Aciers pour construction. - Aciers spéciaux.

2 dépôts en Suisse. Consultez-nous!

MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. LAUSEN

PRODUITS RÉFRACTAIRES : BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFLES, CREUSETS Briques Klinker pour façades - Planelles Klinker pour carrelages - Briques de parement TUYAUX EN GRÈS, AUGES, CUVES — BRIQUES ÉMAILLÉES

Visitez notre exposition permanente : Schweizer Bau-Centrale, Zurich 1, Talstrasse, 9 (Entrée libre).

SONDAGES

FORAGES

FILTRES

Société d'Entreprise de Forages et de Travaux S. A.

Tiefbohr- & Baugesellschaft A. G.

ZURICH, 53 Dreikönigstrasse Téléphone 38.192

BERNE, 5 Werdtweg

Téléphone 31.970

ATELIERS DES CHARMILLES S. A. GENÈVE

ROUE D'UNE TURBINE KAPLAN

7300 CV - 375 T/M

TURBINES HYDRAULIQUES HARMILLES - GENEVE

