Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 65 (1939)

Heft: 7

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



Les pièces de cette machine

à couper les légumes sont exécutées en alliage d'aluminium anticorodal au moyen du procédé de moulage sous pression "BUHLER"

La surface déjà lisse provenant de la coulée est polie avec un minimum de travail; elle présente ainsi une grande résistance à la corrosion.

BUHLER Frères UZWIL Ateliers de construction et fonderies





Tôles perforées

H. HEER & C° OLTEN

Brevets d'invention marques - dessins et modèles

A. BUGNION

Physicien diplômé de l'Ecole Polytechnique Fédérale. Ancien élève de l'Ecole Supérieure d'Electricité, à Paris. Ancien expert technique au Bureau Fédéral de la Propriété Intellectuelle.

LAUSANNE Rue de la Cité, 20 Petit-Chêne 86



TRUB, TAUBER & C'° S. A.

Fabrique d'instruments de mesure électriques et d'appareils scientifiques

ZURICH, AMPÈRESTRASSE 3

Le plus simple contrôleur de terre, EWT



Engins de Pesage



en tous genres, grandeurs et forces

CONSTRUIT ET RÉPARE

FABRIQUE DE MACHINES

Louis GIROUD, s. a., Olten







reconnu la meilleure peinture laquée du monde

Très brillante ou mate.

Représentant général pour la Suisse:

C. HAESSIG, St. Albanvorstadt 12, BALE





Demandez offres chez:

WILH. PLUSS, Brandschenkestrasse 20 ZÜRICH 1



L'explosif

bien connu, efficace et bon marché

c'est

la poudre noire

Intend. féd. des Poudres. Berne

CHEMIN DE FER PRIVÉ

cherche 1 ingénieur-mécanicien pour le service d'exploitation du chemin de fer et de l'atelier.

EXIGENCES: Diplôme universitaire suisse. Connaissance approfondie et expérience des véhicules à moteur uniphasé ainsi que de tout le matériel roulant (wagons de voyageurs et de bagages). Doit parler et écrire parfaitement le français et l'allemand. — Traitement à convenir.

Adresser offres avec pièces justificatives sous chiffre D. 7011 Y., Publicitas Berne

ACBAR

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 aucun entretien.

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



CARBORUNDUM

meules pour Widia, fonte et pierres

ÉLECTRITE

meules pour outils, fers, meulage de précision

Grand stock

Werner Gürtler, Winterthour

Téléphone 26814



ASCENSEURS ET MOTEURS SCHINDLER

FONCTIONNEMENT

SILENCIEUX

REPRÉSENTANT POUR LA SUISSE ROMANDE:

V. HAUBRUGE, INGÉNIEUR CH. DE LA BATELIÈRE, LAUSANNE TÉL, 22946

R.Schmid-Jaisli Zofingue Plaques-adresses Échantillons à disposition



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

Offres d'exploitation de brevets d'invention

Les titulaires des brevets d'invention :

Nº 162469 du 7 avril 1932, relatif à un « Procédé de séparation de menthols à partir de leurs mélanges entre eux ou avec d'autres substances » ;

Nº 149303 du 2 avril 1930, relatif à une « Installation de frein à fluide sous pression » ;

Nº 138428 du 4 mars 1929, relatif à un « Redresseur métallique sec » ;

Nº 119067 du 20 mars 1926, relatif à un « Procédé pour la fabrication d'un élément redresseur de courant alternatif et élément redresseur obtenu d'après ce procédé » ;

Nº 114209 du 22 mars 1925, relatif à une « Valve de réglage à labyrinthe à débit réglable pour frein à air comprimé de chemin de fer » ;

Nº 189966 du 27 mars 1936, relatif à un « Appareil redresseur de courant alternatif » ;

Nº 160141 du 10 mars 1932, relatif à une « Machine pour la préparation automatique d'infusions de café » ;

Nº 181362 du 10 avril 1936, relatif à un « Dispositif disjoncteur à élément de commande thermosensible » ;

Nº 132573 du 16 avril 1928, relatif à un « Procédé et appareil pour découper un faisceau de fils, notamment de soie artificielle, débités par une machine à filer » ;

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.



ZEHNDER FRÈRES Fabrique de radiateurs, GRÄNICHEN près Aarau

Services Industriels de Genève Avis de soumission.

Les Services industriels de Genève mettent en soumission publique la fourniture des **batardeaux** du barrage de l'Usine du Verbois-Genève.

Sont admis à soumissionner les constructeurs établis ou domiciliés dans le canton de Genève depuis 5 ans au moias et régulièrement inscrits sur les rôles des impôts à Genève. Sont également admis les groupements de constructeurs constitués en Associations ou Sociétés, sous réserve que les noms des soumissionnaires ainsi groupés soient indiqués dans l'offre et que chacun d'eux satisfasse aux conditions sus-énoncées.

D'autre part, vu la nature spéciale des ouvrages et l'importance de l'outillage nécessaire, sont également admis à soumissionner des groupements de constructeurs comprenant un c nstructeur suisse domicilié à Genève ou non, mais y faisant élection de domicile.

Les dossiers de soumission pourront être retirés à la Caisse de la Société Générale pour l'Industrie Electrique, 12, rue Diday, à Genève, dès le mardi 4 avril 1939, à 8 h. ½, contre paiement d'un émolument de Fr. 20.—.

Le délai pour la remise des soumissions selon la procédure prescrite au Cahier des clauses et conditions générales, est fixé au lundi 22 mai 1939, avant midi.

Au nom des Services industriels de Genève :

Le Secrétaire général :

Le Président :

Dr L. Comisetti.

J. Boissonnas, ing.

CARREAUX EN ASPHALTE COMPRIMÉ

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

Seuls fournisseurs: WYSS FILS & C1e, TRAVERS, Tél. 92.302

de ROII

Usine de Choindez

Tuyaux et raccords en fonte pour canalisations d'eau et de gaz.

Tuyaux normaux à emboîtement et à brides.

Tuyaux en fonte centrifugée.

Tuyaux à emboîtement à vis.

Tuyaux pour hautes pressions, jusqu'à 60 Atm. de pression de service.

Socles en fonte pour poteaux en bois.

Usine de Berne

Appareils de levage de tous genres.

Dragues à câbles pour l'extraction de gravier et de sable. Matériel de chemins de fer: Branchements, Croisements, Chariots transbordeurs, Ponts tournants, etc.

Superstructures à crémaillères des systèmes Riggenbach,

Abt, Strub, Peter, etc.

Chemins de fer Funiculaires avec freins de sûreté brevetés.

Téléfériques.

Monte-pentes à traîneaux.

Treuils de halage.

Vannes de toutes grandeurs et de tous systèmes pour barrages, canaux et entrées de turbines.

Grilles et Râteaux mécaniques pour le nettoyage des grilles.

Constructions mécaniques de tous genres.

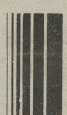
Fonderie.

Siège central à Gerlafingen (Canton de Soleure) Société des Usines de Louis de Roll Usines à Gerlafingen, Klus, Choindez, Rondez, Berne, Olten



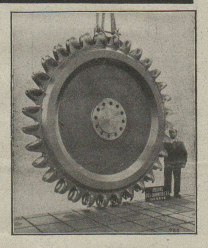
ATELIERS DES CHARMILLES S. A., GENÈVE

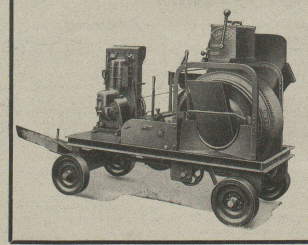
LA PLUS HAUTE CHUTE DU MONDE



3 GROUPES DE 50 000 CV **DIXENCE - SUISSE**

TURBINES HYDRAULIQUES ARMILLES - GENÈVE





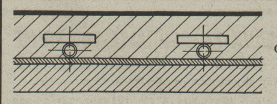
Un réel produit suisse de qualité

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.

AEBI & Cie, S.A. ZUR

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

Succursale à Zollikofen (Berne)



CALORIF

GENÈVE - LAUSANNE

CHAUFFAGE PAR RAYONNEMENT

SOL CHAUFFANT (Brevet Calorie)

HYGIÉNIQUE

CONFORTABLE