Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 48 (1922)

Heft: 9

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: 10.12.2025

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





Plaque d'asphalte souple, formée d'un tissu im-prégné, fabriqué avec de l'asphalte

pur et ne contenant aucun produit provenant de la distillation du goudron de houille. Etanchéité et souplesse permanentes.

Porolithe ajouté au mortier de ciment, le rendant étanche contre les intempéries.

Emulsion d'asphalte et Evéol enduit résistant à l'eau douce pour murs, constructions en bois et fer; pour toitures et fondations, ponts ouvrages hydrauliques, toits plats, terrasses.

ASPHALT-EMULSION S. A., ZURICH

Hafnerstrasse, 7

Téléphone Selnau 4674

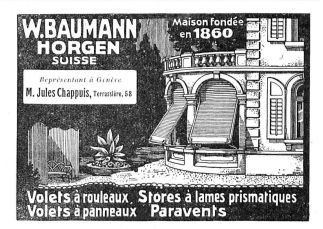


reconnu la meilleure peinture pour l'intérieur et l'extérieur

Très brillante ou mate

Représentant général pour la Suisse :

C. HAESSIG, Rue Dufour 53, BALE



Offres d'exploitation de Brevets d'invention

Les propriétaires des brevets suisses suivants désirent entrer relations avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication des articles brévetés et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leurs brevets:

N° 69391 du 17 avril 1914, Societa Anonima Brevetti Caldaie a Vapore, pour : «Nouveau dispositif de prise à vapeur dans les chaudières ».

Vapore, pour : «Nouveau dispositif de prise à vapeur dans les chaudières ».

N° 58446 du 40 novembre 4914 pour : «Arme à feu automatique à canon fixe et à fermeture verrouillée ». N° 60564 du 20 juin 1912 pour : «Platine pour arme automatique ». N° 61004 du 1° juillet 1912 pour : «Dispositif de fermeture de fusil ». N° 64961 du 14 avril 1913 pour : «Fusil à répétition ». N° 64962 du 14 avril 1913 pour : «Fusil à répétition ». N° 65151 du 14 avril 1913 pour : «Mécanisme servant à l'introduction des cartouches dans le tonnerre des armes à répétition ». N° 65152 du 14 avril 1913 pour : «Magasin à cartouches pour armes à répétition ». N° 72841 du 17 novembre 1915 pour : «Magasin rotatif d'arme à feu à répétition ». N° 80417 du 17 juin 1918 pour : «Dispositif permettant le tir semi-automatique avec une arme automatique ». N° 85242 du 7 juillet 1919 pour : «Arme automatique ». N° 85528 du 20 septembre 1919 pour : «Alausse avec feuille de cuivre pouvant se déplacer latéralement ». Au nom de la Fabrique Nationale d'Armes de Guerre. N° 78106 du 13 juin 1917, Société Chimique des Usines du Rhône, pour : «Procédé pour la fabrication simultanée d'anhydride et d'aldéhyde acétiques ».

N° 71695 du 30 avril 4919, Detroit Dental Manufacturing Company, pour : «Outil dentaire».
N° 85648 du 30 avril 4919, Detroit Dental Manufacturing Company, pour : «Outil dentaire».
N° 85144 du 25 mai 1919, Léon Durand et Georges Bottin, pour : «Appareil pour la destruction d'animaux et de germes nuissibles ».

N° 74610 du 25 mai 1916, Robert Moore, pour : « Dispositif pour la division de fils de chaîne lors de la préparation de la chaîne pour les métiers à tisser ».

N° 58047 du 25 août 1911, J.-L. Larrad, pour : « Arrêt de sûreté de vis ».

Prière d'adresser les offres ou propositions à M. E. Imer-Schneider ingénieur-conseil, rue du Stand, 59, à Genève, qui les transmettra qui de droit.

Technicien

cherché pour grands travaux en béton armé comme aide du Chef de Chantier et contrôles divers. (Rap-ports de main-d'œuvre, tracés, etc.). S'adresser avec références, à MM. ED. ZUBLIN & C'*, Escaudain (Nord), France. ED. ZUBLIN & (Nord), France.

DESSINATEUR, ayant connaissances techniques et artistiques, très au courant de la construction est demandé en France, à Amiens (Somme), pour étrdes de projets Régions libérées (maisons d'habitation)

S'adresser à M. Debat-Ponsan. Architecte du Gouvernement, Grand Prix de Rome, 4, rue Copernic, Paris.

Soudure argent

out usage et à différents prix env. 50 sortes (Za 1779 g.)

AUFRANC & CIE, S. A.

Plaque tournante

voie normale, 7 ½ m. ①, 35 t., toute neuve et de 1° qualité est

à vendre

Station C. F. F. Prix d'occasion. Ecrire sous 101 à l'Indicateur

Vaudois, Lausanne

Ecole polytechnique fédérale

La place d'un professeur adjoint (Hilfslehrer) de dessin topographique et de cartographie est mise au concours pour le 1er octobre 1922.

Les offres, accompagnées d'un curriculum vitæ et de pièces justifiant l'aptitude scientifique et pratique du candidat, doivent être adressées, avant le 13 mai 1922, au soussigné qui donnera de plus amples renseignements à ceux qui en feront la demande.

Zurich, le 12 avril 1922.

Le Président du Conseil de l'Ecole polytechnique fédérale :

Dr R. Gnehm.

Mise au concours de travaux

La Direction du 1er arrondissement des Chemins de fer fédéraux, à Lausanne, met au concours la fourniture et le montage des tabliers métalliques du passage inférieur de Pully, au km. 2,924 de la ligne Lausanne-Saint-Maurice.

Poids 67 tonnes.

Le formulaire de soumission pourra être retiré au Service central de la voie, bureau des ponts, rez-de chaussée du bâtiment de la P.V., à Lausanne.

Les plans seront remis aux entrepreneurs qui en feront la demande, moyennant un dépôt de cinq francs.

Les offres devront parvenir à la Direction soussignée le 15 mai 1922, au plus tard, sous pli fermé portant la suscription : « P. I. de Pully ».

Les soumissionnaires resteront liés par leur offre jusqu'au 30 juin 1922.

Lausanne, le 15 avril 1922.

Pe 282 L.

Direction du 1er arrondissement.

La MUNICIPALITÉ de LAUSANNE

ouvre entre les architectes suisses, domiciliés à Lausanne, un Concours d'idées dans le but d'obtenir des projets de bâtiments pour bureaux et ateliers sur terrains communaux situés rue de Genève, à l'usage des Services

Les projets doivent être remis au Service des Bâtiments de la Ville, pour le 30 juin 1922, avant 17 heures.

Le programme de ce Concours peut être retiré au bureau du Service des Bâtiments (Hôtel de Ville), contre un dépôt de cinq francs qui sera rendu aux concurrents ayant présenté un projet.

Lausanne, le 13 avril 1922.

CHEMINS DE FER FÉDÉRAUX

SOUMISSIONS

La Direction générale des CFF met en soumission:

- 1. a) les dallages et revêtements en carreaux
 - b) les planchers sans joints y compris la chape,
 - c) les planchers en parquet,
 - d) la livraison et la pose des linoléums,
 - e) le pavage en bois,
- 2. les travaux de gypserie,

pour l'usine hydro-électrique de Barberine, à Châtelard-Village (Valais).

On peut consulter les plans et les cahiers des charges et se procurer les formulaires de soumission au bureau de l'architecte, Nº 17 du bâtiment de service des CFF. Mittelstrasse, 43, à Berne, ou au bureau de la direction des travaux, à Châtelard-Village.

L'adjudication aura lieu en bloc ou par lots.

Les offres devront parvenir à la Direction générale des CFF, à Berne, le 6 mai 1922, au plus tard, sous pli fermé portant la suscription : « Usine de Barberine dallage, parquet ou gypserie». Elles seront valables jusqu'au 6 juin 1922.

JH 740 B.

Direction générale des CFF.

La Direction générale des CFF met en soumission les travaux suivants pour la sous-station en plein air et le bâtiment de service de Vernayaz (Valais).

Les travaux de terrassement, de fondations en béton, de maçonnerie, de canalisations, les ouvrages en pierre naturelle ou artificelle, ainsi que la livraison des fers à T et des fers ronds façonnés.

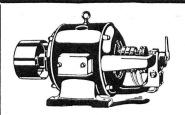
On peut consulter les plans ef les cahiers des charges et se procurer les formulaires de soumission au bureau d'architecture, Nº 17 du bâtiment de service des CFF, Mittelstrasse Nº 43 à Berne.

Le lundi 8 mai, de 12 à 16 h., les intéressés pourront recevoir, sur place, tous les renseignements nécessaires.

L'adjudication aura lieu en bloc ou par lots.

Les offres devront parvenir à la Direction générale des C. F. F. à Berne, le 15 mai 1922 au plus tard, sous pli fermé portant la suscription: «Sous-station de Vernayaz, travaux de bâtiments». Elles seront valables jusqu'au 15 juin 1922. JH 856 B.

Direction générale des CFF.



GMÜR & CIE, SCHAENIS (Suisse)

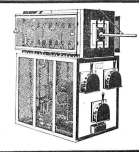
Télégr. : Gmurco

Fabrique de moteurs électriques

MOTEURS RÉGLABLES POUR LA COMMANDE DE MACHINES A IMPRIMER, ETC.

Agent pour la Suisse Romande :

Téléph. Nº 2072. W. SCHUTZ, Av. Ruchonnet, 10, LAUSANNE Tèléph. Nº 2072.



FOURS ÉLECTRIQUES

A TREMPER, A RECUIRE, etc.

jusqu'à 1100° C., pour usages industriels. Offres sur demande

S. A. KUMMLER & MATTER.

Fabrique d'appareils électriques pour chauffage et cuisson

SOCIÉTÉ SUISSE D'EXPLOSIFS CHEDDITE & DYNAMITE

Bureau à Liestal. Tél. 182.

Usines à Isleten (Ct. d'Uri) et Liestal

livre à des conditions avantageuses

explosifs **L** de sureté CHEDDITE & TELSI

MÈCHES ET DÉTONATEURS

Agents généraux pour la Suisse romande : PETITPIERRE FILS & Co, NEUCHATEL

TÉLÉPHONE 3.15

Gravières A. Freymond, St-Sulpice (Vaud)

Spécialités de Ballast pour Béton armé

Gravier - Sable - Grésillon - Poissette

MARCHANDISES RENDUES FRANCO CHANTIER PAR CAMION

Prix-courant et Devis à disposition.

P 20 446 L

Enduit hydrofuge pour travaux en ciment, peinture antirouille pour constructions métalliques





Manufacture de Papiers STOUKY, BAUMGARTNER & C' LAUSANNE et RENENS

Spécialité de Papiers utilisés dans l'Industrie du Bâtiment.

E. BECK



PERLES, PRÈS BIENNE

Télégrammes: PAPPBECK

Téléphone 8

Fabrique pour

Plaques d'asphalte pour isolations en tous genres

Tapis d'isolation :: Plaques asphaltées en liège Papier pour couverture :: Carton bitumé cannelé :: Carbolineum et tous les produits d'asphalte et de goudron.

TUYAUX FONTE DE CHOINDEZ



SOCIÉTE ANONYME

TUBES ACIER A EMBOITEMENT

Bureau d'Ingénieurs et Entreprise de Travaux Publics et Bâtiments

LOCHER & Cie Zurich Talstr. 12

TRAVAUX HYDRAULIQUES Usines hydro-électriques, Fondations pneumatiques, Travaux de navigation fluviale, Ponts, Tunnels

BATIMENTS INDUSTRIELS

Travaux en béton armé, Toitures imperméables, Pavage en asphalte coulé et comprimé

Constructions modernes en bois

Projets.

Système breveté. Calcul statique rigoureux.

Exécutions.

Nouvelle Spécialité:

DÉCOUPAGE AU CHALUMEAU SOUS L'EAU par personnel expérimenté.

C.F. WEBER S.-A., Leipzig-Pl. succursale: MUTTENZ-BALE

Téléphone 12

Fabrique de cartons bitumés et de produits de goudron

Maison de ler ordre pour la livraison de

Télégrammes Nonnenmühle

Plaques isolantes asphaltées en toutes épaisseurs et en tous genres, Vernis d'asphalte, Antiélaeolithe, Asphalte pour parquets, Carbolinéum, Mastic d'asphalte pour divers usages, Matières désinfectantes



ADOLF BLEICHERT & Cie, LEIPZIG

La plus ancienne et la plus grande fabrique du monde pour la construction de

Câbles aériens Voies suspendues électriques Grues à câbles — Elévateurs à godets Transporteurs à ruban

Représentants généraux pour la Suisse:

ROBERT AEBI & Cie, S. A. ZURICH 1
Machines et outils pour Entrepreneurs. Matériel roulant.



Compteurs à eau (PILATE)

construits conformément au règlement fédéral de vérification

vous faites
des
économies
dans
la consommation
d'eau



et évitez en même temps des grands frais de construction pour de nouvelles prises d'eau, etc.

JH 2225 LZ

Demandez prix et prospectus détaillés par

Elster & Cie, Lucerne, fabrique de compteurs de gaz et à eau, bureau fédéral de vérification n° 3.

Comment je peux diminuer les Frais des projets de routes.

Spécialiste, Suisse allemand cherche place en Suisse romande. Offres sous chiffres 105 à l'Indicateur vaudois, Lausanne.





LAMPES

à filament étiré

l Watt et 1/2 Watt

Fabrication exclusivement suisse

LUMIÈRE S.A. ZOUG (Suisse)

USINE à GOLDAU



Henri Brändli, Horgen

Fabrique d'Asphalte, de Carton bitumé et de Ciment ligneux

Asphaltages en tous genres pour travaux publics, etc.

Spécialité: PLAQUES ISOLATRICES ASPHALTÉES

en toutes épaisseurs et de tous genres pour couvertures imperméables de ponts, tunnels, chapes de voûte, etc.

ASPHALT ISOLANT

PARQUET SUR ASPHALT

Meilleures références. Télégr. Henri Brändli.

Service soigné Téléphone: 38.

Sondages et forages de puits. Installations de fontaines. Captation d'eau de source et d'eau de fond. Creusage de galeries. Puits d'asséchement d'eaux souterraines. Fondations de tout genre pour constructions ou travaux souterrains.

1. STRIKER Téléphone : Bollwerk 59.63, Belpstrasse, 41 BERNE

MESURES ALTIMÉTRIQUES

Fabricant: H. Mettler, ingénieur, Trittligasse, 36, Zurich I

Ces mesures sont à recommander pour les levées préliminaires pour routes, chemins de fer et conduites d'eau, et reconnues les plus utiles à ces buts.

Nos spécialités sont:

AIR COMPRIMÉ INSTALLATIONS COMPLETES

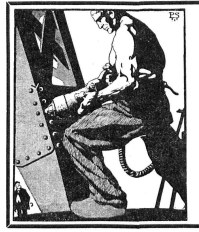
stationnaires, mobiles et transportables pour :

Tunnels, routes, barrages, etc. Carrières, marbreries, fabriques de produits en ciment, fonderies, ateliers mécaniques, etc. Machines spéciales à travailler la pierre: Scies à lames carborundum, à diamants, à fil hélicoïdal et circulaire au diamant. Meules au carborundum. Machines à polir et à meulage circulaire.

H. FLOTTMANN & CIE,

RENGGERSTRASSE, 86 Téléph.: SELNAU 1671. Télégr.: FLOTTMANN ZURICH

ZURICH 2



C. & E. FEIN, ZURICH

Marteaux électro-pneumatiques

à river, buriner, marteler etc. pour tous genres de courants.



La SUPRÉMATIE de la Machine à écrire

a été établie et maintenue partout par sa

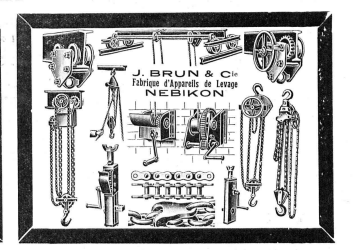
RAPIDITÉ, son EXACTITUDE et sa DURABILITÉ

César MUGGLI, ZURICH

21, Lintheschergasse - Téléph.: Selnau 16.62

GENÈVE: Machines à écr. Underwood S.A., Pl. Métropole, 2. LAUSANNE: Agence Underwood, Place Bel-Air, 4. LUGANO - C. Garbanl-Nerini, Plazza Riforma, NEUCHATEL: R. Legler, rue St-Honoré, 3. LA CHAUX-DE-FONDS: Mettler S.A.

AARAU: Ernst Wanner, Rathausgasse, 20. BALE: H. Huber, Freiestrasse, 75. BERNE: Fr. Gall, Walsenhausplatz, 25 LUCERNE: Karger & Co., Stalthausstrasse, 1. SAINT-GALL: Markwalder & Cie.



HARTMANN & BRAUN

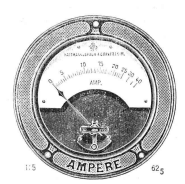
S. A.

Francfort-sur-Mein



Représentant pour la Suisse :

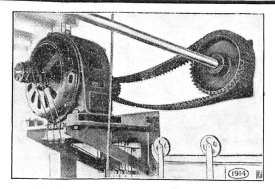
CAMILLE BAUER BALE



Nouveau!

Ampèremètres à fer doux avec échelle prolongée Surtout pour l'application aux moteurs

La partie principale de l'échelle (dans la gravure de 0-25 ampères) sert à mesurer exactement les intensités de courant se manifestant en permanence tandis que le prolongement de l'échelle (de 25-40 ampères) sert à l'estimation de courtes surcharges, par exemple des intensités de courant de démarrage des moteurs.



CHAINES RENOLD

à rouleaux et à dents pour transmissions de tous genres

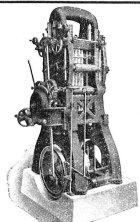
Agent général pour la Suisse :

W. EMIL KUNZ, ZURICH

Göthestrasse 10

A. MULLER & Cie BRUGG

Ateliers de Constructions Mécaniques et Fonderie (A



Scies alternatives verticales

modernes

avec:

Bielles avec roulements à billes

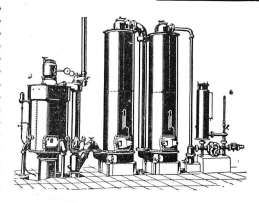
Amenage continu à friction

Commande des cylindres entraîneurs par chaînes

SCIERIES et MACHINES à TRAVAILLER le BOIS

Société Suisse pour Construction de Locomotives de Machines





Gazogènes "Winterthur"

pour la gazéification de charbons tourbe, déchets de bois, etc.

Utilisation rationnelle et économique du gaz pour le chauffage de fours à tremper, à cémenter, à recuire, à souder, etc., etc. pour l'industrie textile et l'industrie chimique, etc.

Construction simple et entretien facile. :: Prospectus et devis sur demande ::

VENTILATION S.A. STAEFA

Anciennes Maisons F. Wunderli, Uster et Kundig, Zurich-Bâle

Transport pneumatique de copeaux et sciures Dépoussiérage de machines d'horlogerie

avec récupération des déchets par filtrage

Ventilateurs pour forges et tous usages industriels Turbines à air à grands débits

Représentation pour la Suisse romande:

CH. ROLLI, INGÉNIEUR, MONTREUX



installation de soufflerie sous grille « Fæhn » pour combustibles pauvre

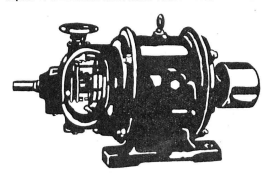


Fabrique de moteurs électriques

Schindler & Cie, Lucerne

Maison fondée en 1874.

Capital de commandite entièrement versé : 4 millions de francs



Dynamos et Moteurs électriques

1/100 jusqu'à 25 HP.

Ventilateurs

Aspirateurs

Petits Transformateurs

GRAND STOCK EN MAGASIN

V. HAUBRUGE, Ing., Pl. du Grand-St-Jean 1, LAUSANNE Téléphone 29.46



ARAA

PLANCHER - PLAFOND

le meilleur, le plus rationnel et le meilleur marché BREVET WŒRNER

Pierres creuses sans salpêtre

Exécution avec entrepreneurs des localités respectives

Références de toutes les régions

Bauer & Albrecht, Zurich 1

Asphalte naturel de Travers

Seules mines d'Asphalte en Suisse.

Reconnu le meilleur Asphalte

Représentants pour la Suisse:

E.-R. Zetter & C°, à Soleure

Maison fondée en 1843.

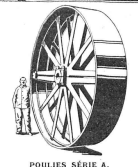


Marque de fabrique.



∞ SOCIÉTÉ DES USINES DE LOUIS DE ROLL ∞ SUCCURSALE,: **UŞINE DE CLUS** CT. DE SOLEURE





TRANSMISSIONS MODERNES

avec paliers à graissage à bagues ou à billes.

Installations de transmissions complètes pour toutes les branches de l'industrie. Embrayages à friction système Benn, brevetés. Embrayages électromagnétiques à friction, brevetés en Suisse et à l'étranger.

Transmissions LÉNIX brevetées

SUCCURSALE: FONDERIE D'OLTEN

Fonte brute pour poulies et roues dentées en tous genres.

S. A. Hasler

l'atelier des télégraphes de G. Hasler

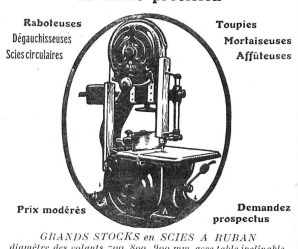


Appareils téléphoniques

Prix-courant sur demande

Machines-Outils

de haute précision



diamètre des volants 700, 800, 900 mm. avec table inclinable. Toutes nos machines sont construites avec roulement à billes.

Maison fondée en 1846



Maison fondée en 1846

ÉTABLISSEMENTS ROD. BRENNER & CIE, BALE



La plus grande installation d'ascenseurs du Continent:

Tunnel de l'Elbe, à Hambourg, 12 ascenseurs.

La plus importante installation d'ascenseurs du monde:

Chemin de fer souterrain, à Londres, 155 ascenseurs.

Dans le bâtiment le plus haut du monde :

Bâtiment Woolworth à New-York, 55 étages, 26 ascenseurs.

ATELIERS DE CONSTRUCTION A WAEDENSWIL

BUREAU ET ATELIERS DE RÉPARATIONS :

E. GAILLARD, INGÉN., LAUSANNE

TÉLÉPHONE N° 1321

RUE MARTHERAY, 58