Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 28 (1902)

Heft: 9

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

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. <u>Voir Informations légales.</u>

Terms of use

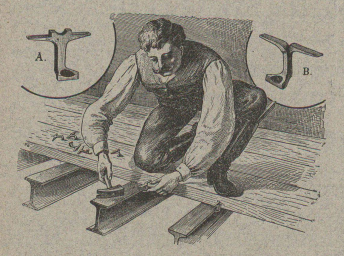
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 29.03.2025

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

Crampons d'assemblage A & B

Système Rordorf



Prix: Les 400 pièces depuis fr. 4 20 suivant la grandeur.

S'adresser à

(Zà 1492 g)

RORDORF FRÈRES, Auf der Mauer, 5, ZURICH.

C. SAMBUC FILS & C'e

LAUSANNE

Bureau et Magasin : 30, Place du Faucon et Rue d'Etraz, 30, à Lausanne. Téléphone nº 1677.

Chauffages centraux à vapeur à très basse pression, réglage automatique. Chauffages à eau chaude pour villas et pour appartements séparés. Chauffage à air chaud par calorifères de cave. Appareils de chauffage et fourneaux de cuisine perfectionnés. Installations complètes de cuisines d'hôtels avec service d'eau chaude dans les étages. Bains, buanderies, séchoirs, calorifères en faïence. Etudes techniques et travaux à forfait garantis. Outillage perfectionné avec force motrice électrique.

J. F. Klingelfuss, Aarau





Inventeur et Constructeur d'Instruments de précision.

FABRICATION SPÉCIALE DE NIVEAUX A BULLE D'AIR dits « Niveaux suisses. »

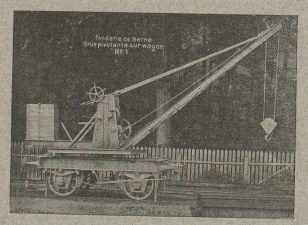
RÉPARATION

Fournitures de tous accessoires propres au nivellement à l'arpentage à l'usage de MM. les ingénieurs, entrepreneurs, monteurs de machines.

SOCIÉTÉ DES

USINES de LOUIS de ROLL

Succursale: FONDERIE de BERNE. Fournit:



Appareils de levage: Ponts roulants, Grues pivotantes ou électrique. Monte-charges hydrauiiques, électriques ou à courroie.

Matériel de chemins de fer : Ponts tournants et Chavagons et pour locomotives, commandés à bras, par machines à vapeur ou par moteurs électriques.

Branchements et croisements pour voies étroites et voies et rails à gorge.

Superstructures à crémaillères. Chemins de fer funicu-(Freins brevetés). Depuis le commencement de 4898 la Fonderie de Berne a fourni 16 funiculaires.

Barrages, installations métalliques et mécaniques pour barrages (vannes, écluses, grilles, treuils, etc.).

Machines pour la fabrication des briques en ciment.

Renseignements sur des installations faites, références, projets et devis sont à disposition.



ATELIERS DE

Constructions en Fer

Maison fondée en 1845.

Louis FATIO

St-Roch. — LAUSANNE — Maupas.

USINE A FORCES HYDRAULIQUE ET] ÉLECTRIQUE

Ponts et Charpentes métalliques.

Pylônes pour Conduites électriques.

EXÉCUTION RAPIDE

Etudes de Devis. - Bureau technique.

SERRURERIE COURANTE ET ARTISTIQUE

Persiennes et Volets en fer (Système spécial. Devantures de magasins.

Escaliers en fer. Marquises. Vérandahs. Jardins d'hiver.

INSTALLATION

de PARATONNERRES

30 ans d'expérience. — Devis sur demande.



J. WALSER & Cie

ENTREPRISE DE CONSTRUCTIONS WINTERTHOUR

Télégramme: Walser. - Téléphone.

SPÉCIALITÉS:

Cheminées d'usines et de chauffage. Maçonneries de Chaudières de tous systèmes.

Construction de Fourneaux pour tous les services industriels.

Fondations et massifs en béton. Briqueteries complètes avec fours rotatifs

MATÉRIAUX RÉFRACTAIRES en toutes qualités. Récompenses à l'Exposition nationale de Genève.

TUYAUX ET POTEAUX

EN

Tôle cimentée

Système breveté en Suisse et à l'Etranger. Pour conduites d'eau sous pression de toutes dimensions et pour lignes télégraphiques, téléphoniques et conduites d'électricté à haute tension.

Economique et Indestructible.

Pour tous renseignements s'adresser à

C. BURGER, Ingénieur,

Chêne-Bougeries, près Genève.

CHAUFFAGES CENTRAIIX

Nombreuses installations en fonction

(H1341Z)

LINCKE FRÈRES, Zurich

Fabrique dans le Quartier de l'Industrie.

POÊLES, APPAREILS POUR BAINS, FOURNEAUX DE CUISINE ET POUR LESSIVEUSES

Les plus hautes récompenses à ZURICH, PARIS, BERNE, GENÈVE



SOCIÉTÉ SUISSE POUR LA CONSTRUCTION D'ACCUMULATEURS ÉLECTRIQUES

Ancienne maison E. BLANC & Cie, fondée en 1884.

à Marly le Grand près Fribourg (Suisse)

Seule concessionnaire pour la Suisse des Accumulateurs

SYSTÈME POLLAK

Batteries à poste fixe et transportables pour toutes applications.

Plaques à grande surface pour décharges rapides.

Plaques à matière active perforée de grande capacité.

Envoi du catalogue sur demande

Librairie F. ROUGE, Lausanne.

MARTIN, H. Production et distribution de l'énergie pour la traction électrique. Stations centrales, sous-stations de transformation, feeders, lignes aériennes, trolleys, troisième rail, canivaux, contacts superficiels, retour du courant. Grand in-8°, avec 870 figures dans le texte. Relié . . . Fr. 25.—

PIAZZOLI, E. Installations d'éclairage électrique. Manuel pratique. In-8°, avec gravures. Relié,

Fr. 16

BOERO, J. Fabrication et emploi des chaux hydrauliques et des ciments. Ouvrage formant un guide pratique du fabricant, de l'ingénieur, de l'architecte et de l'entrepreneur. In-8°, avec grav. Fr. 10.—

CHRISTOPHE, P. Le béton armé et ses applications. Grand in-8°, avec gravures. Relié. Fr. 25.—

Cet ouvrage est le plus complet et le mieux fait sur cette partie de l'art de la construction.

IMBEAUX, E. L'alimentation en eau et l'assainissement des villes. Compte-rendu des derniers progrès et de l'état actuel de la science sur ces questions. 2 vol. gr. in-8°, avec gravures . . Fr. 30.—

Notre librairie accordera aux abonnés du BULLETIN TECHNIQUE toutes les facilités de paiement qu'ils voudront bien nous demander. Nous accorderons des paiements mensuels de 5 francs et au-dessus, suivant la valeur des demandes.

Université de Lausanne.

ÉCOLE D'INGÉNIEURS

L'école comprend les divisions du **génie civil**, de **mécanique**, d'**électricité** et de **chimie**.

La durée des études est de **sept semestres**. Il est annexé à l'école un cours préparatoire d'une année, destiné aux candidats immatriculables à l'Université et qui ne possèdent pas les connaissances spéciales nécessaires pour l'admission en première année.

Le programme détaillé renfermant les conditions d'admission, le programme des cours et le règlement des études est envoyé franco sur demande adressée à la Direction soussignée.

Direction de l'Ecole d'ingénieurs.

GENEVE

Compagnie de l'Industrie Electrique. (BREVETS THURY)

Nomenclature de quelques Installations exécutées dans la Contrée:

──>%>∤@\$<%**<**

Transports de force et distribution d'énergie:

Communes de la Chaux-de-Fonds et du Locle. Commune du Val-de-Travers, Couvet.
Société électrique d'Aubonne.
Société des Forces motrices de l'Avançon, Bex.
Société des Forces motrices de la Grde-Eau, Aigle.
Transport de force St-Maurice-Lausanne.
Usines de Produits chimiques, Monthey.
Syndicat électrique, Zermatt.
Société électrique du Châtelard, Vallorbe.
Genève: Usines de Chèvres et Coulouvrenière.
Papeteries de Biberist, Biberist.
Service électrique, Altorf.
Wasserwerke Zoug.
Rizerie de Maroggia.

Tramways, Chemins de fer. etc. :