Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 41 (1915)

Heft: 12

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: 07.07.2025

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

ORGANE EN LANGUE FRANÇAISE DE LA

Société Suisse des Ingénieurs et des Architectes

AINSI QUE DE

l'Association des anciens élèves de l'Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne

COMITÉ SUPÉRIEUR DE RÉDACTION :

Président: M. A. Rychner, architecte, à Neuchâtel. — Secrétaire : M. Henry Baudin, architecte, à Genève.

MEMBRES

FRIBOURG: MM. F. Broillet, architecte; H. Maurer, ingénieur; R. de Schaller, architecte. — VAUD: MM. Epitaux, architecte; W. Grenier, ingénieur, professeur honoraire de l'Université de Lausanne; E. Jost, architecte; Ch. Thèvenaz, architecte. — GENÈVE: MM. E. Imer-Schneider, ingénieur-constructeur; Ch. Weibel, architecte. — NEUCHATEL: Ed. Elskes, ingénieur; A. Hotz, ingénieur cantonal E. Prince, architecte. — VALAIS: E. de Stockalper, ingénieur.

CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SOCIÉTÉ DU BULLETIN TECHNIQUE

Imer-Schneider, président. — J. Chappuis, ingénieur. — A. Dommer, ingénieur. — H. Meyer, architecte. — F. Rouge, libraire.

PRIX DE L'ABONNEMENT :

Suisse: 1 an, 10 fr. Etranger: 12 fr. — Pour sociétaires: Suisse: 1 an, 8 fr. Etranger: 10 fr. — Prix du numéro: 75 cent.

LAUSANNE

REDACTION: 2. Rue du Valentin, D'H. Demierre, ing. - ADMINISTRATION: Librairie F. Rouge & C'. 6, rue Haldimand.

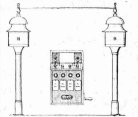


Hasler, Société anonyme, Berne

Successeur de l'Atelier des Télégraphes de G. HASLER

APPAREILS TÉLÉGRAPHIQUES et TÉLÉPHONIQUES

Téléphones spéciaux pour installations à fort courant.



Appareils électriques de BLOC et de SIGNAUX

pour

Chemins de fer



A. MOREL, Ateliers d'Héliographie

Téléphone 327

Héliographies =

Papiers

Procédé à sec

Société Anonyme UNION, à BIENNE (Suisse).

Première Fabrique Suisse de CHAINES SOUDÉES par procédé électrique breveté.

CHAINES en TOUS GENRES



pour l'Industrie et l'Agriculture.

CHAINES CALIBRÉES & ÉPROUVÉES de la plus haute résistance pour Grues et Monte-Charges.

N.B. - La chaîne courante n'est vendue que par les marchands deter

TRAVAUX D'ASPHALTAGE

Asphalte caoutchouté monolithe

Planelles et pavés en **Asphalte comprimé** pour Couvertures, Terrasse, Trottoirs, Jeux de Quilles, Tennis et Chaussées.

Couvertures en ciment volcanique Plaques Isolatrices en asphalte Emulsion Etanchéité garantie Isolants divers

ROSSO & SCHNEEBELI

Succ. de H. LAVANCHY

BAUSANNE: Petit-Chêne 10 (Tél. 26) - VEVEY: R. du Torrent 10 (Tél. 151)

GUIDE ET CARN DU LOCATAIRE

avec formulaire de bail, renseignements et 36 quittances de loyer, 50 c. 80 c. Livret du propriétaire, Baux à loyer, 15 c. Règlement de maison à afficher

Société suisse d'Edition

Jumelles 4, Lausanne

ARBRES DE TRANSMISSION

en acier comprimé et tourné, poli



Fers et Aciers étirés de précision sur tous

Aciers laminés à froid jusqu'à 300 mm. de largeur. Feuillard pour emballages, sans scories. Grand Prix: Exposition nationale suisse, Berne 1914.

BECK

PERLES, près BIENNE

Télégrammes: PAPPBECK

Téléphone.

FABRIQUE POUR:

Carton bitumé. — Ciment ligneux.

PLAQUES d'ASPHALTE pour Isolations en tous genres.

TAPIS D'ISOLATIONS — GOUDRON MINÉRAL RAFFINÉ

TRINIDAD ÉPUBÉE

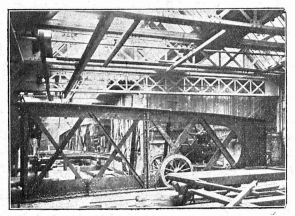
Tous les produits d'Asphalte et de Goudron.

Appareillage. - Serrurerie. - Installations sanitaires. Daniel

6 Avenue de Béthusy LAUSANNE Téléphone 1086

Installateur des eaux de Cossonay, Ballaigues, Vallorbe, Vaulion, Echallens,
Bremblens, Leysin, Belmont.

Spécialité de canalisations à haute pression, chauffages deserres. Etudes et devis sur demande. Magasin d'exposition et de vente. Articles pour gaz. Potagers économiques « Le Rève », etc. Réchauds, Manchons, etc.



et tous travaux en fer

Bureaux techniques pour Projets

Calculs et Devis

Maison fondée en 1845



St-Roch, 14 LAUSANNE



LANDISEGYR S.A.



COMPTEURS D'ÉLEGTRICITÉ WATTMÈTRES SYSTÈME F**ERRARIS** INTERRUPTEURS HORAIRES



Fleximètre

Breveté D. R. G. M.

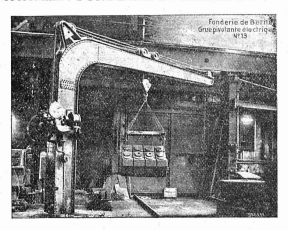
pour Ponts, Planchers, Golonnes, etc. 6708 lisible $^{1}/_{50}$ de mm. Modèle commode et robuste.

Nombreuses références internationales. Prospectus franco GUSTAVE GRIOT, ingénieur, Freiestr. 139, ZURICH

SOCIÉTÉ DES

USINES de Louis de ROLL

SUCCURSALE: FONDERIE de BERNE. Fournit:



Appareils de levage: Ponts roulants, Grues pivotantes ou électrique. Monte-charges hydrauliques, 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.

BARRIÈRES avec ou sans arrêts et sonneries.

Superstructures à crémaillères. Chemins de fer funiculaires.

(Freins brevetés). Depuis le commencement de 1898 la Fonderie de Berne a fourni 83 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



BAUMANN FRÈRES

Ateliers pour la construction _____ de ressorts en tous genres



Ressorts en fil d'acier de 0,2-50 mm. d'épaisseur,

en fil de laiton, nickel et bronze, pour tous machines et appareils.

Ressorts en tôle d'acier trempé bleui.

Rondelles à ressort.

Articles techniques pour l'industrie textile.

(Calculs pour la capacité de charge à la diposition de nos clients)

Manufacture de Papiers. Stouky, Baumgartner & Co Lausanne et renens

Spécialité de Papiers utilisés dans 1'Industrie du Bâtiment =

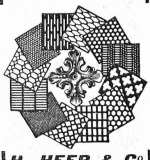
ENTREPRISES GÉNÉRALES de VITRERIE en tous genres. Atelier spécial de Vitraux d'Art.

ENCADREMENTS 5330

P. CHIARA

Pl. St-Laurent, Lausanne. Verres de toutes sortes en gros et détail·

Tôles perforées



H. HEER & CO

Ville de LA CHAUX-DE-FONDS

MÉCANIQUE ECOLE

Mise au Concours

Ensuite de démission honorable du titulaire actuel, la Commission met au concours le poste de

DIRECTEUR de l'ÉCOLE de MÉCANIQUE

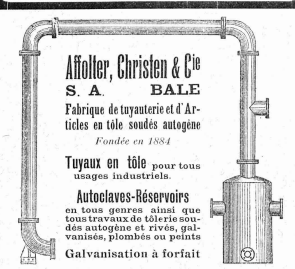
Titre exigé: Diplôme d'ingénieur-mécanicien.

Traitement initial: Fr. 5000.— avec maximum de Fr. 6500. atteint en 17 ans.

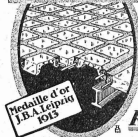
Entrée en fonctions : d'Août à fin octobre 1915 suivant entente avec le directeur actuel.

Clôture du Concours : 26 juin 1915.

Le cahier des charges est à la disposition des intéressés au Secrétariat des Ecoles d'Horlogerie et de Mécanique. Les postulants sont priés d'adresser leurs offres au président de la Commission M. Numa Robert-Wælti, rue du Puits 21.







SYSTÈME KEPPLER BREVETÉ Nouveau système de plafonds translucides en béton armé et dalles de verre

Représentant:

Rob.Looser, Zurich 4 Badener(tr.41

Fabrique importante de chauffages de la Suisse Orientale

CHERCHE DES INGÉNIEURS

de la branche des chauffages, très capables, travaillant indépendamment, connaissant à fond les systèmes modernes de la partie et au courant de l'acquisition. Ils devront connaître l'allemand et le français. Suisses préférés.

Ne seront prises en considération que les demandes de personnes prouvant une grande pratique. Les demandes avec renseignements détaillés sur l'activité jusqu'à ce jour, les études faites, les prétentions et la date éventuelle d'entrée, ainsi que les références et copie des certificats devront être adressées sous chiffre Z B 2652 à l'agence de publicité Rodolphe Mosse à Zurich, Limmatquai, 34. Z à 1980 g

Fabrique de Chauffage Central et Poêlerie Moderne

C. SAMBUC FILS, ing.

LAUSANNE

Chauffages centraux. Cuisines complètes pour Hôtels et Pensions

Fours de Boulanger et Pâtissiers

BUANDERIES BAINS

SÉCHOIRS

Premières installations de chauffage central par circulation d'air forcée :

Grands magasins Innovation = Dépôt des tramways, à Lausanne

Exposition internationale Milan 1906: Diplôme d'honneur et Médaille d'or.



