Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 29 (1903)

Heft: 1

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: 22.10.2025

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

Concours.

ST-GALL

Distribution d'eau avec hydrantes et béliers hydrauliques dans la commune de Göslikon.

Pour conditions, plans, etc., s'adresser à M. Seiler, syndic.

Délai: 12 janvier.

ARGOVIE

Maison d'école pour la commune de Reinach. Sont admis les architectes suisses et domiciliés en Suisse.

Le jury dispose d'une somme de 3000 francs pour récompenser les 3-4 meilleurs projets.

Programme et plans d'installation chez M. R. Fischer, secrétaire de la Commission de construction.

Délai: 15 avril 1903.

BALE

Chemins de fer fédéraux, IIme arrondissement. Fourniture de fonte de fer

Environ 55 tonnes de fonte de machine ordinaire.

sabots de freins, dont ²/₃ avec trous percés exactement et ¹/₃ sans trous. 200

Barres de grilles, système Fletscher.

Barres droites.

12 Bagues pour pistons.

Livraison successive, d'après les indications des ateliers de répara-tion des Chemins de fer fédéraux, à Olten, pendant le courant de l'année 1903. Les offres comprennent les frais en gare Olten.

Pour conditions spéciales, s'adresser aux Ateliers susnommés. Les offres sont à adresser, pour tout ou partie, sous plis couverts, avec l'inscription : « Angebot für Lieferung von Eisenguss », à la Direction du Hearrondissement des Chemins de fer fédéraux, à Bâle.

es concourants sont liés par leurs offres jusqu'au 28 février 1903.

Délai: 31 janvier.

VALAIS

La municipalité de Sion met au concours les travaux d'élargissement et d'exhaussement de la douve, rive gauche du Rhône, entre le pont de Sion et la pierre d'Odet. Les intéressés peuvent prendre connaissance des devis et des cahiers des charges au bureau des Travaux publics. Les soumissions devront être envoyées au même bureau, sous pli cacheté, avec la suscription : « Correction du Rhône », jusqu'à 4 heures du soir, le 15 janvier.

La Société d'Agriculture et de Consommation de Conthey-la-Place met en soumissior

1. La construction de sa maison, consistant en maconnerie et

2. La charpente, le lattage et la couverture.

2. La charpente, le lattage et la couverture.

3. La menuiserie et le vitrage.

On peut prendre connais unce du plan, cahier des charges et du devis chez son secrétaire, M. Alex. Germanier. Les soumissions seront adressées à son directeur, M. Louis Fumeaux, jusqu'à 42 heures le 12 jan-

COMPAGNIE VAUDOISE

des Forces Motrices des Lacs de Joux et de l'Orbe.

Soumission

La Compagnie Vaudoise des Forces motrices des lacs de Joux et de l'Orbe met en soumission

La construction des Kiosques, en briques et béton, pour les stations de transformation de toutes les localités dés districts de Nyon, Rollé, Aubonne, Morges, Cossonay, Echallens, Orbe, Moudon, Yverdon, Payerne, Grandson et La Vallée, qui seront desservies par les réséaux de la Compagnie.

L'adjudication se fera par lots comprenant environ cinquante kiosque chacun, la Compagnie se réserve le droit d'adjuger le tout à un seul entrepreneur.

Les plans, conditions et cahiers des charges sont déposés chez M. A. Palaz, ingénieur, avenue de Ramine, 54, Lausanne, et peuvent être consultés du 5 au 10 janvier 1903 de 9 beures à midi.

Les soumissions, sous pli cacheté, doivent être remises avant le 13 janvier à midi, à M. Luc. Decoppet, Président de la Compagnie Vaudoise, à Lausanne, avec la mention

Soumission pour Kiosque de transformation.

Fleximètre

Brevet + 24027. D. R. G. M.
pour Ponts, Poutres, Planchers,
Colonnes, etc.
Façon robuste et commode, lisible,
4/20 de m/m. — Demander prospectus.

GUSTAVE GRIOT, Ingr, Freiestrasse, 94, Zürich.

COMPAGNIE VAUDOISE

des Forces Motrices des Lacs de Joux et de l'Orbe.

Soumission

La Compagnie Vaudoise des Forces motrices des lacs de Joux et de l'Orbe met en soumission

1. La fourniture de 1000 consoles pour lanternes de rues.

2. La fourniture de 2000 consoles pour les lignes aériennes des réseaux secondaires.

Ces deux fournitures sont divisées en deux lots chacune.

Les plans, conditions et cahiers des charges sont déposés chez M. A. Palaz, ingénieur, avenue de Rumine, 54, Lausanne, où ils peuvent être consultés du 27 décembre 1902 au 10 janvier 1903, de

Les soumissions, sous pli cacheté, doivent être remises avant le 13 janvier à midi, à M. Luc. Decoppet, président de la Compagnie Vaudoise, à Lausanne, avec la mention :

Soumission pour lanternes de rue. Soumission pour consoles pour réseaux aériens.

Kägi & Co, Winterthour Succursale à Milan (via S. Vicenzino, 10)

Agence & Commission en produits miniers et métallurgiques.

Rails et Traverses Acier, matériel d'attache pour chemins de fer à voie normale, voie étroite, lignes de tramways et voies de travaux (terrassements, tunnels, mines), longrines, cœurs de croisements etc.

Roues, étoiles de roues en fer forgé, essieux simples, essieux montés et bandages pour matériel roulant de chemins de fei et tramways; **ressorts** de suspension et traction en feuilles et à spirale pour véhicules de chemin de fer et pour tous les usages techniques. Brouettes et barrots en fer.

Roues en fonte dure et fonte coquille pour wagonnets et ponts

roulants; Tôles à Chaudières et Tuyaux ondulés pour lo-comotives, locomobiles et chaudières fixes; tubes à chaudières fer, cuivre et laiton, tubes à brides pour conduites de vapeur et canalisations à forte pression

Fers spéciaux pour construction de ponts et toitures métal-

rers speciaux pour construction de ponts et tottures metaliques qualité Thomas et Siemens Martin; gros ronds de même métal pour transmissions, laminés et forgés; fers à batteuses.

Aciers bruts, laminés et forgés en Siemens Martin & Thomas; aciers fondus au creuset; pièces de forge en tous genres, aubres coudés jusqu'à 8000 kg., manivelles, bielles, leviers, crochets, etc., bruts de forges ébauchés et finis.

Tuyaux fonte avec leurs pièces spéciales jusqu'à un mètre de vide et plus; vannes et hydrantes; Tuyaux spéciaux avec et sans soudure pour conduites haute pression jusqu'à 400 atmosphères.

Fils de fer, d'acier, de cuivre, de bronze pour télégraphe, téléphone, paratonnerres, fabrication de câbles, cardes, ressorts, etc.

Câbles en fil de fer et acier nour transmissions, funiculaires.

Câbles en fil de fer et acier pour transmissions, téléférages, ponts suspendus, puits et mines; cordelettes en fil d'acier fondu pour signaux de chemins de fer.

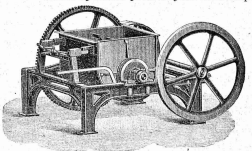
Câbles cuivre nus et armés pour voie aérienne et souterraine, pour télégraphe, téléphone et transmissions de force à grandes

Couteaux pour machines à couper le papier, pour raboteuses à bois et pour cisailles à tôles.

NB. Prix-courants, prospectus et albums sont à disposition.

OEHLER & C°, Aarau.

ATELIERS DE CONSTRUCTION & FONDERIES DE FER & D'ACIER Usines spéciales pour moyens de transport:



Voies et Vagonnnets pour entrepreneurs

Machines à faire le béton et le mortier.

> Dragues, etc., etc.

SOCIÉTÉ ANONYME DES ATELIERS DE CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES DE

Fondés en 1805. ZURICH (Suisse) et RAVENSBOURG (Wurtemberg).

Exposition universelle de Paris 1900 : Quatre Grand Prix et Deux Médailles d'Or.

MACHINES à

de toute puissance, à distribution combinée Corliss et à soupapes. Machines à distribution à tiroirs. — Machines horizontales ou verti-cales à un, deux, trois ou quatre cylindres, à marche lente ou rapide, pour actionnement de fabriques, de dynamos pour éclai-rage ou transport de force, de tramways, etc.

Chaudières à vapeur de toute grandeur.

Autres spécialités :

Turbines en tout genre et régulateurs de précision. Travaux de chaudronnerie en tous genres. Pompes à vapeur. Machines à glace et à froid. Compresseurs à air. Bateaux à vapeur et machines marines. Bateaux à

naphte. Bateaux en aluminium. Canots à moteur à vapeur. Transmissions et transports de force. Machines pour la fabrication du papier et du carton. Installations complètes pour la fabrication de pâte de bois. Machines à polir et à canneler

SOCIÉTÉ SUISSE DES EXPLOSIFS

Capital social: 430,000 francs.

Siège social à BRIGUE (Valais). — Usine à GAMSEN.

Fournisseurs de l'Entreprise du Tunnel du Simplon et de la Confédération Suisse.

Médaille d'Argent à l'Exposition Nationale, Genève 1896.

Dynamites ordinaires pour tous usages. — Dynamites Gélatines à tous dosages. Détonateurs (capsules). - Amorces électriques. - Exploseurs. Mèches de sureté. – Marmites à dégeler. – Pinces à sertir, etc., etc.

GENEVE

Compagnie de l'Industrie Electrique et Mécanique. BREVETS

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.:

Tramway de la Chaux-de-Fonds.

Tramways de Fribourg.

Tramways de Lausanne.

Tramways de Genève.

Tramway de Genève-Veyrier.

Chavornay-Orbe.

Aubonne-Gimel.

Rolle-Gimel.

Tramway et chem. de fer à crémaillère Bex-Gryon Aigle-Levsin

Funiculaire électrique du Bürgenstock.

Funiculaire électrique du Stanserhorn.

Tramway Stansstad-Stans, Stans.

Chemin de fer à crémaillère du Salève, Hte-Savoie Usine génératrice du chemin de fer Vevey-Chamby



ENTREPRISE GÉNÉRALE D'APPAREILLAGE

Appareilleur des Eaux de Lausanne des Eaux de Bret et des Eaux de Pierre-Ozaire

Eau, Gaz et Vapeur

Gérant des Eaux de Moilles es Donnes.

Rue du Flon, 8.

Téléphone 483.

Maison fondée en 1834.

-95-

Spécialité d'installations d'eau chaude et froide pour Hôpitaux et Infirmeries. — Réparation et installation de Pompes de tous systèmes. — Appareilleur des Hôpitaux de Saint-Loup. — Installation de Bains, Douches et Appareils sanitaires pour le tout à l'égout. — Chauffage de Serres. — Magasin d'appareils pour l'éclairage, le chauffage, la cuisine et les bains par le Gaz.

Réparations. - Installations particulières. - Entretien. Devis et Prix-Courant sur demande. - Travail garanti. MÉDAILLE D'ARGENT, Exposition cantonale vaudoise, Vevey 1901.

La plus haute récompense.

Chauffage à eau chaude et à vapeur à basse pression.



ENTREPRISE DE CONSTRUCTIONS WINTERTHOUR

Télégramme: Walser. - Téléphone.

SPÉCIALITÉS: н1630г

Cheminées d'usines et de chauffage. Maconneries 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.

Crampons d'assemblage A & B

Système Rordort



Prix: Les 100 pièces depuis fr. 4.20 suivant la grandeur.

S'adresser à

(Zà 1492 g)

RORDORF FRÈRES, Auf der Mauer, 5, ZURICH.

Les planchers dallages en LAPIDIT sont spécialement recommandés pour dalles de cafés, magasins, fabriques, écoles, etc. — Réfractaires au feu, aphones, sans joints ni retraits; d'entretien facile et d'usure minime, ils deviennent d'un emploi toujours plus étendu. — Représentants sont demandés partout. - Pour tous renseignements, s'adresser à MM. Ed. Wütrich & Co, à Herzogenbuchsee.

Tuyaux en grès vitrifié chez Eug. SIMON, à Rolle.

FABRIQUE d'ACCUMULATEURS

D'ŒRLIKON

à ŒRLIKON près Zurich.

Accumulateurs Tudor.

Librairie F. Rouge & Cie

Des Ingenieurs Taschenbuch

Herausgegeben vom Verein " Hütte ".

Nouvelle édition revue et augmentée, 2 volumes reliés en peau, 1903

Von der

FESTSCHRIFT

BASLER BAUTEN des XVIII. Jahrhunderts mit 31 Tafeln

herausgegeben vom

Basler Ingenieur-& Architecten - Verein

ist noch eine grössere Anzahl Ex-emplare vorhanden.

emplare vorhanden.
Dieselbe kann brochiert bezogen
werden zu Fr. 10.— bei dem Sekretariat des Vereins auf dem Baubrreau Bäumleingasse 14, 11, Basel.
(II, 6713 Q.)

Ingénieurs diplômés et conducteurs de travaux

bien au courant des études et de la construction des Chemins de fer, sont demandés pour la ligne du

sont demandes pour la light with Haut-Congo.

Les postulants doivent être âgés de 21 à 35 ans.

S'adresser, pour renseignements, à M. le Consul Boillot-Robert, à

Géomètres diplômés, célibatai-res et âgés de 35 ans au plus sont de-mandés pour l'Afrique. M. le Con-sul Boillot-Robert, à Neuchâtel, renseignera renseignera.

> Papiers à héliographier et à calquer

Décalques

en Héliographie



HATT & Cie, ZURICH

Unterer Mühlesteg, 2. Téléph. 4146.

S. de MOLLINS, ingénieur-civil.

Agent général des Brevets HENNEBIQUE pour la Suisse.

BUREAU CENTRAL: Maison Villard, Lausanne.

PROJETS ET ÉTUDES DE:

Ponts et Viaducs. Canalisations et Aqueducs. Réservoirs. Fondations sur mauvais sol. Caissons flottants et pneumatiques. Murs de soutènement. Charpentes, Tabliers, Toitures, Planchers, etc.

Constructions de grande résistance, économiques et à l'épreuve de l'action du feu et de l'eau.

CONCESSIONNAIRES:

Ferrari, Lausanne. Peujoulat, Genève Basler Baugesellschaft. Chaudet frères, Clarens. Studeli et Probst, Soleure. Société Mordasini et Holli-ger, Neuchâtel. Anselmier et Gautschi, Berne.

E. A. Westermann, St-Gall. Adolphe Fischer, Fribourg. Léon Girod, Fribourg.

Conrad Zchokke, Aarau. Julien Chapuis, Nidau. J. Bischofsberger & Cie, Rorschach

Pouzaz & Barzighini, Bellinzone Zali, à La Sarraz.

Locher & Cie, Zurich. Vallaster (Joseph), Lucerne. Haag, Bienne.

Garoni, à Ependes, Yverdon.

Les demandes de PROJETS et DEVIS gratuits peuvent être adressés soit aux concessionnaires, soit au Bureau central.

LINCKE FRÈRES, Zurich

Fabrique dans le Quartier de l'Industrie.

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

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



Demandez à votre fournisseur les Crayons

FABER JOHANN

généralement appréciés comme les meilleurs pour le DESSIN Technique et Architectural.

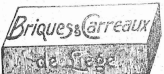
Se vendent dans loutes les bonnes papeleries à Fr. 4.25 la douzaine ou 40 centimes la pièce.

Demandez les excellents Produits isolateurs

DES USINES SUISSES

des lièges & matériaux isolants

DURRENÆSCH (Suisse).



Briques et Plaques asphal-tées pour caves à glace, entrepôts frigorifiques, écuries, etc.

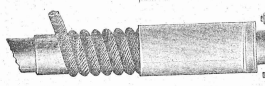
Briques, Carreaux et Hourdis de liège, excellents matériaux de construction pour fabriques et mai-sons d'Imbitation, extrêmement lé-ger, inflammable, mauvais conduc-

teur de la chaleur et du son, imputrescible, bon marché.

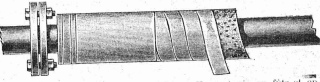


Coquilles et Segments de liège asphaltés pe l'enveloppement de tuyaux à air froid, machines à glace, compresseurs, réfrigérateurs, etc.

Coquilles de liège hydrofugées pour isolation de conduites d'eau et à va-



Cordes de terre silicieuse en tous genres. Cordes de liège imprégné, sent préservateur des conduites d'eau contre le suintement et la gelée.



Composition isolatrice « Universelle », logée en fûts et en sachets, pour objets à vapeur à toute pression, reconnue pour les meilleurs résultats isolateurs. — Mode d'emploi gratuit.



Travaux d'isolement en tous genres sous garantie. — Ouvriers spé-ciaux pour tous les genres d'isolation. Exécuté plus de 2000 travaux.

Matelas d'Asbeste pr chaudières de bateaux à vapeur et objets à vapeur à haute pression.

Composition de liège pour crépir les murs humides et salpêtrés.

Poudre de liège de diverses granulations pour timbres à glace,

Terres infusoires brûlées pour remplissages, etc.

Prospectus et Prix-courants sur demande.