

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 81/82 (1923)
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

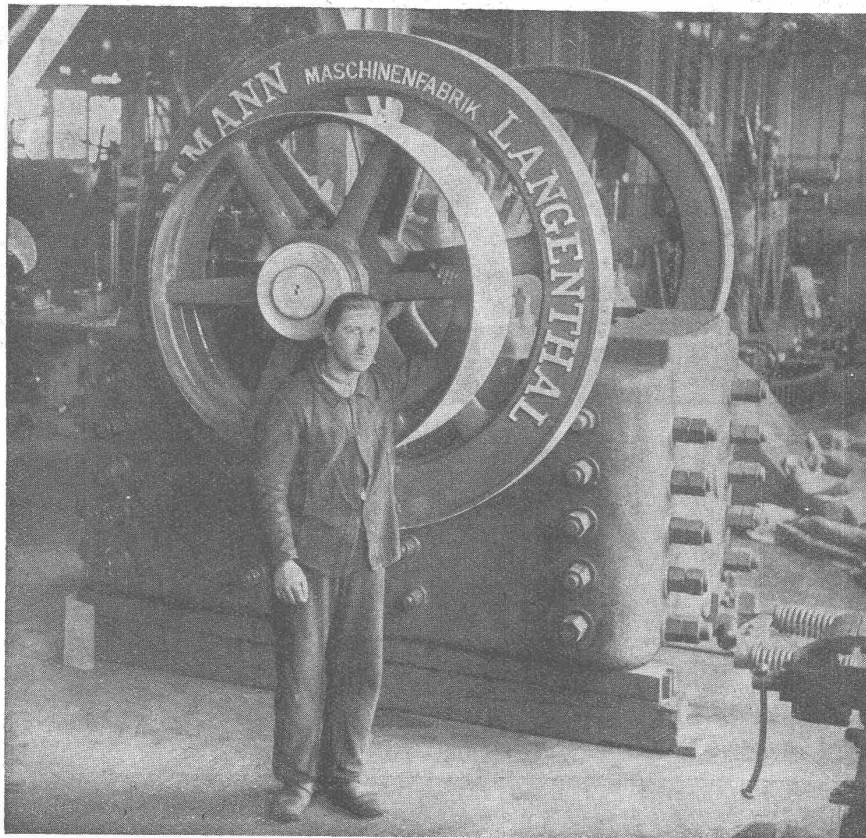
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 19.02.2026

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



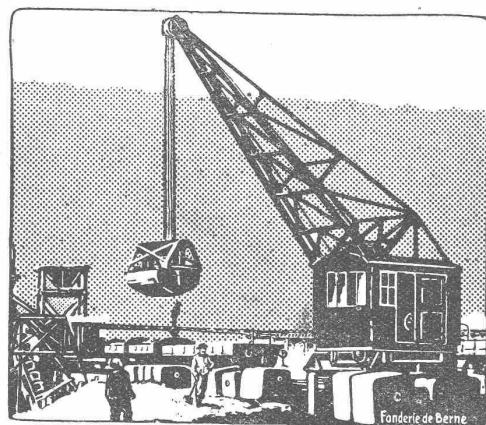
Hart-Zerkleinerungs-Maschinen

Steinbrecher
Walzwerke
Sortiertrommeln
Waschmaschinen
Motore

U. Ammann
Maschinenfabrik A.-G.
Langenthal

Giesserei Bern in Bern **Konstruktionswerkstätten**

Werk der Gesellschaft der L. v. Roll'schen
Eisenwerke liefert als Spezialität:

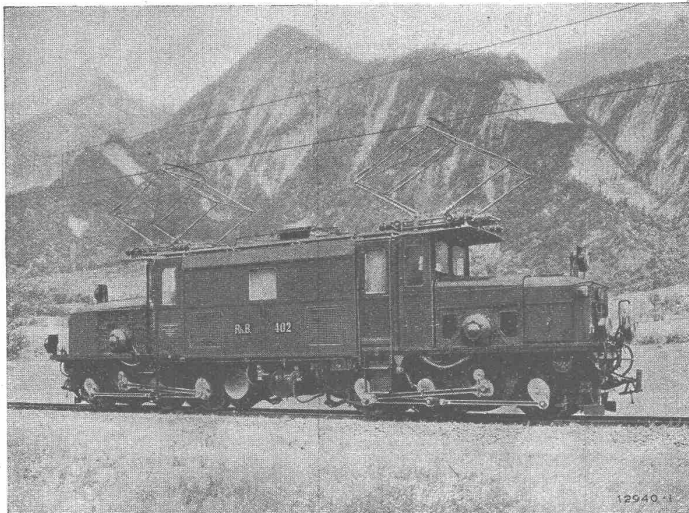


Hebezeuge

Eisenbahnmaterial
Schützenanlagen
Wehreinrichtungen
Zahnradbahnmaterial
Standseilbahnen
Allgem. Maschinenbau

Telegramme: Giesserei Bern — Telephon-Nr. 1066

B B C



Einphasenstrom-Lokomotive, Type C-C für die Rhätische Bahn
2 x 600 PS, 10 000 Volt, Fahrdrähtspannung 16 $\frac{2}{3}$ Per/sec
Geschwindigkeit 30 bis 45 km/h, Spurweite 1 m.

Elektrische Bahnen

Ausrüstung für die Elektrifizierung von

Voll- und Nebenbahnen
Lokomotiven
Motorwagen
für alle Stromsysteme und Spannungen

A.G. BROWN, BOVERI & CIE BADEN (SCHWEIZ)
Verkaufsbureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne

Walo Bertschinger

ZÜRICH, Hafnerstrasse 7.

Spezialfirma für:

Geleisebau

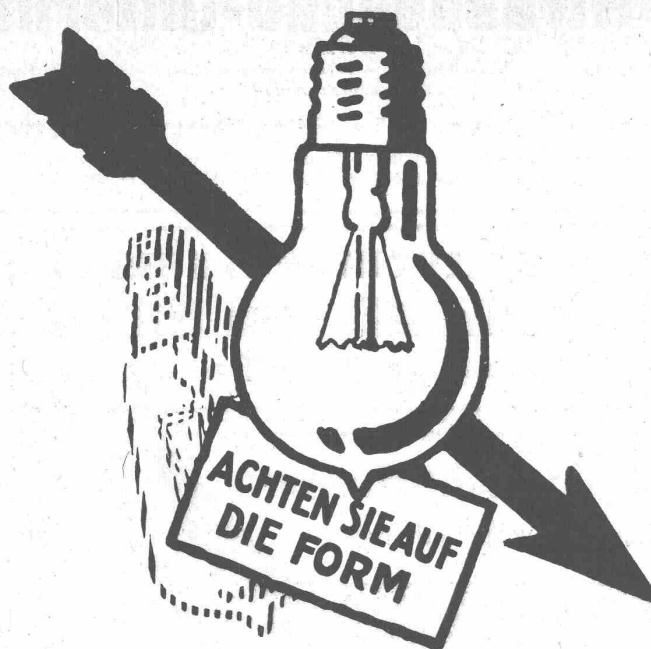
Ständiges grosses Lager in
Normalbahn- und Fabrikgeleisen,
Weichen und Drehscheiben.
Geleiseneubau, Unterhalt, Reparaturen.
Geleisebauwerkstatt.

Strassenbau

Asphalt- und Teermakadam.
Oberflächenteerungen.
Neuanlagen.
Unterhalt.

Strassenwalzen-Betrieb.

Weshalb
verwendet jedermann jetzt die
Philip's Arga?



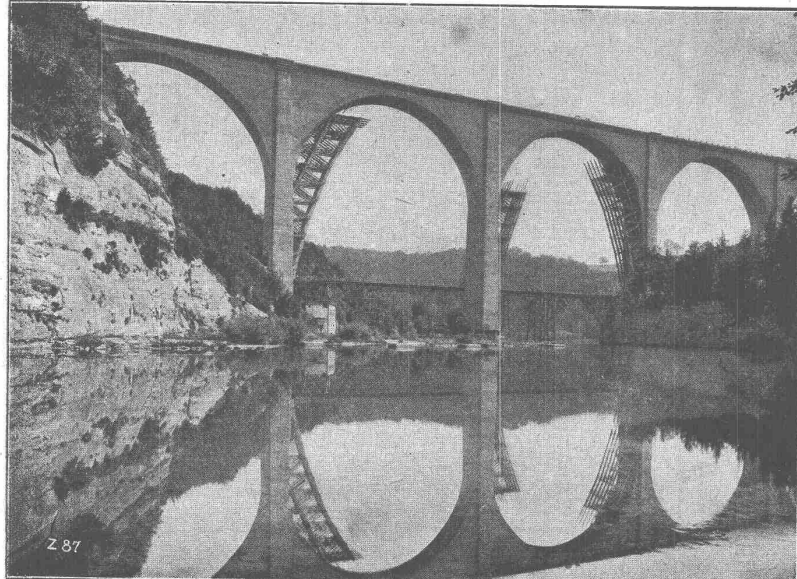
Wegen ihres glänzend weissen
Lichtes und ihrer grossen Strom-
Ersparnis.

General-Vertreter für die deutsche Schweiz:

LEVY FILS - BASEL 13.

Erhältlich bei sämtlichen Elektrizitäts-Werken und Elektro-Installationsfirmen.

Ed. Züblin & C^{ie} A.-G., Zürich-Basel
Ingenieurbureau und Bauunternehmung



Pérollesbrücke in Fribourg

**Projektierung u. Ausführung
von Hoch- und Tiefbauten**

Spezialitäten:

Eisenbetonpfahlrammungen
Brücken in Beton und Eisenbeton
Silos und Lagerhäuser
Kläranlagen-System Züblin
Wasserbauten und Fundationen
Tiefbohrungen

AUFZÜGE für Banken Industrie

Brief-, Speise- und Waren-Aufzüge
mit Handbetrieb erstellt mit Garantie
August Lerch, Mech. Schlosserei, **Zürich**
Oetenbachgasse 7 — Kuttelgasse 11



Taucheranzüge und komplette Ausrüstungen
für Arbeiten unter Wasser: Wasserhosen und
Wasserstrümpfe, Wasserstiefel, Minerallacken,
Gelstoffkleider für Tunnelarbeiter;
Pressluft- und Bohrschlüsse, Spiralschlüsse und
Membranen für Diaphragma-
pumpen empfiehlt

H. Specker's Wwe A.-G.
Gummiwaren-Fabrik

Kuttelgasse 19, mittlere Bahnhofstrasse
Zürich 1

Telegramme: Speckers — Telephon Selau 33.16



Wörner-Steine

Beste und billigste Isolierdecke.
Garantiert salpeterfrei.

Bauer & Albrecht

Maneggplatz 3 ZÜRICH Tel. Sel. 8078

Eisenbeton

Projekte, Kostenvoranschläge, Bauleitung

für

Leitungsmasten
Fundationen
Reservoirs
Brücken
Decken
Silos

J. BOLLIGER & CIE.

INGENIEURBUREAU

Tel. Sel. 12.63

ZÜRICH

Tödistrasse 65

Treuhand-Institut A.-G.

Aarau Basel Chur Zürich

Hint. Vorstadt 11 Falknerstrasse 7 beim Obertor Uranastrasse 11

Ordnen und Anlegen von Buchhaltungen
Revisionen — Expertisen — Gutachten
Beaufsichtigung von Unternehmungen
Moderne Organisationen (nach Taylor)
Briefliche Buchhaltungskurse



Stielwaren und Karretten

in allen Fassonen,
kaufen Sie am vorteilhaftesten bei

ED. SEILER, FLAWIL
Stielwarenfabrik

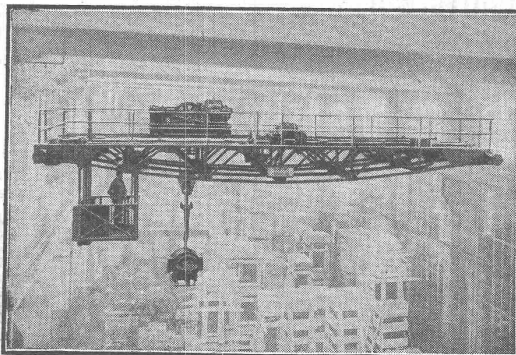
Telephon Nr. 8 :: Preislisten zu Diensten.

Topographisches Bureau

Ingenieur **W. Blumer, Bern**, Alpenstr. 13

Topogr. Aufnahmen in allen Massstäben, Übersichtspläne, Planaufnahmen, Revisionen, Kartogr. Arbeiten, Geographische Karten, Reproduktionspausen, Kartenschriften. Vermessungsarbeiten jeder Art. Vorzügliche Referenzen von eidgen. und kant. Behörden und Privaten.

MASCHINENFABRIK RUEGGER & Cie. A.-G. BASEL



Lauf-, Dreh- und Bockkrane
jeder Tragkraft für Hand- oder elektrischen Betrieb.

Spills, Motorlaufwinden
Elektroflaschenzüge

R. DIETRICH & C° A.-G., ZÜRICH

Fabrik mit Geleiseanschluss in Altstetten. — Telephon: Selnau 18.90

Grosses Lager in Maschinenölen jeder Art

Transformatoren-Oele — Schalter-Oele — **Consistente Fette** —
Elektromotoren-Oele — Turbinen-Oele — Dampfzylinder-Oele
Automobil-Oel und Motorwagenfett — Wasserlösliche Bohröl
 Bodenöl — Leinöl — Bodenwichse — Schmierseife — Carbolineum etc.

Luftkompressoren-Oele — Kugellager-Fett

Patentverwertung

Die Inhaber des schweizerischen Patenten Nr. 90551 vom 23. Dezember 1919, betreffend:

„Vorrichtung zum Drosseln des Dampfes für mit Press-schmierung versehene Dampfmaschinen bei Unter-bruch der Schmierflüssig-keitsspeisung“

wünschen das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert H. Kirchhofer vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- und Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstrasse 51.

Patentverwertung

Die Inhaberin des schweizerischen Patenten Nr. 94174 vom 20. Februar 1920, betreffend:

„Beton-Formmaschine“ und Nr. 95344 vom 20. Februar 1920, betreffend:

„Einrichtung zur Herstel-lung von Betonkörpern“ wünscht die Patente zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert H. Kirchhofer vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstrasse 51.

Patentverwertung

Die Inhaberin des schweizerischen Patenten Nr. 94294 vom 27. Januar 1920, betreffend:

„Verbrennungsmotor mit variabler Tourenzahl“ wünscht das Patent zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

Anfragen befördert H. Kirchhofer vormals Bourry-Séquin & Co., Ingenieur- u. Patentanwaltsbureau in Zürich 1, Löwenstrasse 51.

MARTI & Cie.

Landesplattenberg, ENGI-Glarus

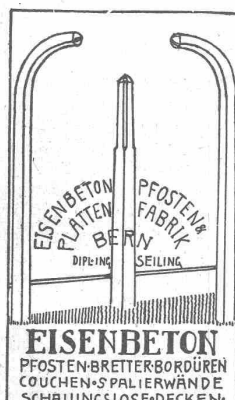
Dachschiefer

in allen Sorten. Rohe und geschliffene

Schieferplatten

für alle Bauzwecke

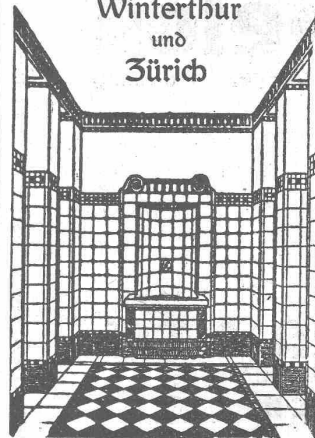
Fenstersimsen, Pissoir-Anlagen, Tischplatten, Ofen-Unterlags- und Deckplatten, Anschreib- und Schulwandtafeln



ERNST DE PERROT
 Ingenieur & Patentanwalt
 ZÜRICH 2
 PATENTE, MÜSTERSCHUTZ, MARKEN
 Telefon Selnau 8625 Bleicherweg 28

Georg Streiff & C°

Winterthur
 und
 Zürich



Spezialgeschäft für keramische
 Boden- und Wandbeläge

Gesucht

in gut beschäftigtes Architekturbureau des Kantons Bern künstlerisch befähigter

Architekt

(erste Kraft)

Längere praktische Tätigkeit und absolute Zuverlässigkeit Bedingung. Anmeldungen mit Zeugnisschriften und Lebenslauf sind unter Angabe des Alters, der Familienverhältnisse und der Gehaltsansprüche zu richten unter Chiffre Z. B 2 an Rudolf Mosse, Zürich.

Dipl. Architekt

mit Bauplatz- und Bureaupraxis und sehr guten Referenzen sucht Stelle in Architekturbureau bei bescheidenen Ansprüchen. Offerten unter Chiffre Z. Q. 3550 an Rudolf Mosse, Zürich.

Dipl.-Ingenieur

Diplom E. T. H., mit 1 1/2 Jahren Bureau- und Baupraxis, sucht passende Stelle, event. wäre der selbe in der Lage, sich aktiv zu beteiligen. Offerten unter Chiffre Dc. 2574 Gl. an die Publicitas A.-G., Glarus.

Architekt

gesucht

mit prima Referenzen. Offerten mit Gehaltsansprüchen unter Chiffre Z. R. 16 an Rudolf Mosse, Zürich.

On demande à acheter
 un tour
 à plateau horizontal de 2 mètres
 de diamètre. Adresser offres
 Case Genève 107 Stand.

I. Stahlblechschaufeln

Nr. 5, 6 und 7
 ohne Stiel zu Fr. 1.20
 mit Stiel zu Fr. 1.70
 so lange Vorrat reicht
 W. Geiser, Eisenwaren en gros
 Burgdorf.

Zu verkaufen

elektr. Handbohrmaschinen
 neues Modell, wenig gebraucht,
 2 Stück für Gleichstrom 220 bis
 240 V., bis 18 mm bohrend
 1 Stück für Drehstrom 250 V.,
 bis 16 mm bohrend
 7 kompl. Werkzeugkisten für
 elektrische Installationen.
 Nordostschweiz. Kraftwerke
 A.-G., Baden.

PATENT-ANWÄLTE

E. BLUM & C° DIPLO. INGENIEURE

Geb. 1919-1920 ZÜRICH-BAHNHOFSTR. 74

Schweizerische Bundesbahnen

Ausschreibung

Die Generaldirektion der schweizerischen Bundesbahnen eröffnet Konkurrenz über die Lieferung und Aufstellung der

Schützen und Rechen für die Wasserfassungen am Kärstelen- und Etzlibach des Kraftwerkes Amsteg.

Pläne und Bedingungen liegen beim Oberingenieur für Elektrifikation, Dienstgebäude der SBB, Bern, Mittelstrasse 43, Zimmer Nr. 119, zur Einsicht auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Auf Wunsch werden den Bewerbern Pläne und Bedingungen zum Preise von Fr. 5.— abgegeben.

Angebote mit der Aufschrift: „Angebot für die Schützen und Rechen der Kärstelen- und Etzlibachfassung“ sind bis zum 17. Februar 1923 der Generaldirektion der SBB in Bern verschlossen einzureichen. Sie bleiben bis zum 17. März 1923 verbindlich.

Die Öffnung der eingegangenen Offerten erfolgt Montag, den 19. Februar 1923, 14 $\frac{1}{2}$ Uhr im Zimmer Nr. 80 des Verwaltungsgebäudes der SBB in Bern, Hochschulstr. 6.

Bern, den 19. Dezember 1922.

Generaldirektion der S.B.B.

MISE AU CONCOURS DE TRAVAUX

La Direction du 1^{er} arrondissement des chemins de fer fédéraux, à Lausanne, met au concours la démolition et le chargement sur wagons du tablier métallique du viaduc de la Paudèze, au km 3.294 bis 3.473 de la ligne Lausanne-St. Maurice.

Poids total 580 tonnes.

Le formulaire de soumission pourra être retiré au Service central de la voie, bureau des ponts, rez-de-chaussée du bâtiment de la petite vitesse à Lausanne. Les plans seront remis aux entrepreneurs qui en feront la demande moyennant un dépôt de fr. 5.— qui leur sera restitué si les plans sont rendus en bon état à l'appui d'une soumission.

Les offres devront parvenir à la Direction soussignée le 3 février 1923 au plus tard, sous pli fermé portant la suscription: „Viaduc de la Paudèze, démolition“.

Les soumissionnaires resteront liés par leur offre jusqu'au 1^{er} mars 1923.

Lausanne, le 20 décembre 1922.

Direction du 1^{er} arrondissement des C. F. F.

Ausschreibung von Bauarbeiten

Ueber die

Schreinerarbeiten

zur Erweiterung des

Physikgebäudes der eidgen. technischen Hochschule in Zürich

wird Konkurrenz eröffnet. Pläne, Bedingungen und Angebotformulare sind im Physikgebäude, Zimmer 1 b, je nachmittags von 2 bis 5 Uhr, aufgelegt. Uebernahmofferten sind verschlossen und mit der Aufschrift „Angebot für Physikgebäude Zürich“ versehen, bis und mit dem 15. Januar 1923 franko einzureichen an die

Direktion der eidgen. Bauten.

Bern, den 30. Dezember 1922.

Wasserversorgung Meiringen

(Kanton Bern)

Bauausschreibung

Die Einwohner- und Dorfgemeinden Meiringen eröffnen hiermit Konkurrenz über sämtliche Arbeiten und Lieferungen für die Erweiterung der Wasserversorgungs- und Hydranten-Anlage. Die Bauarbeiten umfassen in der Hauptsache:

A) Bausektion I.

1. Druckleitung II in gusseisernen Muffenröhren von 180 mm 560 m,
2. Umbauarbeiten im bestehenden Reservoir,
3. Bau eines Gegenreservoirs in Isenbolgen, in armiertem Beton, 500 m³ Nutzhalt, samt Leer- und Ueberlaufleitung,
4. Druckleitung III in Gussröhren von 180 mm \ominus , Länge ca. 550 m,
5. Grabarbeiten für die Druckleitungen II und III, samt 2 Rohrstellen und Galleriestrecke.

B) Bausektion II.

6. Auswechslung der Netzleitung Zeughaus-Krone: 120/180mm, 236 m,
7. Auswechslung der Netzleitung Meiringen-Sand: 90/120 mm, 503 m,
8. Auswechslung der Netzleitung Isenbolgen-Hausen: 90/120mm, 944 m.

Pläne und Bauvorschriften liegen auf der Gemeindeschreiberei Meiringen zur Einsicht auf, wo Eingabeformulare bezogen werden können. Offerten sind verschlossen, mit der Aufschrift „Wasserversorgung“ bis 12. Januar 1923, 18 Uhr, an die Wasserkommission Meiringen einzusenden. Am 8. Januar 1923 findet eine Begehung der Bauobjekte statt, zu welcher Unternehmerfirmen eingeladen werden. Besammlung 10 Uhr 30 in der Gemeindeschreiberei.

Thun, den 31. Dezember 1922.

Die Bauleitung:

R. Meyer-Rein, Civil-Ingenieur.

Offerten zur Ausübung von Erfindungspatenten

IMER & DE WURSTEMBERGER vormals EIMER-SCHNEIDER INGENIEUR GENF

Die Inhaber folgender schweizerischer Patente wünschen mit schweizerischen Fabrikanten bezw. Interessenten in Verbindung zu treten und sind gerne bereit, Lizizenzen zu erteilen oder die Patente zu verkaufen.

Nr. 88790 vom 17. Dezember 1919, Ernest Tribe, auf: „Rohrverbindung“.

Nr. 94110 vom 6. Januar 1920, Léon Segal, auf: „Elektrischer Kondensator“.

Nr. 62979 vom 11. Januar 1913, August Merk (übertragen an Silent Guides Limited), auf: „Zu Reklamezwecken dienende Orientierungstafel“.

Nr. 65002 vom 21. Januar 1913, William Joseph Still, auf: „Zylinder für Explosionsmotoren“.

Nr. 64315 vom 28. Dezember 1912, E. C. Blackstone, F. Carter und E. Carter, auf: „Einrichtung an Verbrennungskraftmaschinen zur Einführung des Brennstoffes“.

Gefällige Offerten oder Vorschläge werden durch Herren Imer & de Wurtemberger, vormals E. Imer-Schneider, Ingénieur-Conseil, 59, Rue du Stand, Genf, weiterbefördert.

Vermessungen

geodätische Arbeiten jeder Art und Zweckbestimmung im In- und Ausland

K. LIECHTI, Ingr.- u. Vermessungsbureau DIETIKON (Zürich)

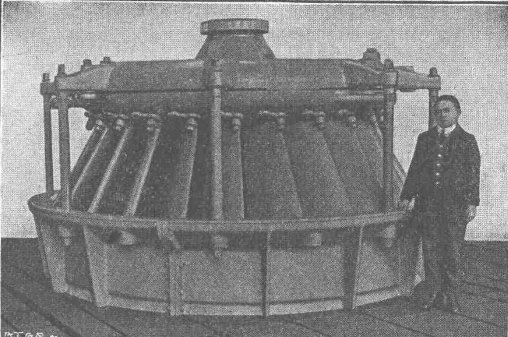
Telephon Nr. 32

GENÈVE
ATELIERS DES CHARMILLES S.A.
SUISSE

109, ROUTE DE LYON
 IMMEUBLES DE L'ANCIENNE STÉ AME PICCARD, PICTET & Cie

TURBINES
HYDRAULIQUES
& RÉGULATEURS
BREVETÉS
 Licences de brevets PICCARD, PICTET & Cie.

CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES
FONDERIE
 DE FER & DE BRONZE



Usine de Chèvres (Genève)
 Turbine de 2000 HP, sous 7 mètres de chute.

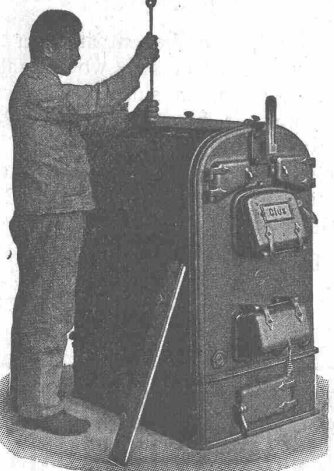
LICENCIÉS & AGENTS GÉNÉRAUX:
GÉ. BRETAGNE, DOMINIONS & COLONIES ANGLAISES
 VICKERS LIMITED, LONDRES

HOLLANDE & COLONIES NEERLANDAISES
 Mr. STORK FRÈRES à HENGELD (o.) HOLLANDE

ESPAGNE
 Mr. SEVERIANO GONI, Ing., Lealtad, 11, MADRID

BELGIQUE
 Mr. JULES DEFAYS, Ing., 24, Av. de l'Hippodrome, Bruxelles

GESELLSCHAFT DER LUDW. VON ROLLSCHEN EISENWERKE
FILIALE: EISENWERK CLUS KT. SOLOTHURN



Cluser Heizkessel
 für Warmwasser- und Niederdruck-Dampfheizung, sowie für gewerbliche Anlagen.
 Bewährtes System. Einfache Bauart und Aufstellung.
 Bequeme Reinigung während dem Betriebe.
 Über 11000 Cluser-Kessel im Betriebe.

Radiatoren
 nach verschiedenen Modellen.
 Rippenheizröhren, Luftheizapparate, Wärmeplatten,
 Wärmeschränke, Wärmetische,
 Formstücke, Flanschen und Ventile etc. etc.
 Lieferung ab Vorrat.
 Zu beziehen durch die Installationsfirmen.

SCHWEIZLINOLEUM

„HELVETIA MARKE“

GRANIT - UNI - JASPE - KORK - INLAID

Linoleum A.-G., Giubiasco (Schweiz)

