

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 81/82 (1923)
Heft: 8

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](#)

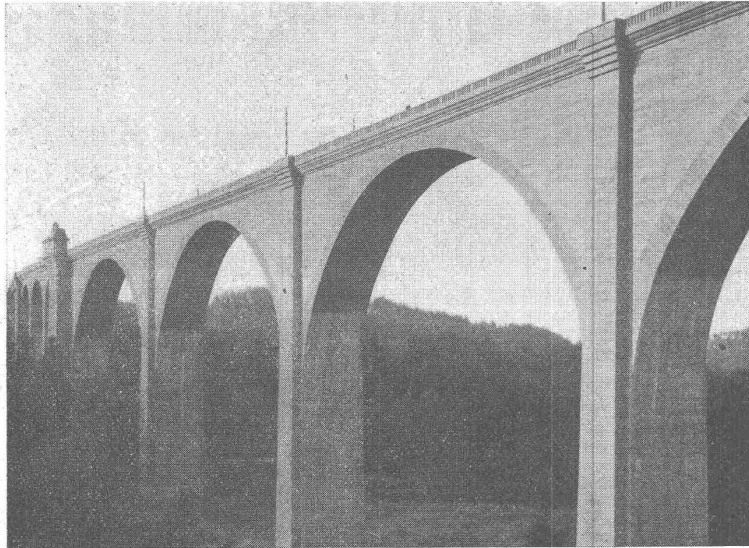
Download PDF: 19.02.2026

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

Asphalt-Emulsion A.-G.

Zürich
Hafnerstrasse 7

Unternehmung für Asphaltarbeiten



Pont de Pérolle, Fribourg
Ausgeführt durch Züblin & Cie., A.-G.
Zürich-Basel.

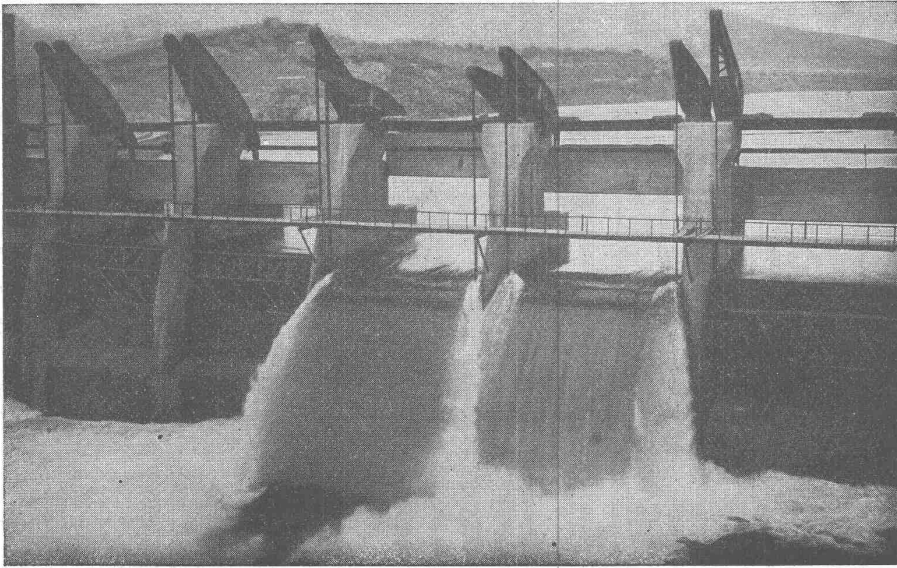
Abdichtung mit Mammut
Ausgeführt durch Asphalt-Emulsion A.-G.
Zürich

**Mammutabdichtungen für Brücken,
Tunnels, Dächer, Terrassen, Fundamente,
Asphalt-Emulsion- und Eweol-Isolieranstriche,
Porolith-Mörtelzusatz,
Gussasphalt-Beläge.**

Selbsttätiger Hochwasserschutz

bei Wehranlagen und Talsperren. Selbsttätige Wasserspiegel-
und Abflussregulierung an bestehenden und Neuanlagen.

Selbsttätige und von Hand bedienbare Wehrkonstruktionen.



Ausgeführt und im Bau über
2000 Meter Wehrbreite für
zirka 16000 m³/sec Regulier-
fähigkeit.

Illustrierter Katalog, Projekte
und Kostenanschläge.

Stauwerke A.-G., St. Peterstrasse 15, Zürich 1

Submissions-Anzeiger

| Termin | Auskunftstelle | Ort | Gegenstand |
|-------------|--------------------------|------------|---|
| 28. Februar | Alois Stadler | Zug | Erd-, Maurer- und Dachdeckerarbeiten zu einem Einfamilienhaus in Sins. |
| 28. „ | Präsident Donau | Fideris | Bau einer neuen Wasserversorgungs- und Hydrantenanlage. |
| 1. März | Physikgebäude | Zürich | Malerarbeiten zur Erweiterung des Physikgebäudes der E. T. H. |
| 12. „ | Pfleghard & Häfeli | Zürich | Verschiedene Innenarbeiten für den Neubau der Kant. Dermatolog. Klinik. |
| 9. Juni | Kreisdirektor IV der SBB | St. Gallen | Bau einer zweigleisigen steinernen Brücke über das Sittentobel. |

Schweizer. Strassenbau-Unternehmung A. G.

Zürich

Steinwiesstrasse 40 — Telephon Hottingen 43.81

BERN

Laupenstrasse 8' — Telephon Bollwerk 54.54

Lausanne

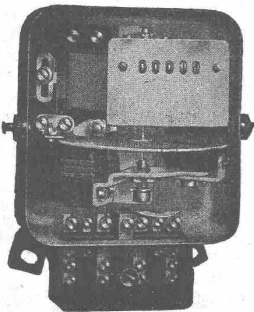
Telegramme: „Stuag“

Feilit Chêne 22 — Telephon 20.28

Grösste Spezialfirma für Strassenbeläge aller Art.**30 Dampf- und Motorwalzen, 6 Steinbrecher.****Eigene Pflastersteinbrüche und Hartschofferwerke in Alpnach, Beckenried und Bouveret.**

Elektrizitätszähler

Zeit- und Sperrschafter
Ferraris-Wattmeter
Schaltuhren



Verlangen Sie unsere
technischen Beschreibungen

Landis & Gyr A.-G.
Zug

Geodätische Arbeiten jeder Art und
Zweckbestimmung im In- und Ausland

Vermessungen +
K. LIECHTI, DIETIKON (Zürich)
Jng. und Vermessungsbureau, Teleph. N. 82

Stehbolzen- Gewindebohrer

MARGRAFF



Klingelnberg

Präzisions-Werkzeug- und Maschinenmesser-
Fabriken. Zweigniederlassung Zürich.



ALFRED SÉQUIN ING.
SEEGARTENSTR. 8 ZÜRICH 8

INDUSTRIEBRUTEN
PROEKTIERUNG
& BAULEITUNG

PERSONEN- & WAREN-AUFZÜGE

für jede Leistung und Betriebsart

Schweiz. Wagonsfabrik Schlieren A. G., Schlieren-Zürich

nach
bewährtem
System

Telephon: Selina 11.15
Teleg.: Wagonsfabrik Schlieren

Pitchpine-Rift-Riemen

beziehen Sie vorteilhaft bei

Sägewerk Aarburg A.-G.

Säge-Hobel-u.-Spaltwerke, Trockenanlage

AARBURG

Telephone Nr. 28

Scizzirpapiere
Paus-Detail
Detailzeichen, hochtransp.
Pauspapiere, geölt und ölfrei
Zeichenpapiere, assortiert
Schöllershammerzeichen
in Bogen, für Geometer
Lichtpauspapiere
Millimeterzeichen- und
Millimeterpauspapiere in
Rollen u. Blocs, braun u. blau
liefert rasch und billig
Spezialgeschäft techn. Papiere
G. Suter - Glogg, Basel 7.

Eisenbeton

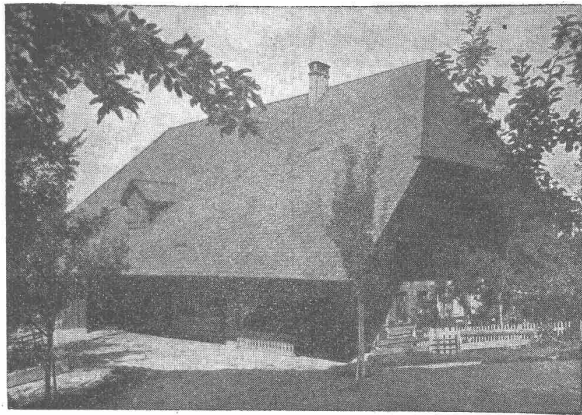
Projekte, Kostenvoranschläge, Bauleitung
für

Leitungsmasten
Fundationen
Reservoirs
Brücken
Decken
Silos

J. BOLLIGER & CIE.

INGENIEURBUREAU

Tel. Sel. 12.63 **ZÜRICH** Tödiistrasse 65



Wohnhaus im Bernbiet
Bedachung: Eternit-Wagrechte Deckung, kupferbraun

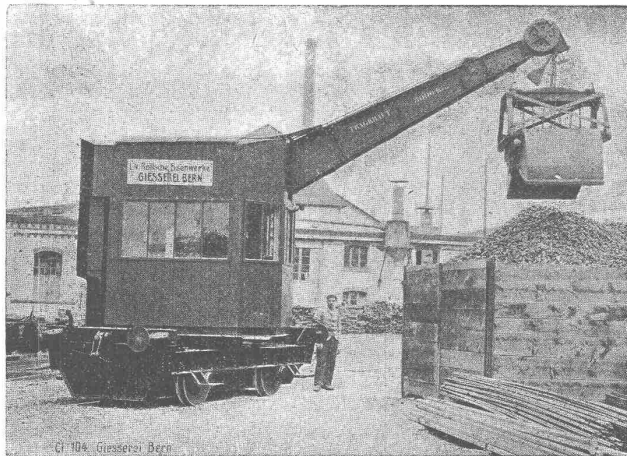
Eternit Niederurnen

Giesserei „Bern“ in Bern

Konstruktionswerkstätten

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

Telegramme:
Giesserei
Bern
□
Telephon - Nr.
1066



Telegramme:
Giesserei
Bern
□
Telephon - Nr.
1066

Hebezeuge, Eisenbahnmaterial, Schützenanlagen und Wehreinrichtungen, Zahnradbahnmaterial, Standseilbahnen, Allgemeiner Maschinenbau

BAC
TURGI
Musterverleger Zürich Kaspar Escher-Haus
Betriebssichere Handlampe

Geben Sie Ihren Kunden
Handlampen B.A.G. um sie
vor Unglücksfällen zu
sichern.

**Technische
Photographie**
Spezialität:
Architekturaufnahmen
Konstruktionen, Maschinen
Zeichnungen u. Pläne
Katalog-Aufnahmen
H. Wolf-Bender
Zürich
16 Kappelerstrasse 16

**OFENFABRIK
SURSEE
GASHERDE
IN ALLEN GRÖSSEN**
Nachweisbar
als
sparsamste &
leistungsfähigste
aller Systeme

Architekt gesucht

rascher, flotter Darsteller und guter Konstrukteur, in Architekturbureau. Ohne prima Referenzen unnütz sich zu melden. Offerten mit Bildungsgang, Gehaltsansprüchen und kürzester Eintrittstermin u. Chiff. Z. Z. 420 an Rudolf Mosse, Zürich.

Je cherche pour mon fils, 17 ans, instruction second., grande facilité au dessin, place

d'Apprenti

dans bureau d'architecte. Offres à Nicolet, pharm., St. Imier.

Mise au concours de travaux.

La Direction du 1^{er} arrondissement des chemins de fer fédéraux, à Lausanne, met en soumission:

- 1^o la démolition et le chargement sur wagons de l'ancien tablier métallique du pont sur le Rhône à Riddes, km 80,426 de la ligne Lausanne-Brigue;
- 2^o la vente des matériaux provenant de cette démolition.

Poids total 130 tonnes.

Les formulaires de soumission pourront être retirés 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 24 mars 1923 au plus tard, sous pli fermé portant la suscription „Pont de Riddes, démolition ou matériaux“.

Les soumissionnaires resteront liés par leur offre jusqu'au 30 avril 1923.

Lausanne, le 20 février 1923.

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

Ausschreibung von Bauarbeiten

Ueber die Malerarbeiten zur Erweiterung des Physikgebäudes der Eidg. Techn. Hochschule in Zürich wird Konkurrenz eröffnet. Pläne, Bedingungen und Angebotformulare sind jeweils nachmittags von 3 bis 6 Uhr im Zimmer Nr. 1 B. im Physikgebäude aufgelegt. Uebernahmsofferten sind verschlossen und mit der Aufschrift „Angebot für Physikgebäude Zürich“ versehen, bis und mit dem 1. März 1923 franko einzureichen an die

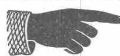
Direktion der eidgen. Bauten.

Bern, den 14. Februar 1923.

Gesucht wird für den Betrieb einer Portland-Zementfabrik in der Nähe von Konstantinopel (Drehrohröfen mit Nassverfahren) folgendes Personal:

- 1 Werkmeister (gelernt. Mech.)
- 1 Maschinist
- 2 Drehrohröfenbrenner
- 1 Obermüller (Kugel- u. Rohrmühlen)

Offerten mit Zeugniskopien und Angabe von Referenzen und Gehaltsansprüchen unter Chiffre Z. D. 424 an R. Mosse, Zürich.



Gesucht

Heizungs-Ingenieur oder -Techniker

mit Ölfeuerung durchaus vertraut, als aktiver Teilhaber, zwecks Ausbeutung eines lukrativen Artikels. Finanzielle Beteiligung erwünscht. — Anmeldungen erbeten unter Chiffre Z. C. 193 an die Annoncen-Exped. Rudolf Mosse, Zürich.

Elektrochemische Werke Gurnellen A.-G.
Gurnellen (Uri)

liefern

KARBID

für

Schweiss- und Beleuchtungszwecke

Impresa Milano cerca 1º Marzo

disegnatore pratico

cementi armati

diplomato Tecnico svizzero. Occorre nazionalità italiana. Scrivere sotto cifra Z. S. 399 a

Rudolf Mosse, Zurigo.

Bauzeichner oder Bautechniker

jung und tüchtig, gesucht zu sofortigem Eintritt in Architekturbureau. Flotter, exakter Zeichner Bedingung. Anmeldung mit Gehaltsansprüchen und Referenzangaben unter Chiffre Z. H. 409 beförd. Rudolf Mosse, Zurich.

Wichtige und blühende Industrie in ausländischer Grosstadt sucht

Direktor

für administrative und kommerzielle Abteilung. Allgem. technische Kenntnisse erforderlich. Offerten mit curriculum vitae nebst weiteren nützlichen Angaben unt. Chiffre J. 1215 X. an Publicitas Genf.

Bauführer

diplomerter Hochbautechniker, mit langjähriger Praxis, sucht Stelle in einem Baugeschäft auf 1. Mai 1923. Offerten unter Chiffre Of. 8340 R. an Orell Füssli-Annoncen, Bern.

Elektro-Zeichner

junger, mit Praxis und prima Zeugnissen, sucht Engagement. Offerten unter Chiffre Z. H. 331 beförd. Rudolf Mosse, Zurich.

Architekt

künstlerisch und praktisch erfahren, mit mehrjähriger In- und Auslandspraxis, sucht Verbindung mit seriösem Architekturbureau oder Baugeschäft. Verfügt über aussichtsreiches Arbeitsfeld. Offerten unt. Chiffre Z. K. 354 beförd. Rudolf Mosse, Zurich.

Patentverwertung

Die Inhaberin der schweizerischen Patente Nr. 66890 vom 11. Januar 1913, betreffend:

„Verfahren z. Eindampfen von Lösungen, deren Siedepunkt mit der Konzentration steigt“

Nr. 62342 vom 22. Mai 1912, betreffend:

„Verfahren und Apparat zum Verdampfen von Flüssigkeiten“

und Nr. 94276 vom 27. Mai 1920, betreffend:

„Trockenverfahren u. Einrichtung zu dessen Ausführung“

wünscht die Patente zu verkaufen, in Lizenz zu geben oder anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation in der Schweiz einzugehen.

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

Bauausschreibung

Die Kreisdirektion IV der Schweizerischen Bundesbahnen in St. Gallen eröffnet Konkurrenz über den Bau einer zweigleisigen steinernen Brücke über das Sittertobel zwischen den Stationen Bruggen und Winkeln mit 5 Öffnungen zu 30 m und 2 Öffnungen zu 11 m Lichtweite, rund 200 m Länge und 62 m Höhe.

In der Hauptsache sind auszuführen:

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Fundamentaushub | zirka 6000 m ³ |
| Beton und Mauerwerk | " 21000 m ³ |
| Eisenbeton | " 550 m ³ |

Pläne und Bedingungen liegen von Montag, den 26. Februar 1923, an im Bureau des Oberingenieurs in St. Gallen, Zimmer Nr. 205 des Verwaltungsgebäudes, zur Einsicht auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können. Pläne können bezogen werden gegen Vergütung der Selbstkosten; sie werden nicht zurückgenommen.

Neben den Eingaben für das Projekt der Bahnverwaltung werden auch bindende Eingaben für andere Projekte aus Stein oder Eisen entgegengenommen.

Solchen Eingaben sind beizulegen: Pläne im Maßstab 1:200 mit Ansicht, Grundriss, Längs- und Querschnitten und allfälligen Details, sowie eine vollständige statische Berechnung, eine detaillierte Preisliste und ein Beschrieb der Ausführung mit Angabe der zu verwendenden Baumaterialien.

Angebote mit der Aufschrift: „Sitterbrücke bei Bruggen“ sind bis 9. Juni 1923 der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen; sie bleiben verbindlich bis zum 15. September 1923.

Die vom Projekt der Bundesbahnen abweichenden Eingaben sind auf dem Umschlag als „Spezialprojekt“ zu bezeichnen.

Die Öffnung der Offerten findet am 11. Juni 1923, 14.30 Uhr, im Zimmer Nr. 101 des Verwaltungsgebäudes statt; die Offertsteller oder deren Vertreter sind dazu eingeladen.

St. Gallen, den 17. Februar 1923

Der Direktor des Kreises IV der Schweiz. Bundesbahnen.

Konkurrenz-Ausschreibung

über

die Ausführung von Gipserarbeiten, Unterlagsböden für Linoleum, Boden- und Wandplatten, Linoleumbeläge und Holzrolladen für den Neubau der Kantonalen Dermatologischen Klinik in Zürich.

Die Unterlagen können im Bureau der Unterzeichneten vom 23. Februar an, je vormittags eingesehen, bzw. bezogen werden. Eingabetermin 12. März 1923.

Näheres siehe Submissionsunterlagen.

Zürich, den 19. Februar 1923.

Die bauleitenden Architekten:
Pfleghard & Häfeli,
Bahnhofstr. 70.

Konkurrenz-Eröffnung

über

die Erstellung einer Kühlstation im Kantons-Spital Münsterlingen.

Auskunft erteilt die Spitalverwaltung. Offerten sind bis 3. März a. o. verschlossen und mit der Aufschrift „Kühlstation“ einzureichen ans

Strassen- und Bau-Departement
des Kantons Thurgau,
Dr. Hofmann.

Frauenfeld, 20. Februar 1923.

Chemische Holzbeizerei
J. & P. Gsell, Zürich 4

Krummgaße 8 — Telefon: Selina 79.44

Fachgemäss, exakteste und prompte Ausführung sämtlicher Beizarbeiten. Eigene Spezialitäten. Ia. Referenzen.

Stellen-Ausschreibung

Beim Gaswerk der Stadt Zürich ist infolge Beförderung des bisherigen Inhabers die Stelle eines

technischen Beamten

zu besetzen. Verlangt wird abgeschlossene technische Bildung. Bewerber mit Gaswerk-Praxis werden bevorzugt. Eintritt baldmöglichst. Einreihung je nach Befähigung in die Besoldungsklasse VII oder VIII (Jahresgehalt Fr. 5400 bis 7800 bzw. 5880 bis 8400 vorbehältlich Änderung der Gemeindeordnung). Anmeldungen sind unter Beilage von Zeugnisabschriften usw. bis 3. März 1923 an den Vorstand des Bauwesens II der Stadt Zürich mit der Aufschrift „Technikerstelle beim Gaswerk“ zu richten.

Zürich, den 17. Februar 1923.

Der Vorstand des Bauwesens II.

Jüngerer

Bautechniker

für sofort gesucht in Architekturbureau in Zürich. Detaillierte Offerten mit Gehaltsansprüchen unter Z. M. 432 befördert

Rudolf Mosse, Zürich.

Patentanwalts-Bureau

E. BLUM & Co., Bahnhofstr. 74 ZÜRICH 1

Patentverkauf oder Lizenzabgabe

Die Inhaber der Schweizerpatente:

- Nr. 92635, Elektrischer Durchfluss-Heizapparat zum Erwärmen von Flüssigkeiten,
- Nr. 87563, Verfahren zur Fällung von Eisen in eisenhaltigen Tonerdesalzlösungen,
- Nr. 83955, Anordnung zur Spannungsregulierung des Sekundär-Stromkreises eines Haupttransformators,
- Nr. 88313, Valve de queue pour frein à air comprimé,
- Nr. 84488, Verfahren und Vorrichtung zum Härteten von Umdrehungskörpern,
- Nr. 76121, Verfahren zur Härtung von Rotationskörpern,
- Nr. 67795, Kugelkäfig für Kugellager,
- Nr. 74048, Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung kegeliger Rollen von genauen Abmessungen,
- Nr. 91216, Einrichtung zur Betätigung der Brennstoffventile bei Verbrennungskraftmaschinen,
- Nr. 91217, Brennstoffventil mit veränderlichem Hub für Oel-Motoren,

wünschen mit schweizerischen Fabrikanten in Verbindung zu treten, behufs Verkaufs der Patente, beziehungsweise Abgabe der Lizenz für die Schweiz, zwecks Fabrikation der Patentgegenstände i. d. Schweiz. Reflektanten belieben sich um weitere Auskunft zu wenden an das

Patentanwalts-Bureau

E. BLUM & Co., Bahnhofstr. 74 ZÜRICH 1.

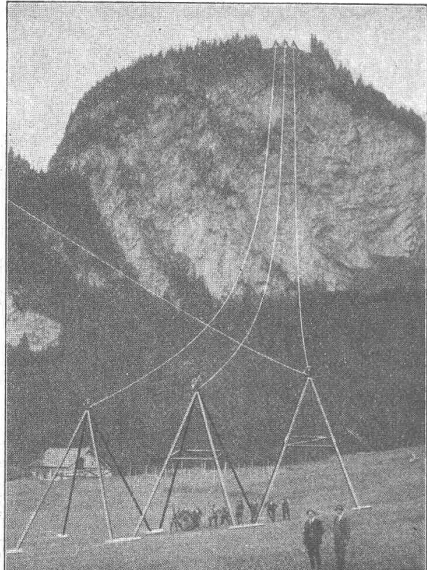
SCHWEIZLINOLEUM



„HELVETIA MARKE“

GRANIT - UNI - JASPE - KORK - INLAID

Linoleum A.-G., Giubiasco (Schweiz)



Aug. Schneider & C^{ie}
Bern

Elektro-Hoch- und Tiefbau-Unternehmung

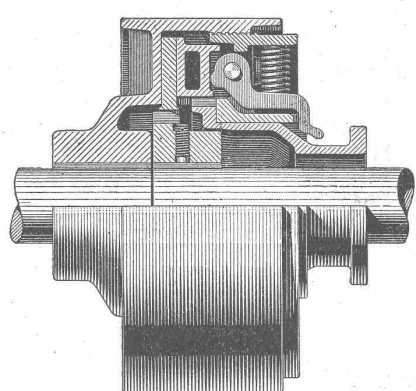
Bau elektr. Hoch- und Niederspannungs-
Freileitungen — Weitspannungs-

Kontakt und Speiseleitungen elektrischer Bahnen —
Transformatoren-Stationen und Schaltanlagen —

Elektrizitätsversorgung ganzer Ortschaften und Industrie-Unternehmen



GESELLSCHAFT DER LUDW.VON ROLL'SCHEN EISENWERKE
• FILIALE: EISENWERK CLUS KT.SOLOTHURN •



Benn-Kupplung, Typ NN,
zur Verbindung zweier Wellen

BENN-KUPPLUNG

Patentiert in allen Industriestaaten.

Durch langjährige Erfahrungen vervollkommen Reibungskupplung.
Vollständig geschlossen. Reibungsflächen scheibenförmig.

Keine vorstehenden Teile.

Zum Ein- oder Ausrücken bei jeder Kraft und Geschwindigkeit während des Betriebes

TRANSMISSIONEN

Komplette Anlagen für alle Industriezweige.

Patent-LENIX-Getriebe.

Ausführungsrecht für die Schweiz.