

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **83/84 (1924)**

Heft 3

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:
Schweiz 40 Fr. jährlich
Ausland 50 Fr. jährlich

Für Vereinsmitglieder:
Schweiz 32 Fr. jährlich
Ausland 40 Fr. jährlich
sofern beim Herausgeber
abonniert wird

WOCHENSCHRIFT

FÜR BAU-, VERKEHRS- UND MASCHINENTECHNIK

GRÜNDER ING. A. WALDNER, HERAUSGEBER ING. CARL JEGHER, ZÜRICH
Verlag: A. & C. Jegher, Zürich — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Zürich und Leipzig

ORGAN

Insertionspreis:

4-gespalt. Coloneizeile od.
deren Raum . 50 Cts.
Haupttitelseite: 80 Cts.
Alleinige Inseraten-An-
nahme: Rudolf Mosse,
Annoncen-Expedition,
Zürich, Basel und deren
Filialen und Agenturen

DES SCHWEIZ. ING.- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE.

'Aufzüge' für Banken und Industrie
Brief-, Speise- und Warenaufzüge
mit Handbetrieb erstellt mit Garantie
AUGUST LERCH - ZÜRICH
Oetenbachg. 5 Mech. Schlosserei früher Kuttelg. 11

TEL. No. 6 **BERCHTOLD & CO** THALWIL
ZENTRALHEIZUNGEN
aller zeitgemässen Systeme

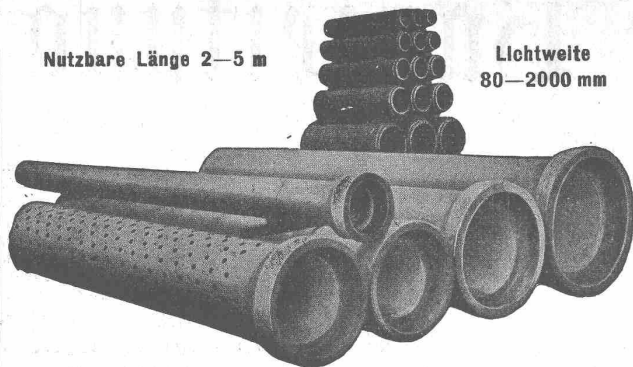
**Begehbare Oberlichter für Dächer, Terrassen und Troitfoirs aus
Keppler-Glasbeton**
Befahrbare Oberlichter aus
Luxfer-Prismen in Gussrahmen
Rob. LOOSER, Badenerstr. 41, Tel. Selnau 72.95, Zürich 4
Man hüte sich vor Nachahmungen

*Cementwarenfabrik in Wallisellen
Tödistrasse, Zürich*
*Kunststeine, Röhren, Platten, Garteneinfassungen, Vasen, Frühbeet-
kasten, Pfosten, Bretter für Einfriedigungen etc. etc.*
Favre & Cie
Zürich 2

S P O N A G E L & Co.
ZÜRICH
Baumaterialien


Strebewerk Zürich
Rämistrasse 5, Tel. Hottingen 49.33
Original-Strebekessel
tragen auf jedem Kesselgliede diese Schutzmarke.





Nutzbare Länge 2—5 m

Lichtweite
80—2000 mm

Armierete Betonröhren

für Turbinen- und Trinkwasserleitungen, Bewässerungsanlagen, Jaucheleitungen, Kabelanlagen, Kanalisationen u. Durchlässe etc. bis 10 Atm. Betriebsdruck.

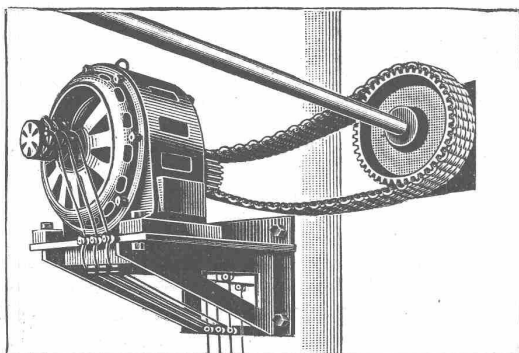
Armierete Beton - Sickerröhren Dünnwandige Cement-Drainieröhren

Baulänge 50 und 100 cm. Lichtweite 150—850 mm.

Alle Röhren garantiert wasserundurchlässig u. säurebeständig.
Hohe Festigkeiten auf Biegung und Scheitelbelastung.

Lieferung durch „Siegwartbalken-Gesellschaft Luzern“ und „Desmeules Frères Granges-Marnand“.

Renold - Ketten - Antriebe



Positive Kraftübertragung bei kleinsten Wellenabständen, daher Platzersparnis.

98% Nutzeffekt, keine Gleitverluste wie bei Riemen, daher erhöhte und verbesserte Produktion.

Keine Spannung wie bei Riemenantrieben, daher Kraftersparnis und Schonung der Wellenlager.

Kettenantriebe laufen geräuschloser als Zahnradgetriebe, Kettenantriebe sind elastischer als Zahnradgetriebe und gestatten mehr Bewegungsfreiheit bei der Aufstellung von Motoren und Maschinen.

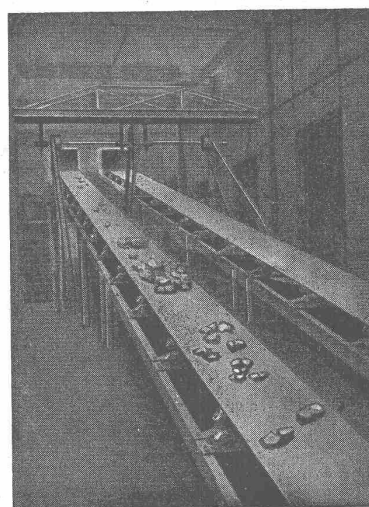
Grosse Lebensdauer, wenig Reparaturen, geringe Wartung, daher billiger im Betrieb als jeder andere Antrieb.

Bis jetzt werden in der Schweiz ca. 1500 PS durch Renold-Kettengetriebe übertragen.

Fachmännische Beratung und Kostenvoranschläge durch den Generalvertreter für die Schweiz:

W. Emil Kunz, Goethestrasse 10, Zürich

Förder-Anlagen



MEISTER & Cie.

Rüegsau (Bern)

TRANSPORTBÄNDER

in allen Breiten für Kohlen, Sand, Backsteine etc.

Verlangen Sie Muster und Preise

SIKA

Dichtungsmittel für Zement- und Kalkputz und Beton, gegen Feuchtigkeit und grossen Wasserandrang; mit den schnellbindenden Sika kann während des Wasserdruckes gedichtet werden.

Igol und Igas

Fabrikate, elastische, dichtende, wasser-, wetter-, säuren-, und aller Art lösungsmittelbeständige Anstrich- und Kitt-Produkte in allen Farben, matt und hochglänzend.

Mit den gleichen Eigenschaften:

Elastische Saurier-Belagmasse, auch bestens geeignet für Terrassenbeläge.

Purigo und Conservado

Imprägnierungen z. Härtung, Dichtung, Konservierung u. Reinigung v. Haustein, Monumenten, Façaden, Aussen- u. Innenputzen; Zementböden werden dadurch staubfrei gemacht. Wetterfeste, dichtende Anstriche, sowie Kitte zu aller Art Zwecken.

Alle diese Erzeugnisse haben sich seit 15 Jahren bestens bewährt!

Kasp. Winkler & Co, Altstetten-Zürich

Telephon: Selnu 39.63

Fabrikation chemisch-bautechnischer Präparate

Telegramme: „Sika“ Zürich

Widerstehen
einem
Wasserdruck
von
15 Atmos-
phären.

Eisenkonstruktionen

Brücken, Hochbauten, Maste, Reservoirs, Krane, Stauwehre, Blecharbeiten etc.

Wartmann, Vallette & Cie., Brugg (Filiale in Genf)

Bau - Ausschreibung.

Es wird Konkurrenz eröffnet über die Erstellung einer

Bogenpflasterung

in Herzogenbuchsee.

Die bezüglichen Arbeiten umfassen:

Walzen der Unterlage; 1760 m² (Höchstmass) Kleinsteinpflaster für die Fahrbahn, aus Alpachersteinen No. 6, samt Verwendung einer Spar-Betonunterlage.

Die verschlossenen, mit der Ueberschrift „Herzogenbuchsee Kleinsteinpflasterung“ versehenen Offerten, sind bis am 25. Juli a. c. dem Unterzeichneten einzureichen.

Burgdorf, den 12. Juli 1924.

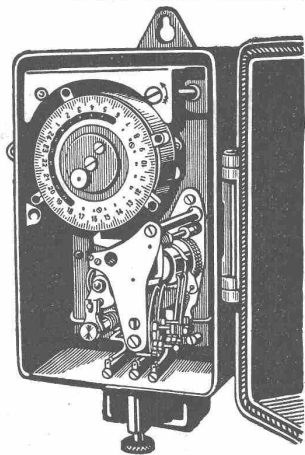
Der Oberingenieur IV:
Dieter.

A.-G. für

Schaltapparate Bern

Gerbergasse 27

Zeit- und Sperrschalter
Schaltuhren, Fernschalter
Dreiminuten-Schalter
Temperaturschalter
Temperaturregler
Kombinierte
Tarif- und Sperrschalter
Schalter mit astronomischer
Verstellung für Beleuchtung



Joh. Müller Centralheizungen als Spezialität

Rüti (Zch.), Teleph. 30 Zürich 1, Bellevue, Teleph. Hottingen 324 Chur, Teleph. 160

E. G. Portland, Zürich

Jura-Cementfabriken, Aarau

Aargauische Portland-Cementfabrik Holderbank-Wildegg

Portland-Cementwerk Würenlingen-Siggental A.-G.

Cement- und Kalkfabriken R. Vigier A.-G.

Portland-Cementfabrik, Laufen

Schweiz. Cement-Industrie-Gesellschaft, Heerbrugg

Portland-Cementwerk Thayngen A.-G.

Cement- und Kalkwerk Liesberg A.-G.

Neue Birstaler Portland-Cementfabr. b. Liesberg A.-G.

K. Hürlimann Söhne, Brunnen

Wilhelm Brodtbeck A.-G., Liestal

Ciment Portland S. A., St. Sulpice

Société des usines de Grandchamp et de Roche

S. A. des chaux et ciments de Baulmes et Vouvy

Société des usines du Furcil, Noiraigue

empfehlen ihren

1a. Portland-Cement.

Verkauf durch die Fabriken selbst

3000 Anlagen installiert.

Billig in Anschaffung **GOLDENE MEDAILLE** Kostenlos im Betrieb
 BERN 1914

EXPLOSIONSICHERE BREVO BENZIN & OEL-ANLAGEN

PRIMA REFERENZEN

Unentbehrlich zur Lagerung von Benzin u. allen andern feuergefährlichen Flüssigkeiten
 in Autogaragen, industriellen Betrieben, Handelsgeschäften, Lagerhäusern, Grosslagern, etc.

EXPLOSIONS & FEUERSCHUTZ + BREITSCHUH & VORBRODT + Apparatebau-Anstalt - BERN

M A N

MASCHINENFABRIK AUGSBURG-NÜRNBERG-A-G

Die neue

Prüf-Maschine

Bauart Spindel

zur Erprobung des Abnutzungs- und Bearbeitungs-widerstandes von Bau- u. Maschinenmaterial jeder Art, der Güte von Werkzeugstählen und Werkzeugen, der Schmierfähigkeit von Oelen usw.

Einfache Handhabung Grosse Genauigkeit

Geeignet für Eisen- u. Stahlwerke, Maschinenfabriken, Eisenbahn- u. Strassenbahn-Betriebswerkstätten, Baustoff- u. Oelfabriken, Materialprüfungs- und Versuchsanstalten usw.

Näheres Drucksache S. P. 10 durch unsere

GENERAL-VERTRETUNG
 FÜR DIE SCHWEIZ:

Maschinen-Aktien-Gesellschaft, Bern
 Monbijoustrasse 61

„DOCOFER“

ist die zuverlässige

Rostschutzfarbe

absolut **wetterfester, giftfreier, lichtächter** und infolge seiner grossen Ausgiebigkeit **billiger** Anstrich für Brücken, Geländer, Gasbehälter und Eisenkonstruktionen aller Art. Von den Schweizerischen Bundes-Bahnen und Behörden anerkannt.

ALLEINFABRIKANTEN:

Hans Dold & Cie., Lack- u. Farben-Fabrik, Wallisellen.
 Telephone No. 84

Kesselschmiede

Asphaltkochkessel mit und ohne eingebautem Sandvorwärmer, Patent



Dachdeckeröfen, Asphalt Darren
 ab Lager lieferbar

Richterswil

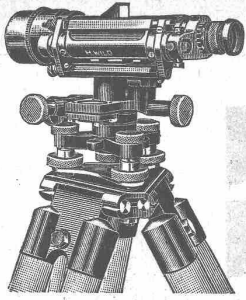
Flottmann

Erste und Grösste Spezialfabrik Europa's für den Bau von

Pressluft-Gesteins-Bohrhämmer und Maschinen

Spezialität: Komplette Pressluft-Anlagen für alle Verwendungsgebiete

H. Flottmann & Cie., Renggerstrasse 86, Telephone: Seinau 16.71 **Zürich**
 Telegramm-Adresse: Flottmann Zürich



WILD

NIVELLIER UND THEODOLIT
sind sehr leistungsfähig, solid gebaut, mäßig im Preis

Verkaufs-Aktiengesellschaft
H. Wild's geodätische Instrumente

Heerbrugg
(St. Gallen)

Therma

*Elektrische Heisswasserspeicher
für Badezwecke und komplette
Warmwasserversorgungen*

Robuste Bauart, Hoher Nutzeffekt, Sparsamer-Betrieb

Therma A.G. Schwanden (Glarus)

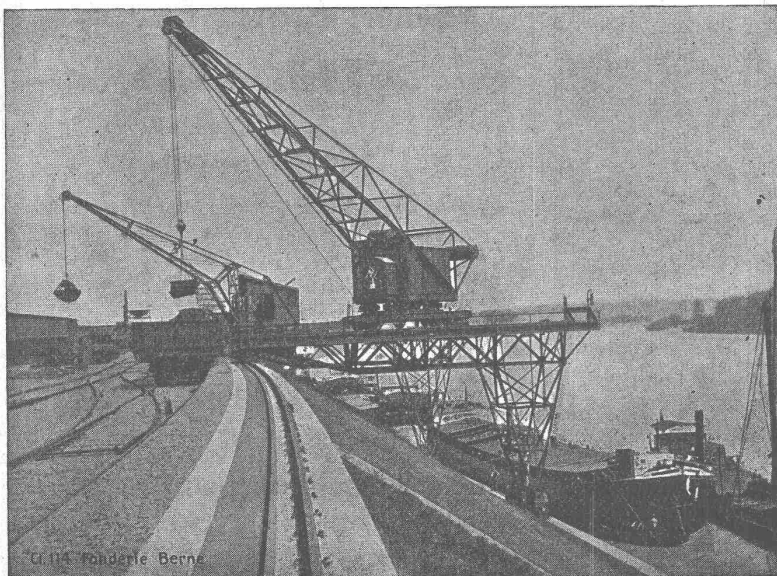
Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Gegründet 1823

Werk „Giesserei Bern“ in Bern

Gegründet 1823

Konstruktionswerkstätten, Eisengiesserei



Grill-Fabrik Bern

Elektrische Verladekrane, 20 m Ausladung, 4 Tonnen Tragkraft, im Rheinhafen Basel.

Hebezeuge

Eisenbahnmaterial
Schützenanlagen und
Wehreinrichtungen
Zahnradbahnmaterial
Standseilbahnen
Allgem. Maschinenbau



Telegramme: Giesserei Bern

Telephon 1066



TURBINEN LEITUNGEN

ENTWURF * AUSFÜHRUNG * MONTAGE




PROMETHEUS-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT HANNOVER-HERRENHAUSEN 4

B B C



Mit Brown Boveri Lichtbogen-Schweißgruppen elektrisch geschweißte Groß-Transformatorenkessel.

Lichtbogen Schweißgruppen

Bauart Brown Boveri

Qualitativ höchststehende Schweißnähte

Größte Wirtschaftlichkeit

Einfache, gefahrlose Bedienung

Feinstufige Regulierbarkeit des Schweißstromes an der Schweißstelle selbst

Verwendung vorhandener Antriebskraft

Kurzschlussicherheit

A.G. BROWN, BOVERI & C^{IE} BADEN (SCHWEIZ)

Verkaufsbureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne