

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 67/68 (1916)
Heft: 4

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>

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:
Schweiz 25 Fr. jährlich
Ausland 30 Fr. jährlich

Für Vereinsmitglieder:
Schweiz 20 Fr. jährlich
Ausland 24 Fr. jährlich
sofern beim Herausgeber
abonniert wird

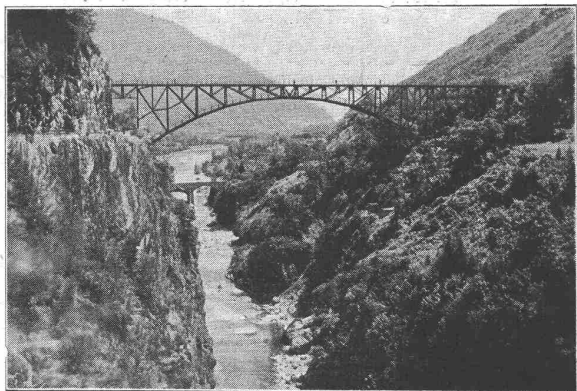
DES SCHWEIZ. ING.- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE.

WOCHENSCHRIFT

FÜR BAU-, VERKEHRS- UND MASCHINENTECHNIK

GEGRÜNDET VON A. WALDNER, ING. HERAUSGEBER A. JEGHER, ING., ZÜRICH
Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Zürich und Leipzig

ORGAN



Brücke über den Isorno bei Intragna der Ferrovia Locarno-Domodossola.
Totale Spannweite 132 m. Höhe über Flussohle ca. 80 m. Stand der
Montage Ende Mai 1916.

Insertionspreis:

4-gespalt. Petitzelle oder
deren Raum . . . 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.
Alleinige Inseraten-An-
nahme: Rudolf Mosse,
Annonen-Expedition,
Zürich, Basel und deren
Filialen und Agenturen

Löhle & Kern

Aktiengesellschaft für Eisenbau

Zürich

Stampfenbachstr. 15 — Telephon 70.63

**Entwurf und Ausführung von
Eisenbauten jeder Art.**



Guggenbühl, Müller & Co., Zürich

erstellen

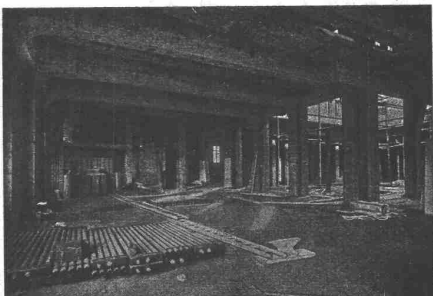
**Sanitäre Anlagen in hygienisch einwandfreier Ausführung
für Privat-, Geschäfts-, Schulhäuser und Spitäler etc.**

Ia. Referenzen.



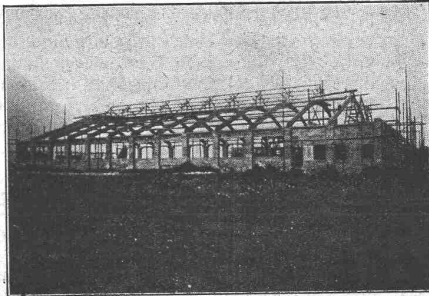
Langjährige Erfahrungen.

Terner & Chopard, Ingenieurbureau, Zürich
Eisenbetonbau im Hoch- und Tiefbau



Hotel Bellevue-Palace Bern im Bau. Rahmenbinder im
Erdgeschoss.

Fundationen
Brückenbau
Wasserbauten
Reservoirs, Silos
Massivdecken
nach eigenen bewährten Systemen
Hochbauten
aller Art
Spez.: Industriebau



Neue Reparaturwerkstätte der Lötschbergbahn in Bönigen
im Bau (arm. Beton in Verbindung mit Hetzerkonstruktion).

Aus der Referenzenliste ausgeföhrter Bauten: Neues Aufnahmsgebäude der S. B. B. in St. Gallen. Land- und forstwirtschaftliches Institut an der Eidgen. Techn. Hochschule Zürich. Ueberfahrtsbrücke der Bern-Lötschberg-Simplonbahn in Spiez. Transitpostgebäude der S. B. B. in Basel. Schulhaus-Neubauten im Letten der Stadt Zürich. Neues Tramdepot auf dem Dreispitz der Basler Strassenbahnen u. a. m.

Eisenkonstruktionen

**Konstruktionswerkstätte
Nidau (Bern) C. Wolf & Cie.**

Konkurrenz-Eröffnung

über

Erd-, Maurer- und arm. Betonarbeiten zu einem Neubau des Elektrizitätswerkes Jona A.-G. nebst Turbinen und Ablaufkanal an der Haldenstrasse in Rapperswil.

Pläne und Uebernahmsbedingungen liegen auf dem Bureau des Unterzeichneten zur Einsicht auf, woselbst auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Offerten sind bis spätestens 22. Juli 1916, abends, verschlossen mit der Aufschrift „Kraftzentrale Rapperswil“ an das Elektrizitätswerk Jona A.-G. einzusenden.

Rapperswil, den 12. Juli 1916.

E. Walcher-Gaudy, Architekt.

Einwohnergemeinde Bözingen

Zur Erlangung von Entwürfen für einen neuen Bebauungsplan eröffnet die Gemeinde Bözingen einen

Ideenwettbewerb

unter den im Amte Biel ansässigen schweizerischen, sowie auswärts wohnenden Bieler Fachleuten. Auch als Mitarbeiter können nur auswärtige Bieler und im Amte Biel ansässige schweizerische Fachleute zugelassen werden.

Programm und Unterlagen können bezogen werden ab Freitag, den 21. Juli 1916 auf der Gemeindeschreiberei Bözingen gegen Hinterlage von Fr. 10.—, welcher Betrag bei Einreichung eines Projektes rückvergütet wird.

Eingabetermin: 16. September 1916. Alles Nähere ist im Programm enthalten.

Bözingen, den 14. Juli 1916.

Die beauftragte Kommission.

Wettbewerb-Ausschreibung

Das schweizerische Departement des Innern und die Generaldirektion der schweizer. Bundesbahnen eröffnen unter den schweizer. und den in der Schweiz niedergelassenen Architekten

einen Wettbewerb zur Erlangung von Entwürfen für die einheitliche architektonische Gestaltung der Fassaden des Bahnhofgebäudes und des Postgebäudes
∴ ∴ im neuen Bahnhof Biel. ∴ ∴

Frist zur Einreichung der Entwürfe: 30. November 1916. — Das Programm und die Planunterlagen für diesen Wettbewerb können von der Generaldirektion der S. B. B. in Bern (Bureau Nr. 91) bezogen werden gegen eine Gebühr von Fr. 10.—, die bei Einreichung eines Entwurfes zurückerstattet wird.

In Turnhallen, Konzertsälen

und ähnliche Einrichtungen verwenden Sie unsern bewährten Pat.-Klapstuhl „Perfekt“. Bitte verlangen Sie Prospekt und Referenzen. Fabrikation von Stühlen aller Art. Möbelfabrik A. Weiss A.-G., Mammern.

Sandstrahlgebläse

zu verkaufen

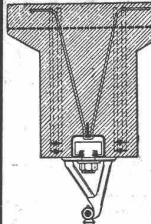
mit Rotationstisch 1800 mm Dtr. und automat. Sandzufuhr, komplet mit Luftkompressor, 420 mm Dtr., 180 mm Hub, Windkessel, Zentrifugalexhauster, Sand- und Staubsammler, jedoch ohne Motoren. Offerten zu richten unter Chiffre C. 2814 Lz. an die Publicitas A.-G. (Haasenstein & Vogler) Luzern.

Jeder Architekt und Baumeister

sollte die

D. K. G. Ankerschienen

zur Befestigung v. Transmissionen, Rohrleitungen und sonstigen Gegenständen in Betonbauten kennt, weil diese die einzigen rationellen und modernen Befestigungsmittel sind. Sie gestalten ein nachträgliches Verschieben der Transmissionen nach Belieben und können als Armierungseisen ausgenutzt werden.



Prospekte und Muster kostenlos.
Alleinvertrieb durch
J. Louis Müller, Luzern.

Treibriemen-, Schlauch- und Gurten-Weberei

M. Wernecke, Stäfa

Briefe: Münsterhof 14, Zürich — Telephon 3191
offeriert mit kurzer Lieferfrist:



Servus - Riemen

Baumwolle in Kameelhaar-Gewebe.

Best bewährt. Widerstandsfähig gegen äußere Einflüsse.



„GRANIT“

A.-G. H. Schulthess à Personico (Tessin)

Direktion in Lavorgo (Tessin)
Telephon Nr. 9

Zweigbureau: Eichstrasse 9, Zürich 3
Telephon Nr. 66.75

Ausgedehnte Steinbrüche und Werkplätze
bei Personico (Station Bodio), Cresciano
(Station Osogna), Tenero (Station Gordola)
und im Verzascatal.

Werkplatz f. dringende Arbeiten u. Reparaturen:
Haldenstrasse, Zürich.

Spezialität:
Weisser Verzascagranit

für bessere Treppenanlagen.

Lieferantin sämtlicher innerer Treppenanlagen zur Universität Zürich, zum Naturwissenschaftlichen und Land- und Forstwirtschaftlichen Institut der Eidgen. Technischen Hochschule, Bezirksgebäude Zürich.

Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
25. Juli	J. Peter, Ingenieur	Schlieren (Zürich)	Erdarbeit, Steinbett, Bekiesung, Pflästerung an der Brunngasse in Schlieren.
26. "	Stadtbaamt	Thun (Bern)	Bau eines Koks-Schuppens der Licht- und Wasserwerke in Thun.
27. "	U. Akeret, Architekt	Weinfelden (Thurg.)	Bauarbeiten und Lieferungen zum Schulhausbau Halden.
29. "	Hochbaubureau II	Basel	Elektrische Licht- und Kraftanlagen in der Bad- und Waschanstalt Zwinglerstr.
1. August	Gemeinderatskanzlei	Ramse (Schaffh.)	Lieferung von rund 16500 Stück Drainierrohren franko Station Ramse.
5. "	Hochbaubureau II	Basel	Die Schlosserarbeiten für die Bad- und Waschanstalt an der Zwinglerstr. in Basel.
5. "	Kantonsgeometer	Luzern	Parzellervermessung des I. Loses der Gemeinde Schwarzenberg (1567 ha).

Eisenmöbelfabrik Biglen
Bigler, Spichiger & Cie

Spezialfabrikation von
Oberleitungs- u. Ausrüstungs-Material

elektrischer Bahnen
 (Leitung: Ing. Morgenthaler)

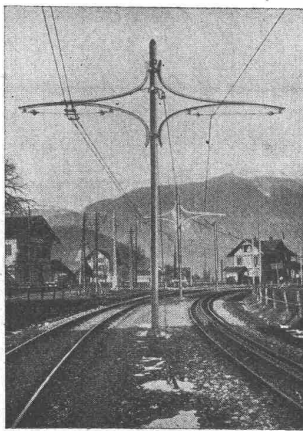
Technisches Bureau: BERN, Bahnhofplatz Nr. 1

Briefadresse:
 Bigler, Spichiger & Cie., Bern

Telephon Nr. 2620
 Telegramme: Elektrobiglen Bern

Mechanische Werkstätten
 Mechanische Schlosserei
 Gesenkschmiede
 Hammerschmiede
 Stanzerei, Presserei

Mechanische Schreinerei
 Malerei: Spritz-, Tauch- und
 Emaillier-Verfahren
 Autogene Schweisserei
 Fabrikation von Massenartikeln



PATENT-ANWÄLTE
E. BLUM & C° DIPL. INGENIEURE
 Gegründet 1878 • ZÜRICH • BAHNHOFSTR. 74

Schmiedelerne
 Gerade-
 Gewundene-
 Wendel-
TREPPEN
 Patente

Eisen- u. Blech-
 Konstruktionen

Biege-Arbeiten
 für Grob- und
 Feinbleche

Kalt- u. Warm-
 Pressartikel

Gebr. Demuth, Baden

Kriegs-
Carbolineum
 zur Zeit bester von den
 Behörden verwendeter
Holzanstrich
 (braun nicht schwarz)
 liefert
Martin Keller,
Zürich
 Neu Seidenhof

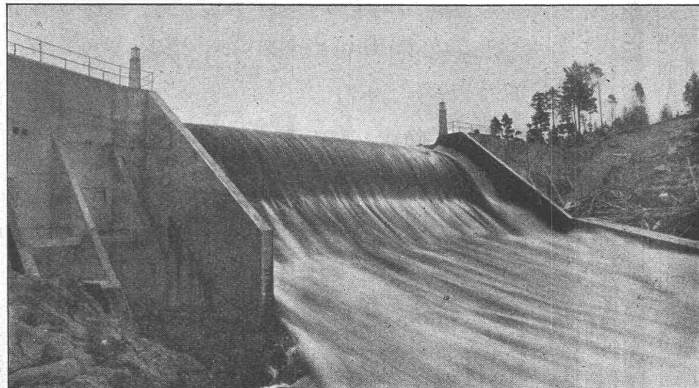
Wir empfehlen uns zur Reproduktion von
 Plänen jeder Art mit dem neuen Verfahren
„Radiographie“

Kartographia Winterthur A.-G.

Kein Pausen notwendig.

STEHLE & GUTKNECHT
 Zentralheizungs-Fabrik BASEL
 ERSTELLEN ZENTRALHEIZUNGEN
 ALLER SYSTEME

Bei Bestellungen wolle man sich auf die „Schweizerische Bauzeitung“ beziehen.



Selbsttätiges Ueberfallwehr Oxfalde für Aamot kommunale
 Elektricitetsverk (Norwegen)

Selbsttätige Wasserspiegel-Regulierung

durch unsere patentierten selbsttätigen
 Ueberfallwehre und Saugüberfälle.
 (Nutzeffekt bis 80 Prozent.)

Selbsttätige Wehranlagen
Selbsttätige Abfluss-Regulierung

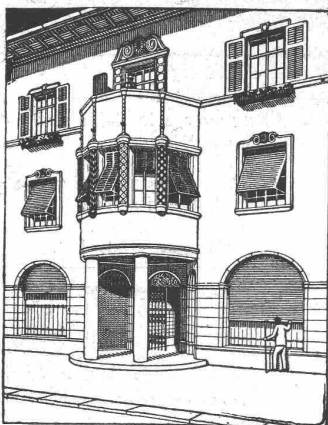
für Ausgleichsweihen, Talsperren, Wasserkraftanlagen.
 Bis Ende 1915 ausgeführt und im Bau:
 Ueber 1000 m Wehrbreite für ca.
 8000 m³/sek Regulierfähigkeit.

Illustrierter Katalog, Projekte und Kostenanschläge gratis.

Stauwerke A.-G., Zürich (Schweiz)

St. Peterstrasse 15.

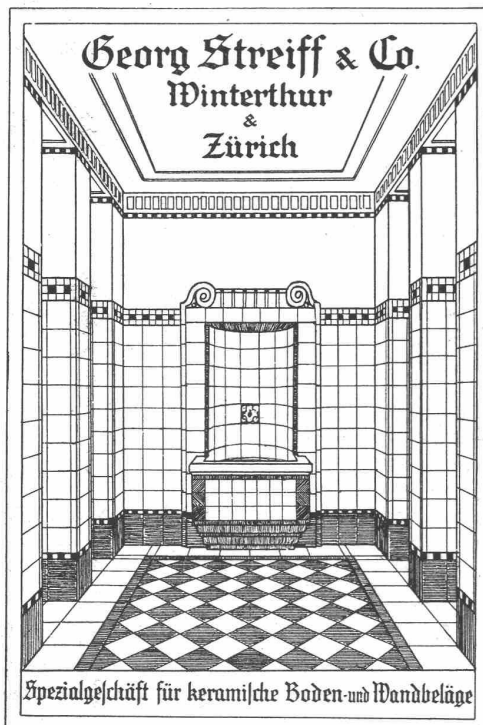
Schluss für die Inserate je Dienstags, abends.



Rolladenfabrik A. Griesser A.-G., Radow

empfiehlt sich für Lieferung von

Stahlwellblechrolladen, Scheeren- und Rollgitter, Wellblech und Holzrolltore, Holzrolladen, Rolljalousien, Saalabschlüsse, Rollschutzwände, Jalousieklappladen mit und ohne Beschläg-Lieferung, komplette Schaufenster-Anlagen in Eisen und Holz. Segeltuch-Rouleaux für Schaufenster und Veranden etc. Eigene patentierte Konstruktionen. Prima Referenzen. Katalog und Preisliste zu Diensten.



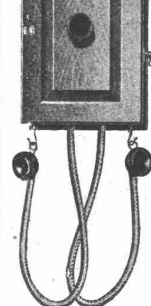
A. Werner-Graf, Winterthur

Spezialgeschäft für Erstellung von
Boden- u. Wandplatten-Belägen.

Kunstglasurplatten. Wandbrunnen.
Glasierte Schüttsteine.

Goldene Medaille Landesausstellung Bern 1914.

HASLER A.-G., BERN
vorm. Telegraphenwerkstätte v. G. Hasler
Telephon 1852



- Telephon-Apparate

spezielle Form für
Starkstrom-Anlagen

MAILAND 1906: Grand Prix

BRÜSSEL 1910: Grand Prix

BUENOS AIRES: Medaille d'Or

GRAND PRIX:

Schweizerische Landesausstellung, Bern 1914



Gegr. 1865
vielfach
prämiert
Tel. 2284

Lager und Verkaufsstelle
von
Schäffer & Budenberg

G. m. b. H.
**Maschinen- und Dampfkessel-
Armaturenfabrik**

befindet sich ab 1. Juli 1916
in Zürich, Stampfenbachstr. 61
(nächst Hauptbahnhof)