

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 63/64 (1914)
Heft: 21

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: 09.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

WOCHESSCHRIFT

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

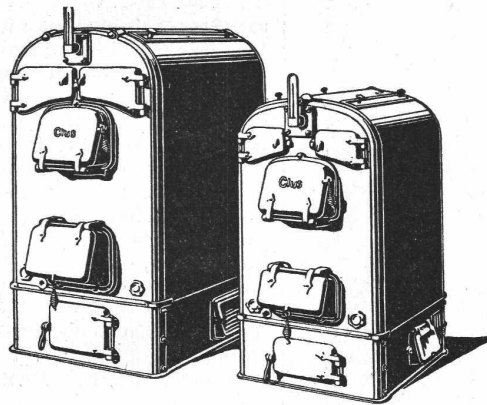
DES SCHWEIZ. ING.- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE.

SILICIUM-CARBID

zur Vermeidung der Abnutzung und des Glitschigwerdens von
Cementböden, Cementstufen, hydraulisch gepressten Boden-
platten etc. Ferner für Cementarbeiten jeglicher Art, besonders
für Wasser-Druckanlagen aus Beton, zur Verhinderung des
Auswaschens etc. liefert billigst
Elektrizitätswerk LONZA A.-G., BASEL.

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

CLUSER HEIZKESSEL

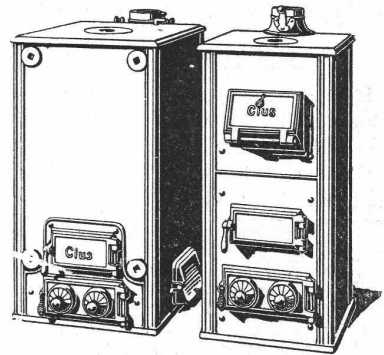


Bewährtes System.
Bequeme Reinigung
während dem Betriebe.

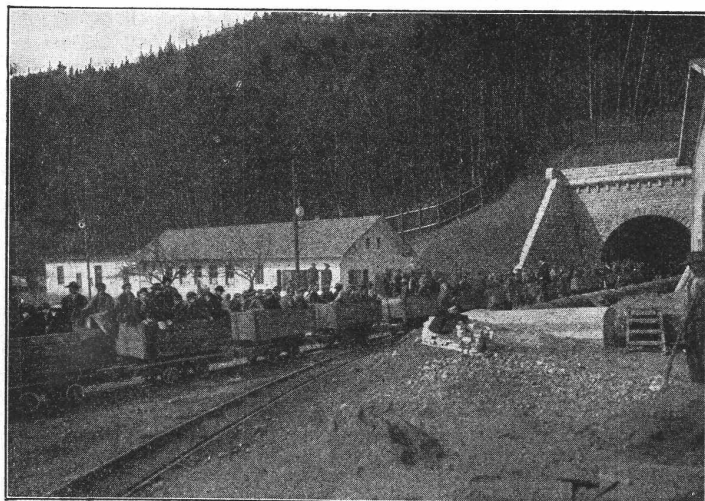
Radiatoren
55 verschiedene Modelle

Rippenröhren und Rippenheizkörper, Wärmeplatten, Ventile,
Formstücke, Flanschen in Guss-
und Schmiedeisen.

Zu beziehen
durch die Installationsfirmen.



für Warmwasser- und Nieder-
druck-Dampfheizung, sowie für
gewerbliche Anlagen . . .



Südportal des Hauenstein-Basis-Tunnels.

Julius Berger

Tiefbau-Aktiengesellschaft
Berlin W50 (Wilmersdorf)
Rankestraße 17

Fernsprech-Anschluß:
Pfalzburg 4227 u. 4228

Zweig - Niederlassungen in Olten
(Schweiz), Hamburg u. Bromberg.

Unternehmung für Eisenbahnbaute, Straßenbauten und
Wasserbauten aller Art, insbesondere Ausführungen
umfangreicher Erd- und Felsen-Arbeiten, Naß- und
Trockenbaggerungen und Tunnelbauten

Abonnementspreis:

Schweiz 25 Fr. jährlich
Ausland 30 Fr. jährlichFür Vereinsmitglieder:
Schweiz 20 Fr. jährlich
Ausland 24 Fr. jährlich
sofern beim Herausgeber
abonniert wird . . .

Insertionspreis:

4-gespalt. Petzzeile oder
deren Raum . 30 Cts.

Haupttitelseite: 50 Cts.

Alleinige Inseraten-An-
nahme: Rudolf Mosse,
Annonsen-Expedition,
Zürich, Basel und deren
Filialen und Agenturen

Korrektion d. Oberriet Gewässer

Gemeinde Oberriet, Rheintal

Die Arbeiten des I. Bauloses gelangen hiermit zur öffentlichen Konkurrenz-Ausschreibung:

1. Aushub ca. 26 000 m³
2. Böschungspflasterung in Bruchstein ca. 600 m²
3. Fussbrett am Böschungsfuss ca. 2000 m
4. Berasung ca. 6 000 m²
5. Kunstbauten: 6 Brücken in Beton von 8—10 m Lichtweite und 4,0—7,0 m Breite.

Die Akkordbedingungen liegen bei der Rheinbauleitung in Rorschach zur Einsicht auf. An dieselbe Stelle sind auch die schriftlichen Offerten, verschlossen und mit der Aufschrift „Korrektion der Oberriet Gewässer“, bis spätestens am 30. November 1914 einzureichen.

Die Pläne und Bedingungen liegen außerdem bei Herrn Ingenieur Gänstly in Oberriet auf, der auch nähere Auskunft auf dem Terrain erteilt.

Rorschach, den 10. November 1914.

Namens des Gemeinderates Oberriet:
Die Rheinbauleitung Rorschach.



Zu verkaufen Elektro-Motoren

von 250 bis 500 Volt, 40 bis 50 Perioden, $\frac{3}{4}$ bis 200 PS, sofort lieferbar. Offerten unter Z. K. 5810 an die Annoncen-Expedition R. Mosse, Zürich.



Bremgarten-Dietikon-Bahn

(Linie Wohlen-Bremgarten-Dietikon)

Infolge eines längeren Urlaubes des Betriebsdirektors ist diese Stelle stellvertretungsweise für die Zeit vom 1. April bis Ende Oktober 1915 zu besetzen.

Offerten sind bis Ende dieses an die Betriebsdirektion in Bremgarten einzusenden.



Ad. Salis, Ing. Topograph. Aufnahmen, Projektierung von Strassen-, Bahn- und Wasserbauten, Kanalisationen, Bebauungspläne, Stat. Berechnungen, Expertisen, techn. Uebersetzungen in italienischer Sprache.
Gemeinestr. 26
Zürich 7

Kalkowerke Hergiswil

(Nidwalden)

Kalko gelöschter Weisskalk
in Säcken
Prima Stückkalk
in Fässern

Sponagel & Co., Zürich

Baumaterialien

Spezialgeschäft für keramische
Boden- und Wandbeläge
Kunstglasurplatten : Wandbrunnen
Mutz-Keramik.

Generalvertreter erstklassiger Fabriken.
Kunstgerechte Ausführung der Versetzarbeiten durch
eigene, geschulte Facharbeiter.
Kataloge und Preislisten zu Diensten.
Reichhaltige Muster-Ausstellung Sihlquai 139—143.

Zu kaufen gesucht

ca. 400 m gebrauchte

Eisenbahn- schielen.

Offerten unter Chiffre Z. H. 6483
an die Annoncen-Expedition
Rudolf Mosse, Zürich.



Architekturbureau

in Mailand

bestens eingeführt, übernimmt
Vertretungen in Bauartikeln
und techn. Neuheiten. Offert.
unt. Chiffre 29411 M. an Haasen-
stein & Vogler, Mailand.

Patentverwertung

Die Inhaber des schweizer. Patentes Nr. 61054 vom 8. Mai 1912 auf: Stossaufnehmende Kupplung für Maschinenelemente, bei welcher das treibende wie auch das getriebene Glied der Kupplung mit abwechselnden Armen versehen sind und je zwischen zwei Armen ein elastischer Körper angeordnet ist, welche die Stöße aufnehmen, 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 Nr. 51.

Ghielmetti's Spezial-Basalt-Zementfussboden

eignet sich vorzugsweise für Strassen, Trottoirs, Schlächtereilokale, Stallungen, Fabriken, Remisen, Bahnperrons, Spritzenhäuser etc. Vorzüge: Der Boden hat eine sehr geringe Abnutzung, wird nie glatt, stets rauh bleibende Oberfläche, sehr geringe Abnutzung, frost- und wetterbeständig, leicht zu reinigen und zu desinfizieren, daher sehr hygienisch.

Im neuen Schlachthof Bern über 7000 m² ausgeführt.

Offerten und Musterplatten stehen kostenlos zur Verfügung. Es empfiehlt sich höflich

J. Ghielmetti, Baugeschäft, Bern
Telephon 996 Thunstrasse Nr. 83