

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 109/110 (1937)
Heft: 10

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: 16.01.2026

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

Neutrale Berater

Den FACHMANN zuziehen, heisst Geld sparen

Der Neubau der Thurbrücke in Bürglen ist nun in ein interessantes Stadium getreten. Diese Brücke, die an Stelle einer vor fast genau hundert Jahren gebauten Holzbrücke tritt, wird als Melanträger gebaut: zwei eiserne Fachwerk-hauptträger werden einbetoniert und bilden vorerst das Trag-gerüst für die Schalung, und später den Hauptteil der Armierung. Im fertigen Ausbau unterscheidet sich die Brücke äusserlich nicht mehr von einer Eisenbetonbrücke, und ist auch im Unterhalt gleich zu bewerten, wie eine Eisenbeton-konstruktion.

Zurzeit ist nun die Eisenkonstruktion montiert, die schon ein Bild der späteren Hauptträger ergibt. Es wird ein kontinuierlicher Träger über drei Öffnungen von etwa 110 m Gesamtlänge entstehen, dessen Untergurt in ausgeprägten Vouten sich auf die beiden Zwischenpfeiler hinabwölbt. Die heutige architektonische Mode, solche Vouten trotz ihrer sta-

tischen Berechtigung zugunsten einer geraden Unterkante zu unterdrücken, wurde hier also nicht befolgt, dagegen wurden die Vouten nicht auf die Nähe der Pfeiler beschränkt, die Ausrundung der Unterkante erstreckt sich über die ganze Brückenzänge.

Die folgende Betonierung wird sich weit in den Sommer hineinziehen, sie erfolgt in bestimmter Reihenfolge derart, dass die Eisenkonstruktion immer das Betongewicht tragen kann, und eine ganz bestimmte Vorspannung erhält. Das Verhältnis zwischen schlaffer und Melan-Armierung, sowie die Betonierungsabschnitte wurden so gewählt, dass in der Beton-Fahrbauplatte nur geringe Zugspannungen entstehen. — Wenn man auch das Verschwinden einer weiten Holzbrücke bedauern muß, darf man dagegen doch den Bau der übersichtlichen und breiten neuen Brücke als wertvollen Fortschritt begrüßen.

SCHULER & SCHILD

Beratende Ingenieure S. I. A.

Zürich 2 / Tödistrasse 9 / Tel. 39.184

Projekte, Bauleitungen, Schätzungen, Gutachten auf dem gesamten Gebiete der Elektrotechnik

SIMMEN & HUNGER

Ingenieurbureau

Zürich / Talacker 34 / Tel. 73.076

Chur / Storchengasse 4 / Tel. 13.76

Projekte • Bauleitung • Gutachten • Hoch- und Tiefbau

ADOLF MEIER

Dipl. Bauingenieur E. T. H. u. S. I. A.

Wädenswil Weststr. 7 Tel. 956.647

Ingenieurpläne für Hoch- und Tiefbau
Statische Berechnungen

A.GUYER & W.NÄGELI

Ing.-Bureau S. I. A.

Winterthur Stadthausstr. Tel. 22.540

Wasserversorgungen • Kanalisationen
Kläranlagen • Eisenbeton

HERMANN MEIER

Dipl. Ing. S. I. A.

Zürich 1 Bahnhofquai 15 Tel. 31.948

Vorprojekte für sanitäre Anlagen

als einheitliche Basis für Submissionen, mit kompl. dimensionierten Plänen, approximative Kostenanschläge, Offertenvergleiche, Baukontrollen, Expertisen, Bau- und Betriebskosten von Warmwasserversorgungen

P. ZIGERLI

Ingenieur S. I. A.

Zürich Bahnhofstrasse 67 Tel. 52.984

Spezialbureau für Abwasser-Reinigung, Kläranlagen, Kanalisationen und Wasserversorgung. — Biologische Schnellreinigung von Abwässern nach dem Z-Verfahren

M. WEGENSTEIN

Dipl. Ing.

Ingenieurbureau

Zürich 1 Rämistrasse 7 / Tel. 22.927

Wasserversorgung, Tiefbau, Abwasserreinigung

WALTER GROEBLI

Dipl. Ing. E. T. H. / Ingenieurbureau

Zürich 1 Pelikanstrasse 6 Tel. 70.596

Projektierung • Bauleitung • Gutachten
Spezialität: Industriebauten

RUDOLF DICK

Dipl. Ing. S. I. A.

Luzern Zentralstrasse 45 Tel. 20.965

Brücken- und Hochbau in Eisen, Eisenbeton und Holz z. Zt. im Bau: Sitterbrücke Hagen-Stein, Thurbrücke Bürglen, Antennenturm Beromünster, Automatisches Seezwehr bei Wallenstadt

EIGENMANN & WILD

Konsult. Ingenieure S. I. A.

Winterthur / Konradstrasse 10

Davos-Platz / Schulstrasse 23

Zürich / Beckenhofstrasse 51

Heizungs-, Lüftungs- und Sanitäre Anlagen
Kochküchen • Hochdruck-Dampf- und Heisswasseranlagen • Holzfeuerungen • Wärmetechnische Einrichtungen für Krankenhäuser
Kirchenheizungen

Neue Sandgruben A.-G., Moll (Belgien). (Nouvelles Sablières de Moll.) In der Bau-, Metall- und Glasindustrie haben die Quarzsande dieses Werkes bereits Weltruf erlangt; denn schon seit sehr langer Zeit wird dieses so wichtige Rohmaterial nach allen Ländern, auch nach Uebersee exportiert. Seine Sandgruben dehnen sich auf grossen Flächen aus und die verschiedenen Quarzsichten befinden sich fast ganz unter Wasser. Mit Hilfe von zahlreichen grossen Zentrifugal-Pumpen, mit einer Stundenleistung von 500 m³, wird der rohe Quarzsand mit dem Wasser aus der Tiefe gesogen und in Röhren, die auf Flößen auf dem Wasserspiegel sich befinden, nach der ersten Wasch- und Siebeinrichtung angeschwemmt. Von dort wird der Sand nach gleicher Methode nach den Silos gebracht, wo eine zweiten Waschung und Siebung nach Korngrössen vorgenommen wird, mit Zuhilfenahme von grossen Mengen sauberen Wassers. Diese Silos, im

ganzen elf, von denen jeder 1000 bis 2000 t aufnehmen kann, sind mit Filteranlagen versehen, die die Abscheidung des Sandes vom Wasser bewirken. Nach der Aussiebung der verschiedenen Korngrössen und nach vollständiger Trocknung des Sandes beginnt die Verladung des fertigen Produktes mittels fahrbaren Ladekränen in Form von Baggermaschinen, mit einer Ladefähigkeit von rd. 150 t/h. Diese gestatten eine tägliche Produktion von 3500 t auf Schiff und auf Waggons zu verladen. Die verschiedenen reinen Quarzsande des Werkes Moll, mit einem Kieselsäuregehalt von über 99,5 %, erfreuen sich eines sehr grossen Absatzes in allen Industriezweigen, als Baumaterial-, Schmelz- und Schleifsand, Gießereisand usw.; es kann dank der modernen Einrichtungen für jeden Gebrauch ein besonders geeigneter Quarzsand abgegeben werden.

Dilatit

-Korksteinplatten
sind ein überragendes Isoliermittel
für Kühlanlagen und im Hochbau!

Wanner & Co. A.-G., Horgen

Dilatit-Korksteinfabrik



Seit Jahrzehnten dauerhafteste Schutzanstriche für Beton und Eisen

MARTIN KELLER & CO., WALLISELLEN

Inhaber M. KELLER & H. HÜBNER - Telephon 932.114

**Elektro-Motoren
und Ventilatoren
für alle
Zwecke**

H. MEIDINGER &
MASCHINENFABRIK
Co.
BASEL 4
für industrielle
und geräuschlose
Anlagen, Luftschutz

Spezialmaschinen

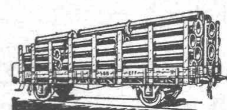
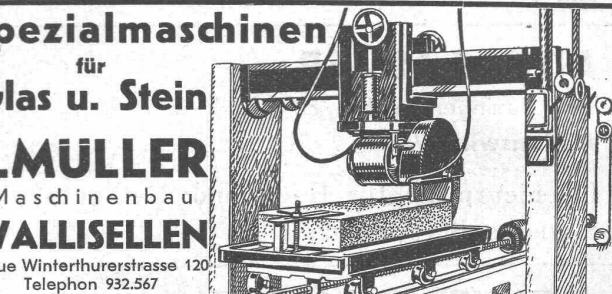
für
Glas u. Stein

S. MÜLLER

Maschinenbau

WALLISELLEN

Neue Winterthurerstrasse 120
Telephon 932.567



Rohrleitungen
und
Apparate aus Eisenblech
bis zu 15 mm Wandstärke liefern
sauber und vortheilhaft
Joh. Bertrams A.G.
Telephon 1 Basel 13 Seiten 46.90

INSTITUT JUVENTUS

HANDELSHOF ZÜRICH
URANIASTRASSE 31-33

Maturität
Handelsdiplom
Abend-Gymnasium
Abend-Technikum
PROSPEKTE GRATIS

Stetes Inserieren bringt Erfolg

Steinkohlen-Schlacken

Die Glashütte Bülach A.-G. in Bülach ist laufend Abgeberin von Steinkohlen-Schlacken grob und fein untereinander, ungetrocknet, so wie sie aus den Generatoren kommen, oder getrocknet und sortiert, event. in Säcke abgefüllt.

Preisliste auf Verlangen.

Telephon Nr. 5

S.T.S.

Schweizer. Technische Stellenvermittlung
Service Technique Suisse de placement
Servizio Tecnico Svizzero di collocamento
Swiss Technical Service of employment

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 — Telefon: 35.426 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH. Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibeguthr 2 Fr. für 3 Monate. Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. Auskunft über offene Stellen und Weiterleitung von Offerten erfolgt nur gegenüber Eingeschriebenen.

Maschinen-Abteilung.

- 25 Jüngerer **Techniker**, als Betriebsassistent in Stahlgiesserei. Giessereifachbildung erwünscht. Fähigkeit sich rasch einzuarbeiten Bedingung. Eintritt sofort. D.-Schweiz.
 129 **Ingenieur** od. Techniker, mit Verkaufserfahrung, initiativ u. selbstständig. Deutsch u. Französisch in Wort u. Schrift, Kenntnisse des Englischen erwünscht. Baldmöglichst. Deutsche Schweiz.
 151 **Giesserei-Fachmann**, zur techn. Leitung u. Organisation u. Ueberwachung d. Betriebes. Dauerstelle, sofort. Alter 30 bis 40 Jahre. Rumäniens.
 155 **Dipl. Maschinen-Techniker** od. Ingenieur, mit Erfahrung in Projektierung u. Berechnung von Wasserturbinen aller Systeme u. Größen, als Projekt- u. Verkaufs-Ingenieur. Französisch perfekt in Wort u. Schrift, mögl. engl. Sprachkenntn. Alter 30 bis 40 Jahre. Dauerstelle sofort.
 179 **Ingenieur** od. Techniker, mit langjähr. Erfahrung in Konstruktion von Zentrifugalpumpen. Event. Dauerstelle, sofort. Deutsche Schweiz.
 185 **Ingenieur**, mit Hochschulbildung u. mehrjähr. Praxis, gut bewandt. in thermischen Berechnungen für Spezialabteilung. Eintritt baldmöglichst. Maschinenfabrik d. Schweiz.

Zell-ton
Platten nagelbar
 für Zwischenwände

der
 sitzt!

Prospekt und unverbindl. Auskunft
 durch die Zürcher Ziegeleien AG.
 Talstrasse 83 / Zürich

DIPL. ARCHITEKT,

28 jährig mit Bau- u. Bureaupraxis, bilanzsicherer Buchhalter, sucht *ausbaufähige Stellung*. Bevorzugt wird Bauunternehmung. Finanzielle Beteiligung vorerst unerwünscht. - Angebote unter Chiffre Z. V. 2859 befördert Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

HETZERHALLE

vorzüglich erhalten, bestens bewährte Holzkonstruktion, leicht demontierbar, eignet sich vorzüglich zum Wiederaufbau als: **Werkstätte, Ausstellungshalle** oder **Lagerhaus**.

Länge: 40 m, **Breite:** 13 m, **Höhe:** 6,15/7,80 m im Licht mit Luftkran für 3000 kg Gewicht,

wegen städtischem Strassenbau **per Mitte Mai 1937** auf Abbruch billig zu verkaufen.

Auskunft durch:

BACHMANN & KLEINER, ZÜRICH-OERLIKON
 Aktiengesellschaft in Liquidation.

Grossfirma

sucht für ihre Abteilung Verbrennungsmotoren

1 Konstrukteur für Diesel- u. Gasmassen

sowie

1 Konstrukteur für Gaserzeuger

Bewerber mit langjähriger guter Konstruktionspraxis und Facherfahrungen werden gebeten ihre Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugnisabschriften, Lichtbild, Gehaltsansprüchen und Referenzen unter «J 230» an die Annoncen-Expedition **HANS KEGELER, Berlin-Wilmersdorf**, einzureichen.

- 187 **Maschinen-Ingenieur**, erfahren u. geeignet für den Aussendienst nach Uebersee. Sprachkenntnisse erforderl. (Deutsch, Französ., mögl. auch Spanisch oder Portugiesisch). Für Schweizerfirma.
 189 Jüngerer **Ingenieur** od. Techniker, zur Einarbeitung in Patentanwalts- u. Konstruktionsbüro, u. späteren Uebernahme des Geschäfts. Kl. Kapitaleinlage verl.
 191 **Selbständ. Konstrukteure u. Zeichner**, bewandert im Hebezeug- bzw. Kranbau (Lau- u. Drehkräne mit Greifer). Sofort. Süddeutschland.
 193 **Maschinen-Techniker**, für Werkstatteinrichtungen u. als Stellvertreter des Werkstättchefs. Bewerber mit Organisationstalent bevorzugt. Bei Eignung Dauerstelle. Maschinenfabrik Ostschweiz.

Bau-Abteilung.

- 98 **Ingenieur** event. Techniker, Erfahrungen in der Ausführung u. Injektionsarbeiten. Acquisitionstalent. Dauerstelle. Ing.-Büro u. Bau-Unternehmung d. D.-Schweiz.
 110 **Bau-Ingenieur** od. Techniker, für Eisen- u. Eisenbetonbau. Ing.-Büro der Nordwestschweiz.
 118 **Eisenbeton-Ingenieur** od. Techniker, absolut selbständige Kraft für Bureau u. Bauplatz.
 120 **Dipl. Bau-Ingenieur**, mit Erfahrungen im Bau von Kläranlagen u. Reservoirs in Eisenbeton. Sofort, vorübergehend. Ostschweiz.
 122 **Eisenbeton-Techniker**, selbständige Kraft als Polier. Alter 30 bis 40 Jahre. Bau-Unternehmung deutsche Schweiz.
 124 **Dipl. Bau-Ingenieur**, mit prakt. Erfahrung, Fähigkeit zum selbständ. Projektieren, zur Leitung u. Ueberwachung von Strassen- u. Wasserbauten, u. im Verkehr mit Behörden, Unternehmern u. Privaten. Offerten bis 9. März 1937.

Suchen oder verkaufen Sie
 neuen oder gebrauchten Gegenstand?
 Sie finden Interessenten durch

VERMITTLUNGS-ZENTRALE
 FÜR WIRTSCHAFT UND TECHNIK
 AUF DER MAUER 13 ZÜRICH 1 TELEPHON 26.307

GESUCHT in Bau- und Bureaupraxis erfahrener

DIPL. BAUINGENIEUR

welcher selbständiger grösserer Ingenieur-Bureau vorstehen kann und eine solche Stelle bereits schon versehen hat. Bedingung: Schweizer-Offizier mit mindestens Hauptmannsrang. Anmeldungen mit genauen Angaben über Bildungsgang, Praxis, Militär- und Familienverhältnisse unter H. 6532 Y. an Publicitas, Bern.

PATIENTE
 ER WIRKT H. KIRCHHOFER
 ZÜRICH LOEWENSTR 51

Wettbewerb Zürich.

Junger Architekt mit Wettbewerbs-Erfolg suchte eben solchen Kollegen für gemeinsame Ausarbeitung einer Konkurrenz. - Offerten erbeten unter Chiffre Z. N. 2853 an Rudolf Mosse, A.-G., Zürich.

DUSEN
 für alle Zwecke
 der Industrie

JACQUES TOBLER A.G.
 LUZERN (Schweiz)

TECHNISCHE
PHOTOGRAPHIE
SPEZIALITÄT:
ARCHITEKTUR-
AUFAUHNAMEN
BAUSTADEN, MASCHINEN
KATALOG-AUFAHNAMEN
REPRODUKTIONEN
H. WOLF-BENDER'S
ZÜRICH
ERBEN
 KAPPELERGASSE 18

CLIKHE
Armbruster Söhne
 Obere Zäune 19 - Zürich



18 ehris 78

Ihre Garantie
 sind Qualitäts-Zementwaren

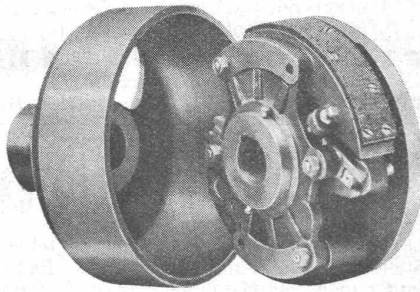
Beton-Christen

W. Christen & Cie.
 Tel. 26.141 - Zementwarenfabrik · Basel 20

vom Roll EISENWERK KLUS **KLUS**
(SOLOTHURN)

Transmissionsorgane

in anerkannt sorgfältiger Ausführung



UEBERHOLUNGSKUPPLUNG
selbsttätig ein- und ausrückend bei Antrieben
mit zwei und mehr Motoren

Komplette Anlagen mit Ringschmierlagern oder Kugellagern

Gelenkkupplungen, Rutschkupplungen, Elastische Kupplungen, auch ausrückbar, **Zahnkupplungen, Ueberholungskupplungen, Reibungskupplungen** System Benn, **Elektromagnetische Reibungskupplungen, Benn - Servo-Anlasser**

Keilriemenantriebe **TEXROPE-Klus, Lenix-Apparate**

Reduktionsgetriebe und **Getriebe zur Drehzahlerhöhung**, mit Stirnrädern und mit konischen Rädern, für alle Zwecke

Schneckengetriebe

Räder aller Art

GIESSEREI OLten, OLten

Rohguss zu Riemenscheiben und Zahnrädern
jeder Grösse und Konstruktion

A. G. BROWN, BOVERI & CIE, BADEN

Technische Bureaux: Baden, Basel, Bern, Lausanne



Einphasenmotoren Type KRg

für $\frac{1}{8}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{4}$ PS
Drehzahl rd. 1500 U/min.

Vierfaches Anzugsmoment bei zwei- bis
zweieinhalfachem Anlaufstrom.

Geräuschlos laufend.

Nicht radiostörend.

Die idealen Motoren für Kühlschränke
und Oelfeuerungen.
Anpassungsfähig und geeignet für kleine
Arbeitsmaschinen aller Art.