

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115/116 (1940)
Heft: 12

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: 02.10.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert
40 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG C. & W. JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110
Telephon: 34507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch GUGGENBUHL & HUBER,
Zürich, Hirschengraben 20, Postcheck VIII 26415,
Telephon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt
pro ganze Seite 240 Fr., Rabatte nach Tarif

Beratung in allen Beleuchtungsfragen
Lieferung zweckmässiger, formschöner Beleuchtungskörper

Baumann, Koelliker & Co. A. G., Sihlstr. 37, Zürich 1, Tel. 3 37 33

VENTILATOR A.G. STAEFA SCHWEIZ

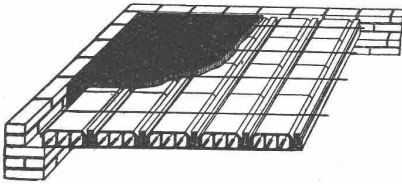


GEGRÜNDET 1890
TELEPHON 93 01 36

Wir bauen als Spezialität:

LUFTUNGSANLAGEN, geräuschlos laufend
LUFTKONDITIONIERUNGEN
LUFTFILTERANLAGEN
LUFTHEIZAPPARATE
LUFTECHNISCHE ANLAGEN für Luftschutzräume

Telephon 93 01 36



Schalungslose Steghohlkörper-Decke

⊕ Patent. D. R. P. Weitere ausländische Patente. Auskünfte und Preisofferten durch

Betonbalkenfabrik Oberrieden

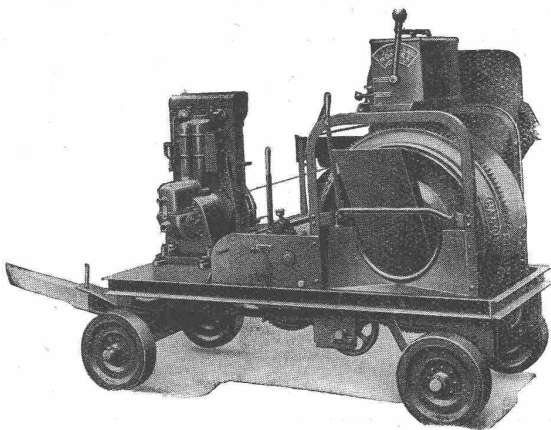
Karl Ottiker, Zürich - Bureau Hofwiesenstrasse 44 - Telephon 61260

Fabrikationsstelle Luzern: J. Kuhn, Obergrundstr. 74. Lizenznehmer: Olten:

Ad. Schenker, Kunststeingeschäft. Bellinzona: M. Cattori, Baumaterialien. Bern:

Lauper & Cie., Pieterlen.

Ständig ausgestellt in der Schweiz. Bau-Zentrale, Talstrasse 9, Zürich 1.



Der Anspruchvollste findet sich befriedigt

durch die hervorragende Ausführung der RACO - von
ROLL - Betonmischer. Diese Maschinen sind auf vie-
len hundert Bauplätzen anzutreffen, wo solche ihre
betriebsichere und überlegene Arbeitsweise täglich
bestätigen. — Nicht nur ins Auge gefällig, sondern
auch stark und lebensfähig. Mit patentiertem Wasser-
messer Rondex unerreicht in Einfachheit u. Betriebs-
sicherheit.

ROBERT AEBI & CIE. A.G. ZÜRICH

Ingenieurbureau-Maschinenfabrik

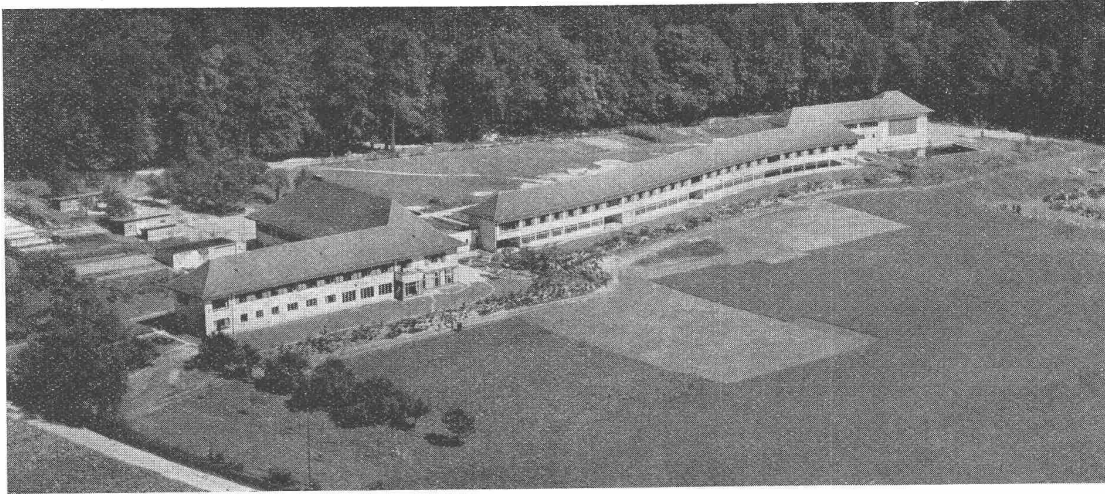
Telephon 3 17 50

Zweigniederlassung in Zollikofen/Bern

Kurs für autogenes und elektrisches Schweißen vom 15. bis 20. und vom 22. bis 27. April im Haus der Schweisstechnik, St. Albanvorstadt 95, Basel.

Neue schweizerische Flugzeugfabrik. Kürzlich wurde mit einem Aktienkapital von 2 Millionen Franken die Flugzeug-

fabrik Pilatus A.-G. gegründet. Präsident des Verwaltungsrates ist Oberstdivisionär von Graffenried. Mit dem Bau der Werke wurde anfangs dieses Jahres begonnen und im Frühjahr soll die Produktion bereits aufgenommen werden. Wie wir der «Flug-Wehr und -Technik» entnehmen, ist beabsichtigt, drei verschiedene Flugzeugtypen in Lizenz herzustellen.



Ausführung der Maurer- und armierten Betonarbeiten zum Hauptgebäude und Schulgebäude des bürgerlichen Waisenhauses in Bern

Hermann Bürgi & Cie., Bauunternehmung, Bern

J. Glauser & Sohn, Bauunternehmung, Bern

Kurt Rieser, A.-G., Bauunternehmung, Bern

Ausführung sämtlicher

Isolier- und Unterlagsböden

für Inlaid, Parkett, Kork usw. in fachmännischer Ausführung durch die Spezialfirma

MAKAFLOR G. m. b. H.

BERN Kirchbühlweg 52, Telefon 2 40 41

Filiale **Zürich**

Hornbachstr. 65
Tel. 29478

Basel

Theaterstr. 14
Tel. 40593

Luzern

Steghof
Tel. 24736

Olten

Klarastr. 38
Tel. 53536

ERWIN WÄLTI JB. WÄLTI'S SOHN

BERN

Dachdeckermeister
Thunstrasse 41

Ausführung der Dachdeckerarbeiten beim
Waisenhaus Bern

STOREN ANFERTIGUNG & REPARATUR
W. SCHAERER+CO
TERRASSENWEG 18
TELEPHON 22066
FABRIK

Sonnenstoren - Lieferung Waisenhaus Bern

Die Seite der Bauhandwerker

Superhermit-Fenster und Türen in Holz und Metall. — Superhermit-Fenster verhindern bekanntlich jedes Eindringen von Kälte, Zugluft, Regen, Staub und wirken ausserdem schalldämpfend. Ihre Verwendung erhöht nicht nur die Raumtemperatur, sondern sie ermöglicht auch eine Brennstoffeinsparung bis 35%. Es ist daher begreiflich, dass diese Konstruktionen nicht nur für Privat-, sondern in steigendem Masse auch

für Staats- und andere Grossbauten vorgeschrieben werden. Die Superhermit-Ausstellung an der LA zeigte neben Eisenkonstruktionen (Universität Basel, Bäckereineubau des S. K. Z. Zürich, Fabrikneubau Landis & Gyr, Zug); Holzkonstruktionen, wie sie für Hunderte von Neubauten Verwendung gefunden haben (Privatbauten, Verwaltungsgebäude, Apartmenthäuser, Spitäler, Schulhäuser etc.).



Stahlschrauben „Karro“

LAGERSORTEN

Karro 5 L, blank 55 bis 65 kg/mm ² M 5 bis 16 S.l., 1/4" bis 5/8"	Karro 8 G, schwarz 80 bis 90 kg/mm ² M 5 bis 16 S.l.	Bis 120 kg/mm ² Festigkeit auf Anfrage
--	---	---

Zu beziehen durch grössere Eisenhandlungen oder direkt ab unserem Lager

Zürich 1 Limmatquai 30 Telephon 272 60

Hawa A. G. Zürich

Erstes Schweiz. Spezialgeschäft Patentschiebebeschläge für Fenster und Türen. - Bureau, Ausstellungsraum und Lager

Zürich, Forchstrasse 106 Tel. 4 43 15

Schweizerische Landesausstellung 1939 Zürich

Einziger offizieller Aussteller in der Baugewerbehalle: Schiebebeschläge HAWA. Pat. Vertikalschiebefenster, Horizontal-Faltschiebetür, Zimmerschiebetür. Erhältlich durch die HAWA A. G. 100% Schweizererfindung und -Produkt.

GEBR. BERNHAUSER

ZÜRICH 10, HÖNGG

Limmatstr. 150
Telephon 6 70 62

**SANITÄRE INSTALLATIONEN
ZENTRALHEIZUNGEN
REPARATUREN**

Offerten unverbindlich

Zimmerarbeiten

Treppen- und Geländerbau

Holz- Wurm- Schwamm- Sanierungen



M. VOELKLE'S ERBEN, ZÜRICH 7
Hegibachstrasse 74 • Telephon 2 48 68

**Fenster
abdichten**

gegen Zugluft, Kälte und Regen

mit Original-
SUPERHERMIT

SUPERHERMIT A. G., Zürich, Löwenstr. 2, Tel. 3 42 04

18 Staatsbauten sind allein in Zürich mit SUPERHERMIT-Fenstern versehen.

SUPERHERMIT spart auch Ihnen Heizmaterial und verhindert Zugluft.

ASBEST und TALKUM

In allen Sorten, preiswert ab Lager

F. WECKER-FREY & CO. ZÜRICH 2

1500 m²

LINOLEUM

geliefert und verlegt im Neubau des bürgerlichen Waisenhauses in Bern durch das Fachgeschäft

Gebrüder
LEHMANN
Tel. 3.61.16 Bern, Wramgasse 9



H. HEER & CO.
OLTEN

SPEZIALITÄT:
Gelochte u. gepresste Bleche
in sämtlichen Metallsorten

Süss-Asphalt-Arbeiten

für Hoch- u. Tiefbau

Flachdächer begehbar, Bodenbeläge, Kegelbahnen etc.
erstellen mit aller Garantie, kunstgerecht und zweckentsprechend
A. SCHMID'S ERBEN, ZÜRICH
Asphaltgeschäft Weststr. 125 Gegr. 1865 Telephon 3 21 08

EINE AUSWAHL VON SONDERDRUCKEN

mit Inhalt von bleibendem Wert aus der

SCHWEIZERISCHEN BAUZEITUNG

gleichzeitig als Querschnitt durch deren reichhaltigen und zuverlässig bearbeiteten Stoff

Zu beziehen beim Verlag der „SBZ“, C. & W. JEGHER, Zürich 2, Dianastrasse 5, Telefon 3 45 07

Jahr Nr. Titel	Preis	Jahr Nr. Titel	Preis
1939 1086 Zum Vollausbau des Lungernsee - Kraftwerkes (20 Abb.)	1.—	940 Elektrische Erwärmung von Beton und Mörtel bei Frosttemperaturen. Von P. Haller, C. Kunz und E. Fontanellas (11 Abb.)	1.20
1084 Die Zürichsee-Schwebebahn der Schweiz. Landes-Ausstellung Zürich 1939. (51 Abb.)	2.50	1935 925 Gesichtspunkte für den Bau grosser Autotunnels. Von E. & G. Gruner und C. Jegher (57 Abb.)	2.—
1078 Das Fernheizkraftwerk der E.T.H. und seine Heisswasserübertragungsanlagen. Von Prof. Dr. B. Bauer und Prof. H. Quiby (33 Abb.). (Dieser Sonderdruck stellt einen Teil des Sonderdruckes Nr. 1072 dar.)	1.80	915 Zum Problem des protestantischen Kirchenraumes. Von Peter Meyer	—50
1077 Die maschinelle Ausrüstung von Luftschutzräumen. Von Dipl. Ing. H. C. Bechtler i. Fa. Luwa A.G., Zürich. (8 Abb.)	—80	914 Grundlagen und Ziele der neuern Architektur. Von Peter Meyer	—50
1075 Zum Problem der Autostrassentunnel. Von Prof. Dr. C. Andreae (10 Abb.)	1.20	902 Beitrag zur Berechnung der Geschiebeführung und der Normalprofilbreite von Gebirgsflüssen. Von E. Meyer-Peter, H. Favre, und E. Müller (15 Abb.)	1.—
1072 Das Maschinenlaboratorium der E. T. H. Zürich, seine Anlagen und Institute (186 Abb.)	4.—	897 Das Hallenschwimmbad am Viadukt in Basel (36 Abb.)	1.—
1067 Die Gründung der Lüftungsgebäude des Maass-Tunnels in Rotterdam. Von Dipl. Ing. Erwin Schnitter (15 Abb.)	1.—	1934 892 Das neue Elektrizitätswerk der Stadt Belgrad. (12 Abb.)	—50
1065 Eine aerodynamische Wärmekraftanlage. Von Prof. Dr. J. Ackeret und Obering. Dr. C. Keller, Zürich (5 Abb.)	—50	888 Aus dem modernen Wasserturbinenbau. Von A. Perrig (14 Abb.)	1.—
1938 1050 Zur Analyse der Druckeinspritzung in Dieselmotoren. Von K. H. Grossmann, Zürich (24 Abb.)	1.—	885 Der Umbau des Corso-Theaters in Zürich 1934. (38 Abb.)	1.—
1049 Die Architektur-Entwicklung der Eidg. Postbauten seit der Jahrhundertwende. Ueber 50 Abbildungen. Von Arch. Peter Meyer	1.80	882 Sicherungsmassnahmen gegen das Ueberfahren geschlossener Eisenbahnsignale (System Signum). Von Fr. Steiner (17 Abb.)	1.—
1048 Dieneuehölzerne Strassenbrücke über das Schwarzwasser bei Rütliplötsch (Kt. Bern). Von Dr. sc. techn. Ernst Burgdorfer, Dipl. Ing., Bern (19 Abb.)	—80	875 Die Drahtseilbahn Schwyz-Stoos. Von F. Hunziker (9 Abb.)	1.—
1047 Umkehrung der Deckenheizung zur Raumkühlung. Von Obering. E. Wirth, Winterthur (8 Abb.)	—80	870 Das Pumpspeicherwerk zwischen Schwarz- und Weiss-See in den Vogesen. Von H. Blattner und H. Strickler (42 Abb.)	1.50
1033 Die Erneuerung des Gesellschaftshauses «zum Rüden» in Zürich. Von F. Escher (24 Abb.)	1.—	869 Beitrag zur Untersuchung des physikalischen und statischen Verhaltens kohärenter Bodenarten. Von H. E. Gruner und R. Haefeli (7 Abb.)	1.—
1027 Contribution à l'étude des vannes-papillons. Par D. Gaden, Ing. (16 pages avec 25 figures)	1.50	1933 857 Die Bedeutung der Rasse in der Architektur-Geschichte. Von Peter Meyer	1.—
1026 Die Wetterwarte auf der Sphinx am Jungfrauoch. (8 Seiten Kunstdruck mit 21 Abb.)	1.—	855 Vom neuzeitlichen nordischen Brückenbau. Von M. Ros (44 Abb.)	1.—
1021 Die künstliche Grastrocknung. Von Dipl. Ing. W. Müller, Uzwil und Dr. F. Ringwald, Luzern. (Mit 8 Abb. und 7 Tabellen).	—80	854 Neuerungen im Bau elektrischer Aufzüge. Von K. Gelpke (31 Abb.)	1.—
1011 Aktuelle Fragen des Eisenbetonbaues. (Mit Bemessungstafel.) Von Ing. Rob. Maillart.	1.—	850 Materialprüfung mit Röntgenstrahlen. Von E. Brandenberger (20 Abb.)	—50
1937 1001 Bericht über die Tätigkeit der Kommission für Schnee- und Lawinenforschung Davos-Weißfluhjoch. Von Rob. Haefeli (16 Abb.)	1.—	848 Die Paneel- oder Deckenheizung. Von A. Roth (16 Abb.)	1.—
988 Die internationale Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee. — Erstes Heft von K. Böhi, E. Meyer-Peter, E. Hoek und R. Müller (33 Abb.)	2.—	841 T. A. D., Technischer Arbeitsdienst für stellenlose Techniker (31 Abb.)	—50
1007 — Zweites Heft von F. Nesper, A. H. Einstein u. R. Müller (28 Abb.)	2.—	837 Einwandfreie Bodenaufschlüsse durch die Bohrpfehl-Sondierung. Von M. Wegenstein (12 Abb.)	—50
986 Die neuen schweizerischen Dachziegel-Normen. Von P. Haller (6 Abb.)	—50	834 Die Zürcher Sport- und Grünanlagen im Sihlhölzli (25 Abb.)	—50
982 Contrôle de la qualité d'un béton au moyen de la densité de celui-ci. Par J. Bolomey	—50	1932 — 50 Jahre «Schweiz. Bauzeitung» und Technik-Entwicklung. Mit Beiträgen von L. Zehnder, Peter Meyer, R. Maillart, W. Kummer und C. Jegher (24 S. 78 Abb.)	1.—
981 Die Probleme der Düngung in der Landwirtschaft (Abwasser und ausgefaulter Schlamm). Von H. Pallmann	1.20	829 Elektrische Schmalspur-Lokomotiven der Montreux-Berner Oberlandbahn. Von R. Zehnder (9 Abb.)	—50
978 Der Bau des Unterwassertunnels für die Kühlwasserversorgung des E. W. Dublin. Von Erwin Schnitter (21 Abb.)	1.50	828 Experimentelle Bestimmung der Beanspruchung von Bauwerken, die einer zeitlich veränderlichen Strömung ausgesetzt sind. Von E. Meyer-Peter und H. Favre (18 Abb.)	1.—
1936 970 Ueber den Wirkungsgrad von Zentrifugalpumpen. Von J. Lalive (13 Abb.)	—50	824 Die Privatklinik Hirslanden Zürich (40 Abb.)	1.50
964 Erfahrungen aus dem Druckstollenbau. Von H. F. Kocher. (14 Abb.)	1.20	818 Die Geschiebequellen der Bäche und Flüsse. Von G. Strele (24 Abb.)	—50
955 Hand und Maschine. Von G. Schmidt (6 Abb.)	1.50	806 Ueber die Eigenschaften von Schwällen und die Berechnung von Unterwasserstollen. Von Prof. E. Meyer-Peter (24 Abb.)	1.—
952 Le problème des vagues. Par H. Favre (17 Abb.)	1.—	805 Quelques propriétés du ciment et du béton: Dilatation, Retrait, Elasticité. Von H. Juillard (9 Abb.)	1.—
949 Die Spitallamm Sperre der Kraftwerke Oberhasli. Von H. Juillard (22 Abb.)	1.50	804 Ueber die dynamische Beanspruchung von Bauwerken und ihre messtechnische Untersuchung. Von A. Meyer (12 Abb.)	—50
947 Die Architektur in den geistigen Strömungen der Gegenwart. Von Peter Meyer	—50	800 Das Rheinkraftwerk Ryburg-Schwörstadt (68 Abb.)	3.50
941 Die historische Entwicklung der SBB und ihre Aufwendungen für Anlagen und Ausrüstung. Von Walter Wachs (10 Abb.)	2.—	799 50 Jahre Gotthardbahn (mit ihren Vor- und Bau-Projekten) (53 Abb.)	—50

Aus früheren Jahrgängen Wissenswertes in Sonderdrucken enthält das kostenlos erhältliche vollständige Verzeichnis.