

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **115/116 (1940)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

EINE AUSWAHL VON SONDERDRUCKEN

mit Inhalt von bleibendem Wert aus der

SCHWEIZERISCHE 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.	Preis	Jahr Nr.	Preis
1940 1102	1.50	1936 952	1.—
Zwei neue beachtenswerte Brücken Jugoslawiens. Von Prof. Dr. M. Ros, Zürich. (30 Abb.)		949 Die Spitalammesperre der Kraftwerke Oberhasli. Von H. Juillard (22 Abb.)	1.50
1098 Die moderne Strassenbahn als wirtschaftliches Transportmittel. Von Dipl. Ing. A. Brächtiger. (11 Abb.)	—0.80	947 Die Architektur in den geistigen Strömungen der Gegenwart. Von Peter Meyer	—50
1094 Ausbruch eines Gletschersees in den argentinischen Anden und aussergewöhnliche Gletscherschwankungen im Allgemeinen. Von Dr. Rob. Helbling, Flums (14 Abb.)		941 Die historische Entwicklung der SBB und ihre Anwendungen für Anlagen und Ausrüstung. Von Walter Wachs (10 Abb.)	2.—
Zur Mechanik aussergewöhnlicher Gletscherschwankungen. Von Dr. R. Haefeli, Zürich (12 Abb.)	2.—	940 Elektrische Erwärmung von Beton und Mörtel bei Frosttemperaturen. Von P. Haller, C. Kunz und E. Fontanellas (11 Abb.)	1.20
1939 1086 Zum Vollausbau des Lungernsee - Kraftwerkes (20 Abb.)	1.—	1935 925 Gesichtspunkte für den Bau grosser Autotunnels. Von E. & G. Gruner und C. Jegher (57 Abb.)	2.—
1084 Die Zürichsee-Schwebbahn der Schweiz. Landesausstellung Zürich 1939. (51 Abb.)	2.50	915 Zum Problem des protestantischen Kirchenraumes. Von Peter Meyer	—50
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	914 Grundlagen und Ziele der neuen Architektur. Von Peter Meyer	—50
1077 Die maschinelle Ausrüstung von Luftschutzräumen. Von Dipl. Ing. H. C. Bechtler i. Fa. Luwa A.G., Zürich. (8 Abb.)	—0.80	897 Das Hallenschwimmbad am Viadukt in Basel (36 Abb.)	1.—
1075 Zum Problem der Autostrassentunnel. Von Prof. Dr. C. Andrae (10 Abb.)	1.20	1934 892 Das neue Elektrizitätswerk der Stadt Belgrad. (12 Abb.)	—50
1072 Das Maschinenlaboratorium der E. T. H. Zürich, seine Anlagen und Institute (186 Abb.)	4.—	888 Aus dem modernen Wasserturbinenbau. Von A. Perrig (14 Abb.)	1.—
1067 Die Gründung der Lüftungsgebäude des Maas-Tunnels in Rotterdam. Von Dipl. Ing. Erwin Schnitter (15 Abb.)	1.—	885 Der Umbau des Corso-Theaters in Zürich 1934. (38 Abb.)	1.—
1060 Wertung von Liegenschaften. Von Hs. Naef.	—50	882 Sicherungsmassnahmen gegen das Ueberfahren geschlossener Eisenbahnsignale (System Signum). Von Fr. Steiner (17 Abb.)	1.—
1056 Der Umbau der Parsenn-Bahn in Davos. Von A. Amberg, Davos (34 Abb.)	1.20	875 Die Drahtseilbahn Schwyz-Stoos. Von F. Hunziker (9 Abb.)	1.—
1938 1055 Vom Bau des Rheinkraftwerkes Reckingen (16 Abb.)	—50	870 Das Pumpspeicherwerk zwischen Schwarz- und Weiss-See in den Vogesen. Von H. Blattner und H. Strickler (42 Abb.)	1.50
1052 Das Kloster Allerheiligen um- und ausgebaut zum Kulturhistorischen Museum Schaffhausen (36 Abb.)	2.—	869 Beitrag zur Untersuchung des physikalischen und statischen Verhaltens kohärenter Bodenarten. Von H. E. Gruner und R. Haefeli (7 Abb.)	1.—
1050 Zur Analyse der Druckeinspritzung in Dieselmotoren. Von K. H. Grossmann, Zürich (24 Abb.)	1.—	1933 857 Die Bedeutung der Rasse in der Architekturgeschichte. Von Peter Meyer	1.—
1049 Die Architektur-Entwicklung der Eidg. Postbauten seit der Jahrhundertwende. Ueber 50 Abbildungen. Von Arch. Peter Meyer	1.80	855 Vom neuzeitlichen nordischen Brückenbau. Von M. Ros (44 Abb.)	1.—
1047 Umkehrung der Deckenheizung zur Raumkühlung. Von Obering. E. Wirth, Winterthur (8 Abb.)	—0.80	854 Neuerungen im Bau elektrischer Aufzüge. Von K. Gelpke (31 Abb.)	1.—
1033 Die Erneuerung des Gesellschaftshauses «zum Rüden» in Zürich. Von F. Escher (24 Abb.)	1.—	850 Materialprüfung mit Röntgenstrahlen. Von E. Brandenberger (20 Abb.)	—50
1027 Contribution à l'étude des vannes-papillons. Par D. Gaden, Ing. (16 pages avec 25 figures)	1.50	848 Die Paneel- oder Deckenheizung. Von A. Roth (16 Abb.)	1.—
1026 Die Wetterwarte auf der Sphinx am Jungfrauoch. (8 Seiten Kunstdruck mit 21 Abb.)	1.—	841 T. A. D., Technischer Arbeitsdienst für stellenlose Techniker (31 Abb.)	—50
1021 Die künstliche Graströcknung. Von Dipl. Ing. W. Müller, Uzwil und Dr. F. Ringwald, Luzern. (Mit 8 Abb. und 7 Tabellen).	—0.80	837 Einwandfreie Bodenaufschlüsse durch die Bohrpfehl-Sondierung. Von M. Wegenstein (12 Abb.)	—50
1011 Aktuelle Fragen des Eisenbetonbaues. (Mit Bemessungstafel.) Von Ing. Rob. Maillart.	1.—	834 Die Zürcher Sport- und Grünanlagen im Sihlhölzli (25 Abb.)	—50
1937 1001 Bericht über die Tätigkeit der Kommission für Schnee- und Lawinenforschung Davos-Weißflühjoch. Von Rob. Haefeli (16 Abb.)	1.—	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.—
988 Die internationale Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee. — Erstes Heft von K. Böhi, E. Meyer-Peter, E. Hoeck und R. Müller (33 Abb.)	2.—	829 Elektrische Schmalspur-Lokomotiven der Montreux - Berner Oberlandbahn. Von R. Zehnder (9 Abb.)	—50
1007 — Zweites Heft von F. Nesper, A. H. Einstein u. R. Müller (28 Abb.)	2.—	828 Experimentelle Bestimmung der Beanspruchung von Bauwerken, die einer zeitlich veränderlichen Strömung ausgesetzt sind. Von E. Meyer-Peter und H. Favre (18 Abb.)	1.—
982 Contrôle de la qualité d'un béton au moyen de la densité de celui-ci. Par J. Bolomey	—50	824 Die Privatklinik Hirslanden Zürich (40 Abb.)	1.50
981 Die Probleme der Düngung in der Landwirtschaft (Abwasser und ausgefallter Schlamm). Von H. Pallmann	1.20	818 Die Geschiebequellen der Bäche und Flüsse. Von G. Stele (24 Abb.)	—50
978 Der Bau des Unterwassertunnels für die Kühlwasserversorgung des E. W. Dublin. Von Erwin Schnitter (21 Abb.)	1.50	806 Ueber die Eigenschaften von Schwällen und die Berechnung von Unterwasserstollen. Von Prof. E. Meyer-Peter (24 Abb.)	1.—
1936 964 Erfahrungen aus dem Druckstollenbau. Von H. F. Kocher. (14 Abb.)	1.20	805 Quelques propriétés du ciment et du béton: Dilatation, Retrait, Elasticité. Von H. Juillard (9 Abb.)	1.—
955 Hand und Maschine. Von G. Schmidt (6 Abb.)	1.50	804 Ueber die dynamische Beanspruchung von Bauwerken und ihre messtechnische Untersuchung. Von A. Meyer (12 Abb.)	—50

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 34507

Jahr Nr.	Preis	Jahr Nr.	Preis
1932 800	3.50	nach dem ebenen Massenschwerpunkt- und dem Seilpolygon-Verfahren. Von <i>P. Pasternak</i>	1.—
799	—50	702 Das Kino-Theater Scala in Zürich (36 Abb.)	1.—
796	—50	700 Wassermengenbestimmung mit Bandchronograph im Kraftwerk Faal. Von <i>P. Perrochet</i> und <i>C. Montandon</i> (10 Abb.)	—50
794	3.—	698 Die Elektrifikation der SBB und die Wirtschaftlichkeit des elektrischen Bahnbetriebes. Von <i>A. Jobin</i> (6 Abb.)	—50
1931 792	3.50	1927 691 Die 15 KV-Fahrleitungen der SBB. Von <i>H. Schuler</i> (40 Abb.)	1.—
782	1.—	688 Méthode purement optique de détermination des tensions. Par <i>H. Favre</i> (8 fig.)	—50
779	—50	687 Die praktische Berechnung der Biegebeanspruchung in kreisrunden Behältern mit gewölbten Böden und Decken und linear veränderlichen Wandstärken. Von <i>P. Pasternak</i> (9 Abb.)	1.—
778	—50	685 Das Kraftwerk Eglsau (94 Abb.)	3.—
777	—50	678 Das Kraftwerk an der Alfenz. Von <i>A. Sonderegger</i> (26 Abb.)	1.—
776	—50	677 Die hydraulischen Modellversuche für das Stauwehr des Limmatwerkes Wettingen der Stadt Zürich. Von <i>E. Meyer-Peter</i> (27 Abb.)	1.—
771	1.—	675 Das Kraftwerk Tremorgio. Von <i>M. Trzcinski</i> (37 Abb.)	1.50
770	—50	1926 662 Das Kraftwerk Mühleberg der B. K. W. Von <i>E. Meyer</i> (52 Abb.)	2.—
768	—50	654 Das Kraftwerk Amsteg. Von <i>H. Studer, Th. Nager</i> und <i>G. Croce</i> (115 Abb.)	3.—
767	—50	651 Die Turbinen-Versuchsanlage der Maschinenfabrik Th. Bell & Co. Von <i>O. Walter</i> (35 Abb.)	1.—
766	—50	1925 642 Einflüsse amerikanischer Betriebsführung auf unsere Industrie. Von <i>A. Walther</i> (7 Abb.)	1.—
764	1.50	637 Die neuen Motorwagen der MOB. Von <i>R. Zehnder</i> (9 Abb.)	—50
762	1.—	634 Zum Umbau der Wasserkirche in Zürich (21 Abb.)	—50
1930 757	—50	630 Einphasen-Schnellzug-Lokomotive Typ Ae 3/6 der SBB (27 Abb.)	—50
—	—	619a. Hydraulisches Getriebe System Schneider. Von <i>P. Ostertag</i> (19 Abb.)	1.—
—	—	618 Das Kloster Allerheiligen zu Schaffhausen. Von <i>E. Poeschel</i> (29 Abb.)	1.—
—	—	616 Wohnhaus Max Haefeli im Doldetal (15 Abb.)	—50
—	—	615 Vergleich der mannigfachen Charakteristiken verschiedener Typen von Schnellläufer-turbinen. Von <i>W. Zuppinger</i> (29 Abb.)	1.—
756	—50	614 Elektrische Kleinseilbahn Harissenbucht-Fürigen. Von <i>H. H. Peter</i> (7 Abb.)	—50
754	—50	1924 600 Das «Goetheanum» in Dornach bei Basel (21 Abbildungen)	—50
753	—50	597 Ueber die Ursachen der Verbiegungen der steinernen Pfeiler am Sitterviadukt der Bodensee-Toggenburgbahn. Von <i>M. Ros</i> (22 Abb.)	—50
748	1.—	583 Neues über Turbinen-Abnütungen und automatische Entsandungsanlagen. Von <i>H. Dufour</i> (16 Abb.)	—50
745	—50	580 Extra - Schnellläufer - Turbinen. Von <i>F. Prasil</i> (35 Abb.)	1.—
741	1.—	579 Der Talsperrenbruch im Val Gleno. Von <i>A. Stucky</i> (18 Abb.)	—50
740	1.—	1923 571 Führung und Lauf des Lokomotivrades im Geleise. Von <i>J. Buchli</i> (30 Abb.)	—50
739	1.—	565 Einphasen-Motorwagen Typ Ce 4/6 für die SBB (18 Abb.)	—50
738	3.—	563 Einphasen-Lokomotiven Typ 1-C-1. Von <i>J. Wenz</i> (15 Abb.)	—50
736	1.—	552 Trigonometrische Beobachtung der elastischen Deformationen der Staumauer am Pfaffen-sprung. (7 Abb.)	—50
734	—50	1922 548 Einphasen-Lokomotiven Typ 1B1 + B1. Von <i>G. L. Meyfarth</i> (20 Abb.)	—50
—	—	534 Die eisernen Ueberbauten der Centovallibahn Locarno - Domodossola. Von <i>P. Sturzengger</i> . (15 Abb.)	—50
1929 721	—50	1921 522 Internationaler Wettbewerb zur Schiffbarmachung des Rheins von Basel bis zum Bodensee. — Technische Grundlagen zur Beurteilung Schweizerischer Schiffsfragen. Von <i>C. Jegher</i> (71 Abb.)	2.—
719	1.—	Aus früheren Jahrgängen Wissenswertes in Sonderdrucken enthält das kostenlos erhältliche vollständige Verzeichnis.	
714	—50		
1928 706	1.—		
705	—50		
703	—50		

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: 354 26 — Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH.
 Für Arbeitgeber kostenlos. Für Stellensuchende Einschreibgebühr 2 Fr. für 3 Monate.
 Bewerber wollen Anmeldebogen verlangen. *Auskunft* über offene Stellen und *Weiterleitung* von Offerten erfolgt *nur gegenüber Eingeschriebenen*.

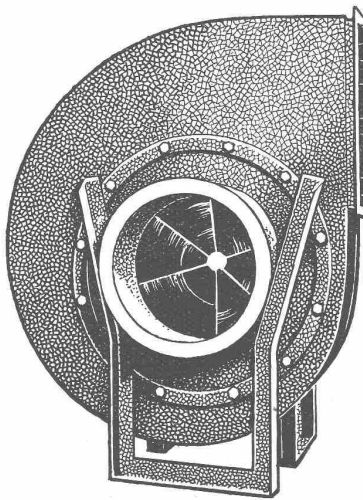
MASCHINEN-ABTEILUNG

- 75 **Dipl. Maschinentechniker**, Konstr.-Werkstätte, Zentralschweiz.
- 165 **Dipl. Maschinen- od. Elektroingenieur**, Zentralschweiz.
- 293 **Textiltechniker**, als fachtechn. Berater. S. 4. Mai.
- 329 **Maschinentechniker**, Praxis im Verbrennungsmotorenbau. Schweiz. S. 4. Mai.
- 405 **Dipl. Maschinentechniker** für Betriebsbureau. Schweiz. S. 20. Juli.
- 431 **Radiotechniker**, Reparaturen, Montage, Ostschweiz. S. 20. Juli.
- 453 **Dipl. Elektrotechniker** für Hausinstall. Ostschweiz.
- 455 **Maschinentechniker** für allg. Maschinenbau. Schweiz.
- 457 **Betriebsingenieur od. -Techniker** für Betriebsrationalisierung. Schweiz.

- 459 **Techniker, Konstrukteur** mit Prax. im Apparatebau aus Blech, wenn möglich auch Gasapp. Schweiz.
- 461 **Schlossereitechniker**, Absolv. Technikum f. techn. Arbeiten (Konstr., Kalkül.) Baldigst. Eisenkonstr.-Werkstätte, Zentralschweiz.

BAU-ABTEILUNG

- 368 **Dipl. Bauingenieur u. Tiefbau- od. Eisenbetontechniker**, nach Nürnberg S. 18. Mai.
- 478 **Dipl. Tiefbautechniker**, für Bureau und Bauplatz. Schweiz. S. 20. Juli.
- 484 **Bauingenieur oder Bautechniker**, Mittlere Stadt in Bayern S. 20. Juli.
- 492 **Dipl. Bauingenieur**, Statiker in Stahl- und Eisenbetonkonstr. Zürich. S. 27. Juli.
- 496 **Bauingenieur od. Tiefbautechniker**, für allgem. Tiefbau. S. 27. Juli.
- 500 **Tiefbautechniker**, ebirgsgewandt f. Absteckung u. Nivellierung. Sofort. Schweiz.
- 502 **Dipl. Hochbautechniker** als Reisevertr. für Baumaterialien. Baldigst. Schweiz.
- 504 **Dipl. Tiefbautechniker oder Eisenbetontechniker**, Absolv. Kant. Techn. Winterthur. Selbständig in Berechn. einfach. stat. Probleme und Herstellung von Eisenbetonkonstr. Zürich.
- 506 **Vermessungsingenieur od. Kulturingenieur od. Geometer** für Vermessungsarb. im Gebirge. Südostschweiz.
- 508 **2 bis 3 Dipl. Bauingenieure und Stahlbaukonstruktoren**, Statiker im Stahlhochbau, mit Prax. Dortmund od. München.



Ventilatoren

Klimaanlagen

für Theater, Gesellschafts- u. Bureaux-Bauten, Hotels, Restaurants, Arbeits-Säle, Garagen etc.

Allgemeine Ventilations-Anlagen,

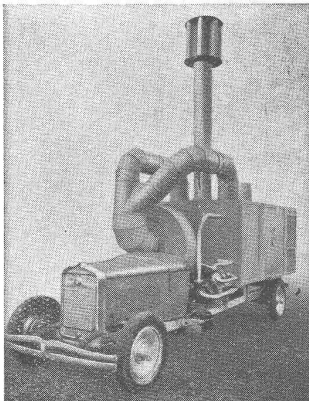
Luftheizungen für Kirchen, grosse Lokale u. Wohnbauten

Luftechnische Einrichtungen für Gasschutzanlagen

erstellen nach den neuesten technischen Errungenschaften und auf Grund von mehr als 35-jähriger Erfahrung

Wanner & Co. A.-G. Horgen

KLIMA-ANLAGEN



Befeuchtungs-Anlagen

Entfeuchtungen und Entlüftungen
 Luftsterilanlagen - Luftheizungen
 Filteranlagen für Industrie und Hygiene
 Trockenanlagen für Industrie u. Gewerbe

EMIL RAESS, Ing., ZÜRICH 9
 Verlangen Sie Broschüre L 40

Grundbuchgeometer

mit langjähriger, vielseitiger Prax. sucht irgend. Betätigt. Offerten unter Chiffre **Z. L. 1040** befördert
 Mosse-Annoncen - Zürich

Autogen-Endress AG.
HORGEN
 Tel. 92.41.77

alles für die autogene Metallbearbeitung.

PATENTE
KIRCHHOFER,
RYFFEL & Co.
 ZÜRICH, 51 LÖWENSTRASSE

Baubranche

Kaufmann aus dem Mil.-Dienst entl. mit allen Büroarbeiten u. Maschinenbuchhaltung vertraut, bilanzfähig, Organisations-, Dispositionstalent, Baustellenprax., la. Zeugn. u. Refer., sucht neuen Wirkungskr. als **Chefbuchhalter, Buchhalter-Kassier ev. Vertretung.**
 Offerten unter Chiffre G. H. 230, Guggenbühl & Huber, Verlag, Zürich.

Beim Meliorationsamt des Kantons Zürich ist die Stelle eines

Kulturingenieurs

neu zu besetzen. Erfordernisse: Diplom der Eidg. Techn. Hochschule als Kulturingenieur, mindestens 3 Jahre Praxis in Kulturtechnik und Vermessungswesen, sowie Befähigung zu administrativen Arbeiten. Anmeldungen sind bis spätestens 25. Aug. 1940 unter Beilage der Zeugnisse über Bildungsgang und Praxis und eines Curriculum vitae der Direktion der Volkswirtschaft einzureichen. Persönliche Vorstellung hat erst auf besondere Einladung hin zu erfolgen. Zürich, 29. Juli 1940.

Direktion der Volkswirtschaft des Kantons Zürich.

WER

NICHT INSERIRT
 WIRD VERGESSEN




Schweizer Baubeschläge

INCA

Wir liefern alle
kuranten Bes-
chlage in erst-
klassiger Aus-
führung.

INJECTA

A.-G. Spritzgusswerke und Apparatfabrik
TEUFENTHAL b. AARAU Telephone 3 82 77



Einst **Jetzt**

GLANZ Eternit

"SPEZIAL"

entspricht den hohen hygienischen Ansprüchen von heute.
Dieser hübsche Wandbelag schützt vor Nässe u. Beschmutzung

GLANZ-ETERNIT A.G. NIEDERURNEN TEL. 416 71



S - Ventil

Kluser Spezial-Armaturen

aus Edeltguss, Stahlguss, Bronze oder andern Werk-
stoffen,

für Kaltwasser, Heisswasser, Dampf, Ben-
zin, Petrol, Oel, Gas, Säuren, Laugen und
andere chemische Durchflussmedien

Interessenten erhalten
Liste Nr. D-224 auf Verlangen

Gesellschaft der LUDW. von ROLL'schen Eisenwerke A.-G.

EISENWERK KLUS

Gegründet 1810 2000 Arbeiter und Angestellte

KLUS (Kt. Solothurn)




Wallerdichte Beläge

Spezial-Unternahmen:

Frick-Glass, Zürich-Altstetten