

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113/114 (1939)
Heft: 17

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.01.2025

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

Die modern eingerichtete
Konstruktionswerkstätte

für **FENSTER, SCHIEBFENSTER**
FENSTERTÜREN
aller Art

JACQUES MÜLLER

NÄFELS

KT. GLARUS

Tel. 4 42 74



Zentralheizungen für Kohle, Öl und Holz
Lüftungsanlagen
Sanitäre Installationen
Spezialkessel LECO für Holzfeuerung ⚡ Patent ⚡
Tankanlagen „Autorève“ für Benzin und Öl

Lehmann & Cie., A.-G., vorm. Zentralheizungsfabrik Altorfer, Lehmann & Cie. Zofingen / Basel / Bern / Luzern / St. Gallen / Zürich 10

GLASDÄCHER

in kittlosem System „KULLY“

GLASDACHWERKE OLTEN
A. KULLY, Dipl.-Ing., OLTEN GEGR. 1854
TEL. 20.56

Klima- und lufttechnische Anlagen

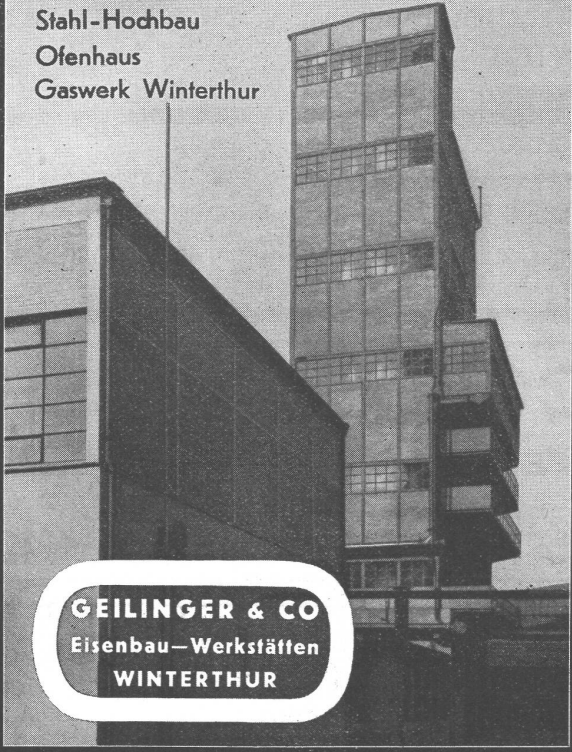
Seit Jahren bauen wir Klima- und lufttechnische Anlagen — diese werden wegen ihrer sorgfältigen Disposition und der erstklassigen Ausführung als führend anerkannt. Wir haben speziell grosse Erfahrung im Bau von Anlagen für **Textil-Industrie, Tabak-Industrie, Papier- und Druckerei-Industrie, Keramik und Blechwaren-Industrie (Trockenöfen), Kinos- u. Bürogebäude, Luftschutz-Anlagen etc.**



LUWA A.-G. Dolderstr. 19 ZÜRICH 7

Gesellschaft für Luft- und Wärmetechnik

Stahl-Hochbau
Ofenhaus
Gaswerk Winterthur



GEILINGER & CO
Eisenbau-Werkstätten
WINTERTHUR

E. Blum & Co., Zürich

Patentanwälte

Gegründet 1878

Patentverkauf oder Lizenzabgabe

- 174 105 Verfahren zur Erzeugung von Cyanotyplen.
180 557 Dispositif de commande des roues d'une voiture automobile.
157 137 Isolateur à chape et pivot.
186 699 Einrichtung zur Abgabe von pastenförmigen und flüssigen Substanzen.
177 347 Rotationspumpe.
173 792 Carro affusto per artiglierie dotato di manovra equilibrata di messe in batteria.
163 753 Plume réservoir présentant un dispositif de remplissage.
169 447 Einspritzbrennkraftmaschine.
189 698 Verfahren zum Profillieren von Blechstreifen.
176 603 Garnspulmaschine.
184 234 Kunststeinplatte und Verfahren zu deren Herstellung.

Die Inhaber dieser Schweizerpatente wünschen mit schweizerischen Fabrikanten in Verbindung zu treten zwecks Verkauf der Patente, bezw. Abgabe der Lizenz.

Interessenten wollen sich um nähere Auskunft wenden an

E. BLUM & CO.

Bahnhofstr. 31 Zürich Orell-Füssli-Hof

ZEHNDER

Radiatoren aus kupferlegiertem, korrosionswiderstandsfähigem PATINA-Stahl, lieferbar in beliebigen Bauhöhen und in den Bautiefen von 62, 100, 136, 173 und 210 mm. Bis 35% größere Heizleistung gegenüber anderen Radiatoren



Gebrüder Zehnder
Radiatoren- und Apparatebau
Gränichen bei Aarau

SCHWEIZERISCHE LANDESAUSSTELLUNG 1939



Sika

SIKA - Abdichtungen
Kaspar Winkler & Co. Zürich-Altstetten