Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Schweizerische Bauzeitung
Band (Jahr): Heft 1	123/124 (1944)
PDF erstellt	am: 13.09.2024

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FUR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

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

G.E. P.-a. S.I.A.-Mitgl.,b. Verlag: Schweiz 40 Fr., Ausland 48 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz 48 Fr.; Ausland 60 Fr., postamtlich abonniert 48 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. Fr. 1.20

VERLAG C. & W. JEGHER, ZURICH Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110 Telephon: 34507 ■ In Kommission bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig Anzeigen durch MOSSE-ANNONCEN AG., Zürich, Limmatquai 94 - Basel, Marktplatz 18 Anzeigenpreis: Ganze Seite 240 Fr., Seitenteile nach Tarif - Teuerungszuschlag zur Zeit 15 %

SCHIEBEBODEN - ISOLIERPLATTEN - DACHVERSCHALUNGEN - HALLEN- UND INDUSTRIEBAUTEN - BARACKENBAU



BERCHTOLD & CO.
THALWIL TEL. (051) 92 05 01

HEIZUNG

WARMWASSER / LUFTUNG

INDUSTRIE-HEIZUNG HEISSWASSER STATT DAMPF

AUFZUGE

für

Personen - Waren Speisen - Akten

mit und ohne Feineinstellung

Gebauer ZURIC Birmensdorferstrasse 273

Gefässe, Apparate, Rohrleitungen, Auskleidungen aus säurefesten,

Telephon 3 21 66



dichten, keramischen Materialien

Chemisches Steinzeug für stärkste chemische Beanspruchung

Embrachit für rasche Wärmewechsel

Thermosil von hoher Wärmeleitfähigkeit

Embrit für Elektro-Isolierkörper und hohe mech. Beanspruchung

Kanalisations-Steinzeug für Baugewerbe und Landwirtschaft

Steinzeugfabrik Embrach AG.

Embrach (Kt. Zürich)

Telephon 96 23 21



SRA KUGELLAGER-VERKAUFS A.G.

Vertretung L. KUNDERT

Telephon 58966

ZÜRICH

Bleicherweg 7

werden Dachzimmer zu gesunden Wohnräumen gemacht?

Durch einen Kortisit- Wand- und Bodenbelag wird jede Dachkammer zur heimeligen Stube. Im Winter schön warm, im Sommer angenehm kühl. Die Kosten sind klein und die Arbeit ist einfach. Für das Material selbst wird unbeschränkte Garantie geleistet. Wir führen gegenwärtig bei Bäckern und Metzgern eine intensive Inseraten-Werbung durch. Ernten Sie, wo wir setzen. Mit wenig Mühe können Sie jetzt interessante Aufträge hereinholen. Bitte Prospekt verlangen.

Dürrenäsch (Aargau) Tel. 3 54 52

Herkenrath-Metallspritz - Verfahren

Das Prinzip

Von einem Metalldraht wird fortwährend ein Tropfen abgeschmolzen, zerstäubt und aufgeschleudert.

Die Ausführung

erfolgt mit dem Herkenrath-Metall- & spritz-Apparat **HEAG.**

Das Resultat

Metallüberzüge auf Metall, Holz, Stein, Glas usw.

Franz Herkenrath AG., Zürich

Stampfenbachstr. 85

Telephon 8 32 60

Go. Eisen- u. Metall-Chrétien & Giessereien

empfehlen

Oristal. Liestal Tel 72603

den San.-Installateuren:

Katalog Nr. 1 Ablaufrohre, Formstücke, Syphons usw.

den Wasserversorgungen:

Ausbaubare Hydranten, Absperrschieber, Rohre und Formstücke usw. (gar. Prüfdruck 20-25 Atm.) Katalog Nr. 8

den Baugeschäften:

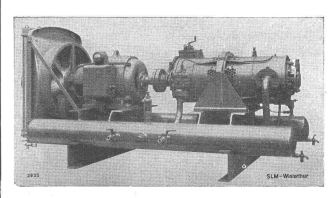
Katalog Nr. 7 Schachtabdeckungen, Sinkkasten, Einlaufgitter, Tauchbögen usw.

den Ofenbaugeschäften:

Katalog Nr. 5 Einsatzöfen für Luftheizungen

den Maschinenbauwerkstätten:

Eisen-, Bronze- und Aluminiumguss nach Modellen, Zeichnungen oder Schablonen



Luftgekühlte Baukompressoren

vollautomatische Anlagen

Schweiz. Lokomotiv- und Maschinenfabrik Winterthur

Bureaux Ausstellungsraum Zeichnungssäle

das gesamte neue Bureaugebäude der Firma AG. Adolph Saurer, Arbon

beleuchtet durch

ELCO-KLEINSPANNUNGS-LICHT

Projektierung und Ausführung: **ELECTRO-COLOR AG.**

Nüschelerstrasse 45 Zürich Telephon (051) 53177

Lichttechnische Beratung, Projektierung und Ausführung von Beleuchtungen für Industrie, Gewerbe und Handel usw.

Spezialität: Kleinspannungsbeleuchtung und Zeisspiegel-Licht

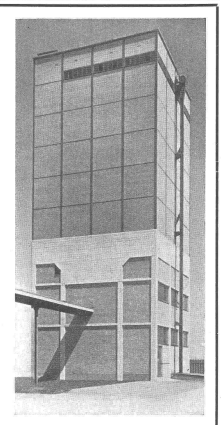
STAHLBAU

Hoch- und Industriebauten Wasserbau Oberlichter, Türen und Fenster

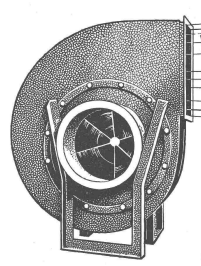
Kesselschmiede Buss-La Mont Dampferzeuger Rohrleitungen und Behälter Apparate- und Maschinenbau

Liefermöglichkeiten durch Lagermaterial

BUSSA BASEL



Kesselhaus der A.-G. Ad. Saurer Arbon



Ventilatoren

Klimaanlagen

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

Allgemeine Ventilations-Anlagen,

Luftheizungen für Kirchen, grosse Lokale u. Wohnbauten

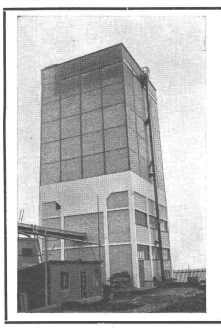
Lufttechnische Einrichtungen für Gasschutzanlagen erstellen nach den neuesten technischen Errungenschaften und auf Grund von mehr als 35-jähriger Erfahrung

Wanner & Co. A.-G., Horgen

H. BRESSAN

HOCH- U. TIEFBAU
NEUKIRCH-EGNACH

AUSFÜHRUNG DER MAURERARBEITEN AM PRÜFGEBÄUDE



Gemeinschafts-Unternehmen:

FRANZ VAGO, Hoch- u. Tietbau, Müllheim-Wigoltingen BONARIA & CIE., Hoch- und Tietbau, St. Gallen

Ausführung des Fernheizgebäudes:

1943 Kesselhaus mit Kohlensilos in arm. Beton

1942 Neue Lagerhallen und Oelmagazin

1940/41 Neubau am See mit Hafenüberbauung

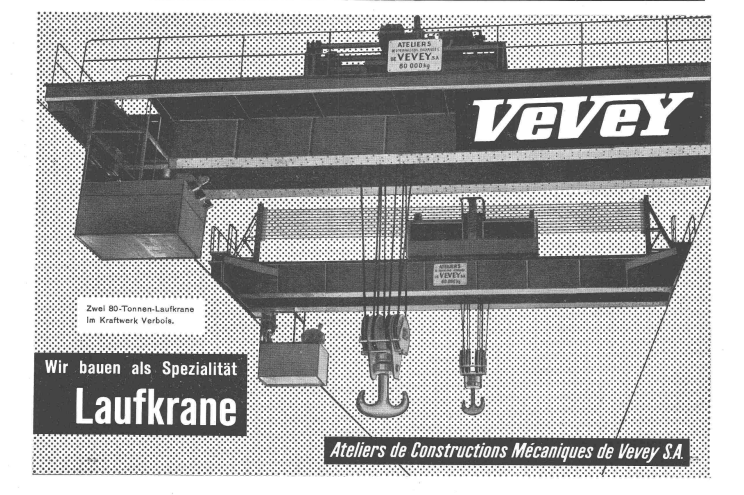
Neubau Kesselhaus Eisenkonstruktions-Werkstätte

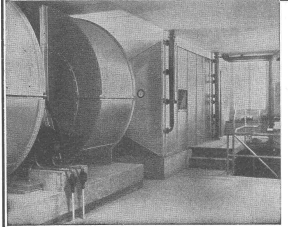
Gebr. Tuchschmid

Frauenfeld und Zürich

Unsere Lieferungen für die Neubauten der Firma SAURER AG., ARBON

Glaswände und Eingangspartien zum Verwaltungsgebäude / Stahltürzargen Fabrikfenster und kittlose Oberlichter für die Fabrikbauten





Konditionierungsaggregat zur Klimaanlage

VENTILATIONEN

Luftkonditionierung

für Gewerbe und Industrie



Spezialisiert seit 1890

VENTILATOR AG., STÄFA

Herstellerin der Ventilationsanlage in der Photokopierabteilung im Verwaltungsneubau Saurer A.-G., Arbon

70 Jahre 1874 SCHINDLER-AUFZÜGE

30 JAHRE SCHINDLER-ELEKTROMOTOREN

SCHINDLER & CIE., A.-G., LUZERN



Unsere Lieferungen für die

AKTIENGESELLSCHAFT
ADOLPH SAURER, ARBON:

VERWALTUNGSGEBÄUDE Fensterreinigungsmaschine

PRUFSTANDGEBÄUDE

Stahl-Konstruktion Schmiedeiserne Fenster Türen und Türzargen



GEILINGER & CO.

Eisenbau-Werkstätten

WINTERTHUR

E. Ganahl - Weber

Bauunternehmen

Arbon

Ausführung der Hochbauarbeiten am Prüfgebäude

Malerarbeiten

HUGO KUGLER / ARBON

Gewändepfeiler (Natursandstein-Imitation) **Verkleidungsplatten,** geschliffen **Betontröge** (Photo-Labor)

OTTO MAYER, Kunststeinfabrik, Bürglen (Thurg.)

Zimmerarbeiten an Prüfgebäude und Kesselhaus

ausgeführt durch:

HANS FISCHER, dipl. Zimmermeister ROGGWIL (Thurgau)



Abbruthund Baggerarbeiten

SUTER-LEEMANN A.-G. ZÜRICH

Badenerstrasse 338

Telephon 58860

Hochkamine

Kesseleinmauerungen Industrielle Ofenbauten

Hochfeuerfeste Materialien Feuerbrückensteine

Die Kaminanlage im neuen Kesselhaus wurde erstellt von



Isolierungen

Wärme



Kälte



Auch die Fa. AD. SAURER A.-G. verwendete AFOL zu ISOLIERUNGEN im BÜRO-NEUBAU

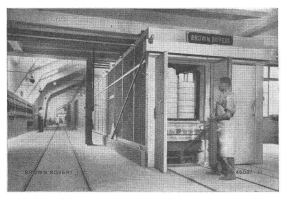
Beratung - Verkauf - Montage

DR. ING. M. KOENIG, INGENIEURBUREAU, PARADEPLATZ 5, TEL. 56567, ZURICH

für den Verband Schweizerischer Aluminium Folien-Walzwerke



Modernisieren Sie Ihren Betrieb mit Elektro-Öfen!



Elektro-Doppel-Tunnelofen für den Glüh- und Sinterbrand von Hartporzellan; Höchsttemperatur 1450°C. Totale Länge ca. 100 m. Tagesleistung 3500 kg Porzellan.

Elektro-Tunnelöfen

für kontinuierlichen Fliessbetrieb zum Brennen von Porzellan, Steatit, Steingut u. Tonwaren. Automatische Temperaturregulierung und leichte Anpassung an den gewünschten Brennprozess

Unsere Spezial-Ingenieure beraten Sie gern.

A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

Technische Bureaux in Baden, Basel, Bern, Lausanne

WARUM ISOLIEREN?

DENN ES IST UNWIRTSCHAFTLICH BILLIG ZU BAUEN UND DANN TEUER ZU WOHNEN



GLASFASERN A.-G.

LAUSANNE

ZÜRICH