

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 12 (1958)

Heft: 4: Hotelbau = Hôtels = Hotels

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: 22.02.2026

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

**Fassaden-Anstriche
mit
ECLASIT
bieten Gewähr
für dauerhaften
und witterfesten
Mauerschutz**



Beste Referenzen:

Industrie-Großbauten, Schulhäuser, Kirchen,
Wohnkolonien, Geschäftshäuser, Villen

Bei farb- oder lacktechnischen Problemen wenden Sie
sich unverbindlich an uns, wir beraten Sie gerne

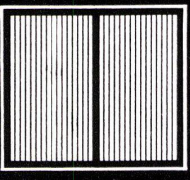
**ECLATIN AG.
Solothurn**

Farben- und Lackfabrik Telefon 065 / 24141

1907-1957 Unsere 50 jährige Erfahrung bürgt für Qualität

ck

Carl Kauter, St Gallen



Fensterfabrik und Glaserei

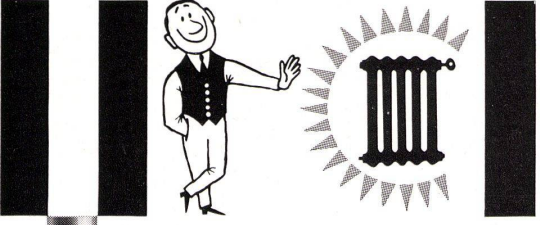


Espenmoosstraße 6, Tel. (071) 245537



ck

Mehr Wärme – weniger Brennstoff

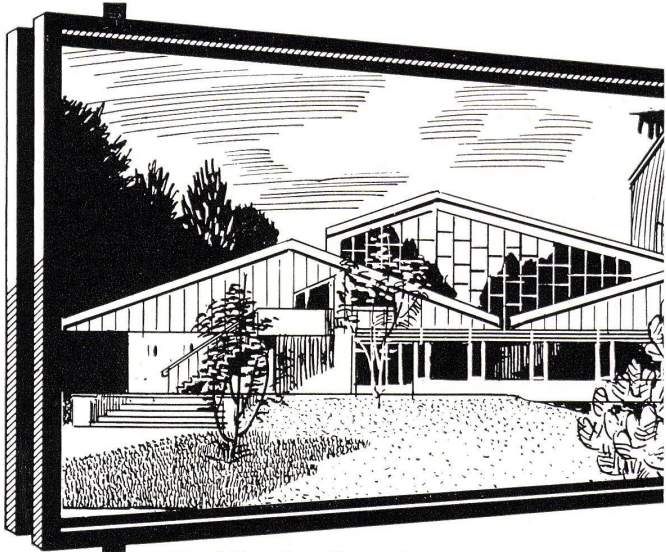


**EMB-
UMWÄLZPUMPEN**

für Zentralheizungen



EMB Elektromotorenbau AG
Birsfelden
Tel. 061/228850



Parktheater Grenchen

Zum Schutz der Musen

Thermopane

isolierende Doppelverglasung

Wird's zu heiss, so schmilzt die Schminke; wird's zu kalt, so leidet die Kehle - und in beiden Fällen leidet die Begeisterung der Zuschauer. THERMOPANE schützt vor Hitze, reduziert die Heizkosten, halbiert die Reinigungskosten, schützt vor Schall. In Hunderttausenden von Fenstern bei Geschäfts-, Industrie-, öffentlichen und Privatbauten.

GLAVER Belgien liefert ausserdem sämtliche Sorten von Spezialglas und Gussglas. Alle Auskünfte durch Ihren Grossisten oder die Generalvertretung.

JAC. HUBER & BÜHLER

Biel 3, Mattenstr. 137, Tel. 032.38833

Aarau: Schweizerische Rentenanstalt
Schwesternhaus
Äfingen: Käserei
Altbüron: Käserei
Altendorf: Firma Dätwyler AG., Schweizerische Draht-Kabel und Gummiwerke
Arbon: Firma AG. Adolph Saurer
Arosa: Brunold (1800 m über Meer)
Baden: Brown, Boveri & Co. AG. (Gemeinschaftshaus Martinsberg)
Basel: Universität «Physikgebäude» Anstalt für org. Chemie
Schweizerischer Bankverein
Sandoz S. A., Chemische Fabrik (diverse Neubauten)
Ciba AG., Chemische Fabrik (diverse Neubauten)
Geigy AG., Chemische Fabrik, Hochhaus und diverse Neubauten
Schulhaus «Wasgenring»
Realgymnasium, Neubau Turnhalle
Baloise, Fernschreibebüro Hochhaus Patria, St. Alban-anlage-Engelgasse
Hotel Bernerhof und du Parc Neubau «Drachen», Aeschenvorstadt
Autosilo
Gewerbeschule Basel, Sandgrubenareal
Genossenschaftliche Zentralbank am Aeschenplatz
Bern-Bümpliz:
Chr. Gfeller AG.
Bern-Zollihofen:
Simplex AG. Bern
Bettlach: Schulhaus
Bévilard: Fabrique de pignons Astra
Biel: Bulowa Watch Co., Uhrenfabrik
Aloxoy AG.
Roulements Miniatures S.A.
Hotel Elite
Métallique S. A., Fabrique de cadran

Tea Room Hartmann
Neubau Konsumgenossenschaft, Mon-Désir-Weg
Boncourt: F. J. Burrus & Co.
Brunnen: Hotel Adler
Dagmersellen: Schulhaus Eich b. Sempach: Käserei
Fribourg: Hôtel des Corporations
Gelterkinden:
C. F. Bally AG., Schuhfabrik
Genève: Société Immobilière «Le Trident», Quai Gustave Ador 24
Tavaroz S. A., 1-5 Avenue Châtelaine
Centre Européen de Recherches Nucléaires «CERN»
Ecole Trembley II
Assurance «Pax»
Gerlafingen: Eisenwerke Glarus: Neubau Primarschulhaus
Grenchen: Parktheater Eta AG., Uhrenfabrik
Herbtswil SO: Candino Watch, Uhrenfabrik
Killwangen AG: Symatil AG., Kunststoffwerke
Läufelfingen: Gips Union AG.
Lausanne: Assurance «La Suisse»
Assurance «Baloise Incendie»
Assurance «Mutuelle Vaudoise Accidents»
Groupe scolaire Belvédère Hôtel de ville
Lengnau b. Biel: Sperina Watch, Uhrenfabrik Watt AG.
Luzern: Hotel «Astoria»
Mollis: Schulhaus
Le Mont: s. Lausanne: Villa de Mr. J. P. Dumas
Montagnola: TI: Villa Maggio
Muttentz: Allgemeiner Consumverein beider Basel
Neuchâtel: Favag S. A.
Hôtel Beaulac

Triengen:
C. F. Bally AG., Schuhfabrik
Uster: Spinnerei Heusser, Staub AG.
(3fache Ausführung)
Vuadens: Lait Guigouz S.A.
Wangen b. Olten: Schulhaus
Wetzikon: Schulhaus Winterthur: Gebr. Sulzer AG.
Kantonsspital
J. J. Rieter & Co. AG., Maschinenfabrik
Wollerau: Schulhaus Wülfilingen:
Kirchgemeindehaus
Wynau: Neubau Kraftwerk Wynau
Zimmerwald/Belp: Käserei Zimmerwald
Zürich: Kinderspital Schweiz, Bankverein Assurance «Helvetia» Sekundarschulhaus «Letzi» Hotel Baur au Lac (Frigidaire, 3fache Ausführung und Front gegen Talstraße)
Kandeler: Lebensmittelverein, Lagerhaus Schweiz, Bankgesellschaft Waser J. H. & Söhne, Bürohaus Neubau Konsumverein, Bahnhofplatz Aluminium-Industrie AG., Chippis (AIG) Neubau Ruf-Buchhaltung Neubau «Waltisbühl», Bahnhofstraße Geschäftshaus - Kino ABC, Bahnhofstraße Neubau Stockeregg, Dreikönigstr.-Stockerstr., Hauzentrale und Fett-schmelze AG.
Zürich: Elektrizitätswerk Kanton Zürich

Aluminium AG. Menziken Menziken AG Halle 5/6, Stand 1156

Jedes Jahr werden dem Leichtmetall neue Anwendungsbereiche erschlossen, was unter anderem auch an den ausgestellten Apparteilen für allgemeine Maschinenbau, für elektrischen Apparatebau, Präzisionsmechanik, Optik usw. zum Ausdruck kommt.

Während die gezeigten Normalbleche und dessinierten Bleche sowie Normalprofile und Gesenkschmiedeteile dem Besucher gewissermaßen als alte Bekannte erscheinen, treten besonders in der Profilkollektion erstmalig ausgestellte Formen ins Blickfeld.

Was ist zweckmäßig ausgebildetes, wohl durchdrachtes Leichtmetallprofil an Bearbeitungskosten und Material einzusparen und gleichzeitig die Funktion einer Vielzahl von Bestandteilen zu erfüllen vermag, ist an einem hiezu besonders gekennzeichneten Stück veranschaulicht. Es dürfte dies speziell für die jüngere Generation, die mit der Vielseitigkeit der Leichtmetalldienstbarmachung noch wenig vertraut ist, ein attraktives Objekt bilden.

Wie in den USA steht auch in der Schweiz heute Leichtmetallverwendung, im Vergleich zu den verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten, im Bauwesen an erster Stelle. Dementsprechend zahlreich sind auch die ausgestellten Bauarbeitsfabriken wie beispielsweise Profile für Treppen-, Terrassen- und Brückengeländer (siehe Naturmodell von Treppengeländer sowie von Brückengeländer mit im Handlauf eingebauter Beleuchtung), ferner Profile für Fenster, Schaufenster, Türen, Tore (man beachte das Tableau mit Handmodellen von Fenster-, Schaufenster- und Türkonstruktionen und die in Leichtmetall hergestellte Eingangstür der Konferenzkabine im Stand), Bleche in Tafeln oder gerollt in Bändern aus Rein-aluminium oder zweckdienlichen Legierungen für Bedachungen, Fassadenverkleidungen usw., je nach Bedarf natur oder gebürstet, gebeizt oder farblos anodisch oxidiert; Dessimbleche für Bodenbelag oder Wandfüllungen und -verkleidungen.

Wohlbekannt sind die modernen Sonnenschutz-Rollstore aus Aluminiumlamellen. Letztere werden aus den von Menziken fabrizierten und lackierten Leichtmetallbändern hergestellt, wie sie in Form endloser Rollen verschiedenfarbig hier zu sehen sind. Ein Novum dürften die außen vor Fenster placierten Vertikallamellen darstellen, welche in Tropfenform aus einzelnen Profilen zusammengesetzt und beweglich angeordnet sind mit elektromechanischer Betätigung in Naturgröße (4 m hohe Lamellen!) gezeigtem Modell.

Menziken liefert keine fertigen Storen, Türen, Fenster und Geländer, sondern die dazu notigen Leichtmetallhalbfabrikate an die einschlägigen Metallbaufirmen und Schlossereien. Das hinderte nicht, daß die Aluminium AG. Menziken bahnbrechende eigene Entwicklungen und Erfindungen patentieren lassen konnte und den Verarbeitungsfirmen mit praktischer Erfahrung beratend beizustehen vermag. Beachtenswert sind auch die eleganten Kandeler- und Fahnenmasten aus Aluminiumlegierungsrohren, die – erstere auch im Ausland – lebhaftes Interesse finden.

Leichtes Gewicht und Wetterbeständigkeit machten Leichtmetall von jener zum bevorzugten Werkstoff für Fahrzeuge. So sind eine ganze Anzahl der ausgestellten Profile, auch Bleche, für Karosserierolladen bestimmt, z. B. für Karosserierolladen, patentiertes System Menziken, Ladenbrücken, Seitenladen für Kipper usw., Deck- und Zierleisten, Regenleisten, Trittbrettschienen und -belag.

Besondere Erwähnung verdienen die zu verwindungssteifen Wänden (z. B. Kabinenwände, Böden, Türen) zusammensteckbaren patentierten Kastenprofile, welche für Lastwagen-Seitenladen viel Verwendung finden. Die Profilschenkel sind federnd ausgebildet (Vorspannung 1 bis 2 mm) und verriegeln sich beim Zusammenstecken in den Längsnuten des andern Profils.

Die Abteilung Großapparate- und Behälterbau präsentiert einen Teil einer Destillierapparatur aus Reinaluminium 99,5% und 99,8%, schutzgasgeschweißt. Aus nichtrostendem Stahl besteht die Gruppe eines Rührkessels samt Deckel und Rührer. Von den bewährten Transportgeräten sind diverse Stapelbehälter für delicate Güter (Elektroindustrie, Nahrungs- und Genußmittel, Warenhäuser, Wäschereien usw.) ausgestellt, auch Siebtrockenrahmen usw.

Das Werk Gontenschwil, die älteste und größte einheimische Leichtmetallgießerei für Sand- und Kokillenguß, zeigt eine Auswahl Abgüsse in Kokillenguß und verschiedene Stücke in Sandguß.

Bacher AG., Reinach-Basel

Halle 8, Stand 3012

Die Firma Bacher AG. feiert dieses Jahr ihr vierzigjähriges Bestehen. Gleichzeitig stellt sie mit ihrem Stand eine vierzigjährige Erfahrung, speziell in der Holzkonserverung hervor. Das seit dem Bestehen der Firma auf den Markt gebrachte «Omega» wird dieses Jahr speziell nochmals hervorgehoben, zum Zeichen, daß es sich um ein Qualitätsprodukt handelt. Weiterhin findet der Besucher Spezialprodukte für Fußbodenversiegelungen für Holzböden, Stein- und Zementböden, Inlaid, Korkplatten- und Kunststoffbeläge. Diese Firma macht speziell darauf aufmerksam, daß eine gute Versiegelung nur dann einen Zweck hat, wenn die Hausfrauen oder die mit dem Bodenunterhalt betrauten Personen eine wesentliche Erleichterung damit erzielen können. Diese Erleichterung besteht darin, daß sämtliche mit Bacher-Produkten versiegelten Fußböden nur noch mit einem feuchten Lappen aufgezogen werden müssen. Eine Nachbehandlung ist je nach Beanspruchung auf Jahre hinaus unnötig. Die einmal mit Bacher-Produkten versiegelten Fußböden können nach sehr starken Beanspruchungen ohne vorheriges Abschleifen wieder überstrichen werden. Dadurch werden Erneuerungsarbeiten mit einem minimalen Aufwand an Unkosten möglich. Eine weitere interessante Neuerung sind die Panoflex-Holzfarben, die ebenfalls gezeigt werden. Es ist möglich, Lagerhallen, Baubaracken, Holzbauten aller Art, die früher mit Karbolineum oder anderen Imprägnierungsmitteln behandelt wurden, mit einer dauerhaften und garantiert witterfesten Schutzfarbe zu versehen. Nach langjährigen Versuchen zeigt diese Firma an Hand von farbigen Lichtbildern dem Besucher verschiedene Versuchsobjekte, die sich seit der Behandlung vor einigen Jahren ausgezeichnet bewährt haben. Schließlich findet der Interessent auch einen Witterschutzlack, welcher sich für Haustüren, Garagetore, Fensterbänke, Luxusboote und ähnliche Objekte seit mehreren Jahren ausgezeichnet bewährt hat. Die sich auf dem Schweizer Markt sehr gut eingeführte Rostschutzgrundierung «Alu-crom» wird wiederum auf eine ideale Art in Erinnerung gerufen.

Georg Fischer Aktiengesellschaft, Schaffhausen

Fittings und Hilfsmittel für die Rohrmontage

Halle 5, Stand 1084

Dieses Jahr wird die Georg Fischer Aktiengesellschaft in ihrem neuen Stand folgende Artikel ausstellen: +GF+ Tempergußfittings, +GF+ Löt- und Bördelfittings, +GF+ Löt- und Bördelfittings, +GF+ Fittings für Kunststoffrohre, und zwar Verschraubungen aus Temperguß, verzinkt, und aus Messing für Polyaethylenrohre, Verschraubungen aus Polyamid für Polyaethylenrohre, Fittings aus Hart-PVC für Röhren aus Polyvinylchlorid.

Zum erstenmal zeigt +GF+ an der diesjährigen Mustermesse die neu entwickelten +GF+ Fittings aus Polyaethylen.

+GF+ Hilfsmittel für die Rohrmontage, und zwar Gewindeschneidapparate GMA 2 und GA 4, Kettenrohrspannstöcke, Werkbänke, Werkzeugkisten, Montagevorrichtung zur Erleichterung und Vereinfachung der Rohrmontage. Elektrische Gewindeschneidmaschine MGA 2 (neu).