

<b>Zeitschrift:</b>	Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
<b>Herausgeber:</b>	Bauen + Wohnen
<b>Band:</b>	12 (1958)
<b>Heft:</b>	1: Ausstellungsbauten = Pavillons d'exposition = Exhibition pavilions
<b>Rubrik:</b>	Neuheiten aus der Industrie

### **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**

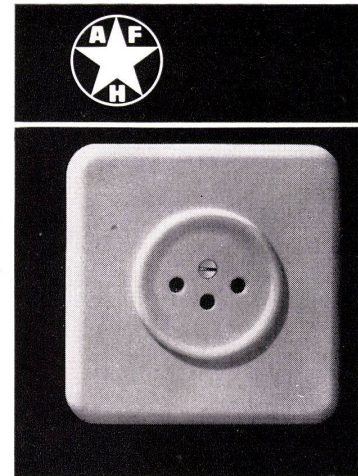
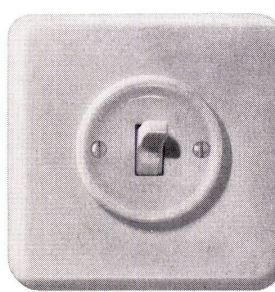
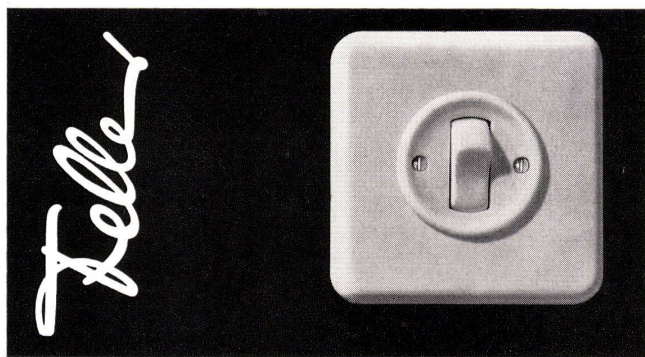
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 16.01.2026

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

# Neuzeitliche Schalter und Steckdosen für Unterputzmontage

## Adolf Feller AG. Horgen, Fabrik elektrischer Apparate



versenkte Blumenfenster, dazu Verglasungsmöglichkeiten und Schutzvorrichtungen gegen Einbruch. Der Bildteil bringt ausgeführte Blumenfenster in Fotos, Konstruktionszeichnungen und Grundrisse mit allen erforderlichen Materialangaben (z.B. Dichtungsmittel, Material der Pflanzenkübel usw.). Es wurde besonderer Wert darauf gelegt, möglichst unterschiedliche Blumenfenster zu zeigen, einmal der Größe und Form nach, aber auch für verschiedene Gebäudearten (Einfamilienhäuser, Miethäuser, Verwaltungsbauten, Schulen, Kinos). Den Abschluß bildet eine Tabelle mit allen Pflanzen, die sich für einfache Pflege eignen. Sie sind nach Standort (Himmelsrichtung des Blumenfensters), Ruhezeit, besonderen Pflegebedingungen, Blütezeit und Wärmeempfindlichkeit untersucht.

### Neuerscheinungen

«Ausstellungsstände», von Robert Gutmann und Alexander Koch, herausgegeben von der Verlagsanstalt Alexander Koch GmbH, Stuttgart, 247 Seiten, reich illustriert.

«Dein blühendes Haus», herausgegeben von Max Glinz, erschienen im Verlag Otto Walter AG., Olten, 4 Bände à ca. 120 bis 150 Seiten Text, 4 Farbtafeln, 24 Seiten Schwarzweißfotos und Zeichnungen.

«Technisches Handbuch der Kachelofenheizung», herausgegeben durch den Verband schweizerischer Kachelofenfabrikanten, 71 Seiten.

«Handbuch für den Bau von Turnhallen und die Anlage von Turn- und Spielplätzen», 2. Ausgabe 1957. Herausgegeben vom Eidgenössischen Turnverein, 74 Seiten.

«Formes, composition et lois d'harmonie, 5. Band, von André Lurçat. Erschienen bei Editions Vincent, Fréal & Cie., Paris, 420 Seiten.



### Neue Schweizer Lacke und Farben

Im Kampf gegen Rost, Fäulnis und andere zerstörende Einflüsse auf Baustoffe und Bauteile stehen dem Architekten und Unternehmer eine Reihe von neuen Schutz-Anstrichen zur Verfügung.

CYCLAC 4032 dient als passivierender Rostschutz- und Haftgrund, ist lieferbar in den Farben graugrün und rotbraun. Cyclac Streichlack, weiß und farbig, ist für Außenanstriche hochglänzend, für Innenanstriche glänzend, seidenmatt und matt lieferbar und besitzt die Eigenschaft, rasch zu trocknen und sich leicht streichen zu lassen.

NEX-SOL ist ein Bodenanstrichstoff, mit Wasser verdünnbar, sehr geeignet für trockene Räume, wirkt staubbindend, chemikalienbeständig und gleitsicher.

Ferrubron ist eine der bekanntesten Rostschutzfarben und wird neuerdings in der Variante FERRUBRON Rapid als rasch-trocknende, harte und gegen dauernde Feuchtigkeit und chemische Einflüsse besonders widerstandsfähiger Anstrich fa-

briziert, zum Beispiel auch für Unterwas-seranstriche sehr geeignet. Es wird in silbergrau, dunklen und farbigen Nuancen geführt.

Die Kaltverzinkung ZI-NEC ist gekennzeichnet durch ihre kathodische Schutzwirkung. Sie wird verwendet als rasch-trocknende ungiftige Grundierung, z. B. in Verbindung mit Ferrubron als Deck-anstrich oder als Alleinschutz für Eisenkonstruktionen.

CYCLO-SOL ist eine gummiartige, solide Universalbodenfarbe, die gerucharm, schnell trocknend, tritt- und gleitsicher ist. Sie ist in diversen Standardtönen lieferbar.

Die Verwendung von Dispersionsfarben hat bei Innen- und Außenanstrichen dank der einfachen und angenehmen Verarbeitbarkeit und zufolge der günstigen Film-eigenschaften einen großen Aufschwung genommen. Wegen der guten Reinigungs-möglichkeit derartiger Anstriche mit Wasser, Seifenlauge usw. finden die Dispersionsfarben mehr und mehr Verwen-dung auch in solchen Betrieben, wo auf Sauberkeit ganz besonders Wert gelegt werden muß.

Es besteht aber gerade in derartigen Betrieben zufolge der warmen und feuchten Atmosphäre oft erhöhte Gefahr der Ausbreitung von Mikroorganismen wie Schim-mel, Algen und Bakterien. Ganz abgesehen vom Auftreten von unangenehmen muffigen Gerüchen werden die Farbfilme dadurch zunächst fleckig und unansehnlich und fallen schließlich der Zerstörung anheim.

Um einem derartigen Anstrichszerfall vorzubeugen, ist die schimmelfeste Spezialtype BELMUR SF geschaffen worden, die einen Wirkstoff von bisher nicht ge-kannter Intensität enthält. Der Vorteil des Produktes liegt darin, daß die fungizide Komponente nicht flüchtig in Wasser unlöslich ist. Somit ist ein Nachlassen der Wirkung im Laufe der Zeit unmöglich. Der Einsatz von Belmür SF, das übrigens

für Menschen und Tiere ungiftig ist, kann für Anstriche von Holz- und Mauerwerk in folgenden Betrieben bestens empfohlen werden: Konservenfabriken, Brauereien und Kellereien, Molkereien und Kä-sereien, Fleischwarenfabriken, Lager- und Kühlhäuser, Färbereien, Gerbereien, Wäschereien, Tabakfabriken, Teigwarenfabriken usw.

Naegely, Eschmann & Cie. AG., Zürich

### Deutsche Badewannen aus Kunststoff

Auf der Fachausstellung «Sanitär- und Heizungstechnik» in Düsseldorf wurde eine Auswahl von Badewannen und anderen sanitären Einrichtungsgegenständen aus Kunststoff gezeigt. Als Werkstoff wird glasfaserverstärktes Polyesterharz verwendet. Handgefertigte Versuchs-stücke davon konnten bereits im ver-gangenen Jahr an verschiedenen Stellen, in öffentlichen Badeanstalten, Betriebs-bäder und privaten Badezimmern sowie Küchen eingebaut und so mit gutem Erfolg praktisch erprobt werden. Die Fabrikation wird nunmehr mit folgenden Teilen aufgenommen:

Einbauwannen, 1700x750 mm lang (nach DIN 4476),  
Brausewannen, 800x800 mm,  
Einsatzspülbecken, 400x400 mm,  
Spülbecken mit Abtropfteil links,  
1000x608 mm,  
Doppelspülbecken mit Abtropfteil links,  
1400x608 mm,  
Waschtische, 650 mm breit.

Alle Teile können ohne Aufpreis in den Farben Weiß, Elfenbein, Pastellgrün, Pastellblau und Korallin geliefert werden. Die neuen Badewannen und die anderen sanitären Gegenstände aus Kunststoff zeichnen sich besonders durch folgende Eigenschaften aus: leicht, säure- und laugenfest, schlag- und stoßfest, wärme-isolierend, heißwasserbeständig, aus einem Stück gepräßt.

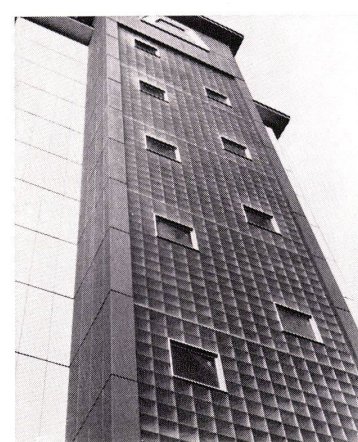
Auf die Dauer vorteilhafter erweisen sich Glasbaustein-Innen- und -Außenwände mit ihren unvergleichlichen Vorteilen licht- und isolations-technischer Natur.

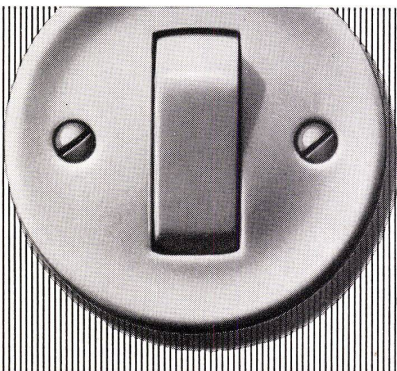
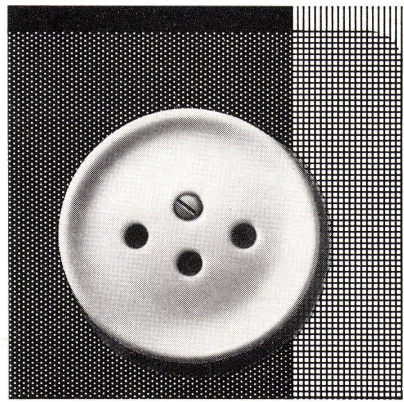
Keinem Verschleiß unterworfen, keine Unkosten für Überholungen und Erneuerungen. Keine Wartung. Anspruchslos in der Reinigung.

Verlangen Sie Prospekt und Beratung über alle Bauprobleme mit Glas-Bau-stenen durch das

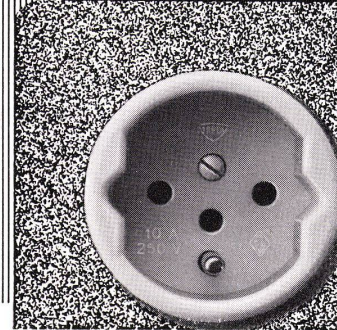
**SSF** Spezial-Unternehmen für Glas-Betonbau  
Schneider, Semadeni + Frauenknecht  
Zürich 4, Feldstr. 111, Tel. 051/27 45 63

Ständige Ausstellung: Schweiz. Baumusterzentrale





GARDY SA GENF



**60 Jahre Meynadier & Co. AG.,  
Zürich-Altstetten**

Die Firma Meynadier & Co. AG. in Zürich-Altstetten feierte kürzlich ihr 60jähriges Bestehen. Im Jahre 1897 gegründet, bildet die Firma mit ihrem Schicksal von Erfolg, Mißerfolg, Schwierigkeiten und Überwindungen aller auftauchenden Hindernisse ein hervorragendes Beispiel der Widerstandskraft und Beweglichkeit des freien Unternehmertums. Der heutige Unternehmer, Hermann Meynadier, ist 1910 in das väterliche Geschäft eingetreten und hat seither die Firma ganz wesentlich erweitert. Anfänglich mit vier Personen arbeitend, besteht die Firma heute aus 230 Betriebsangehörigen, verschiedenen Zweigniederlassungen in der Schweiz sowie Tochtergesellschaften und Lizenznehmern in 12 Ländern. War der Umsatz in den Jahren 1930 bis 1950 von 1 Million auf 3,5 Millionen gestiegen, so verdoppelte er sich in den letzten sechs

Jahren auf 7 Millionen. Darin spiegelt sich die Erweiterung des Aktionsfeldes und der ständige Ausbau des Produktionsprogrammes und der Fabrikationseinrichtungen. Die Firma stellt die verschiedensten Dachpappesorten sowie ein breites Sortiment von Produkten aus dem Gebiete der Bauchemie her wie Zementdichtungsmittel, Fugenkitte, Schutzanstriche und anderes mehr. Eine Forschungsabteilung ist der Firma angegliedert, die die Forderungen der Bauindustrie ständig verfolgt. Obwohl 1931 ein großer Brand die damals an der Bahnhofstraße in Zürich-Altstetten gelegene Fabrik in Asche legte, nahm dies die Geschäftsführung nur zum Anlaß, eine neue und besser organisierte Fabrik auf einem neuen Areal zu erstellen. Der Schritt von der nationalen zur internationalen Geltung wurde im selben Zusammenhange getan. Heute gehört Meynadier zu den leitenden Unternehmungen der Isolierbranche nicht nur der Schweiz.

**Dr. Max-Erich Feuchtinger  
auf dem Lehrstuhl für Straßenbau und  
Straßenverkehr der Technischen  
Hochschule in Stuttgart**

Stuttgart hat auf seine Technische Hochschule einen im Straßenverkehrswesen weitherum in der ganzen Welt bekannten Spezialisten berufen, der auch den Zürchern als Verfasser der einen, heute der geplanten Ausführung zugrunde liegenden Expertise für den Generalverkehrsplan (mit Prof. Pirath † zusammen) kein Unbekannter ist. Professor Feuchtinger wird sein Ingenieurbüro für Straßenverkehrstechnik in Ulm (Donau) weiterführen können und neben seiner Lehrtätigkeit auch das Forschungsinstitut für Straßenverkehrstechnik der Hochschule leiten.

**Fotografenliste**

Jacques Donatil, Brüssel  
Willi Eberle, Zürich  
Atelier Eidenbenz, Basel  
Esselte Foto, Stockholm  
Foto-Keßler, Berlin  
Les Frères Haine, Brüssel  
Lennart E. Halling, Stockholm  
Hedrich-Blessing, Chicago  
Kaufmann & Fabry Co., Chicago  
Arthur Köster, Berlin  
Robert Martin, Brüssel  
N. V. Petit & Fritsen, Aarle-Rixtel  
Jos. Polak, Antwerpen  
Rudolf Rattiger, München  
Karl Schulz, Berlin  
Sado Brüssel  
Maria Wölfli, Wien

Satz und Druck Huber & Co. AG.  
Frauenfeld

**Natürlich,  
mir händ halt  
immer  
schön  
warm!**



Rück-Foto-Grafic

ELCO-  
Ölfeuerungen  
sind jederzeit  
startbereit und  
heizen sauber und  
sparsam !

ELCO — 30 000 Anlagen  
im Betrieb, 30 Jahre Erfahrung,  
100%iges Schweizerfabrikat, einzigartiger Kundenservice!

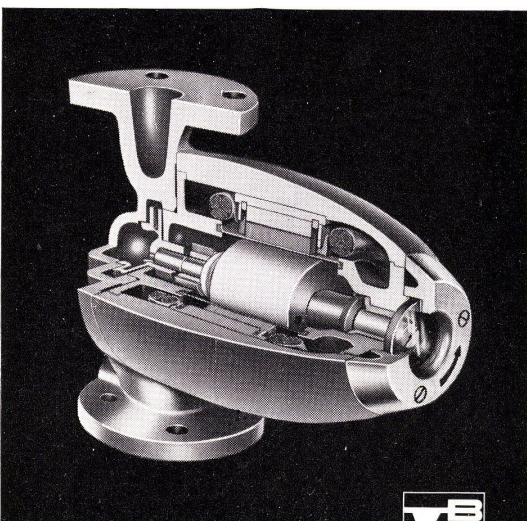
Wir übergeben Ihnen gerne  
unverbindlich unser Prospekt-  
material !

**ELCO**  
**Ölfeuerungen**

**Looser & Co., Zürich, Militärstraße 76**

Tel. 051/25 07 51 Verkaufs- und Servicebüros im In- und Ausland

**pedecta** Umwälzpumpen  
für Zentralheizungen



**K. RÜTSCHI PUMPENBAU BRUGG**

BRUGG SCHWEIZ TELEPHON (056) 413 31