

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 21 (1967)

Heft: 4

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](#)

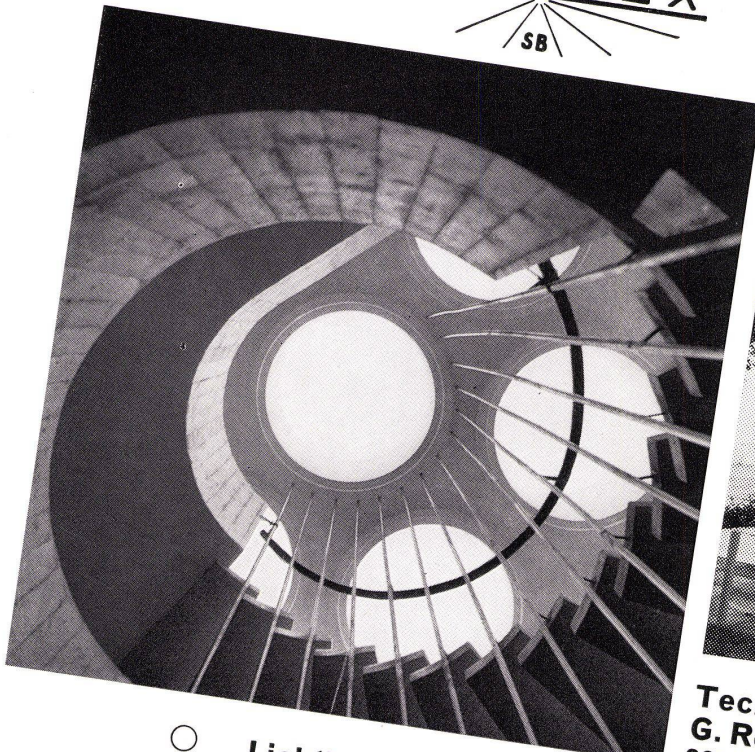
Terms of use

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>

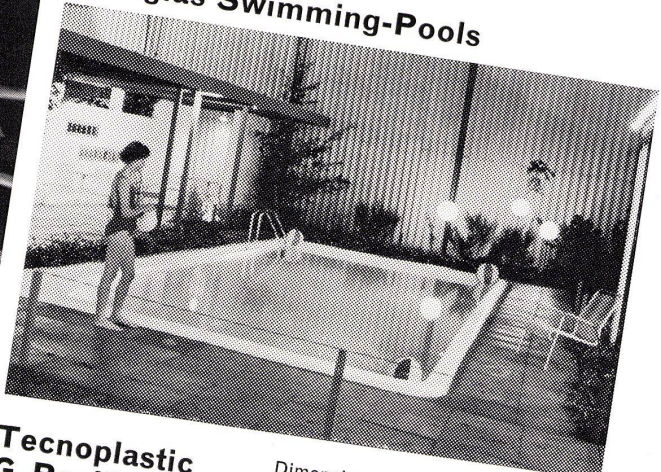
POLYLUX
SB



Lichtkuppeln
 lieferbar
 in 50 Typen
 Lichtmaße von 70 bis 500 cm

**Beratung und
 Ausführung für
 Fabrikbauten
 Verkaufszentren
 Schulhäuser**

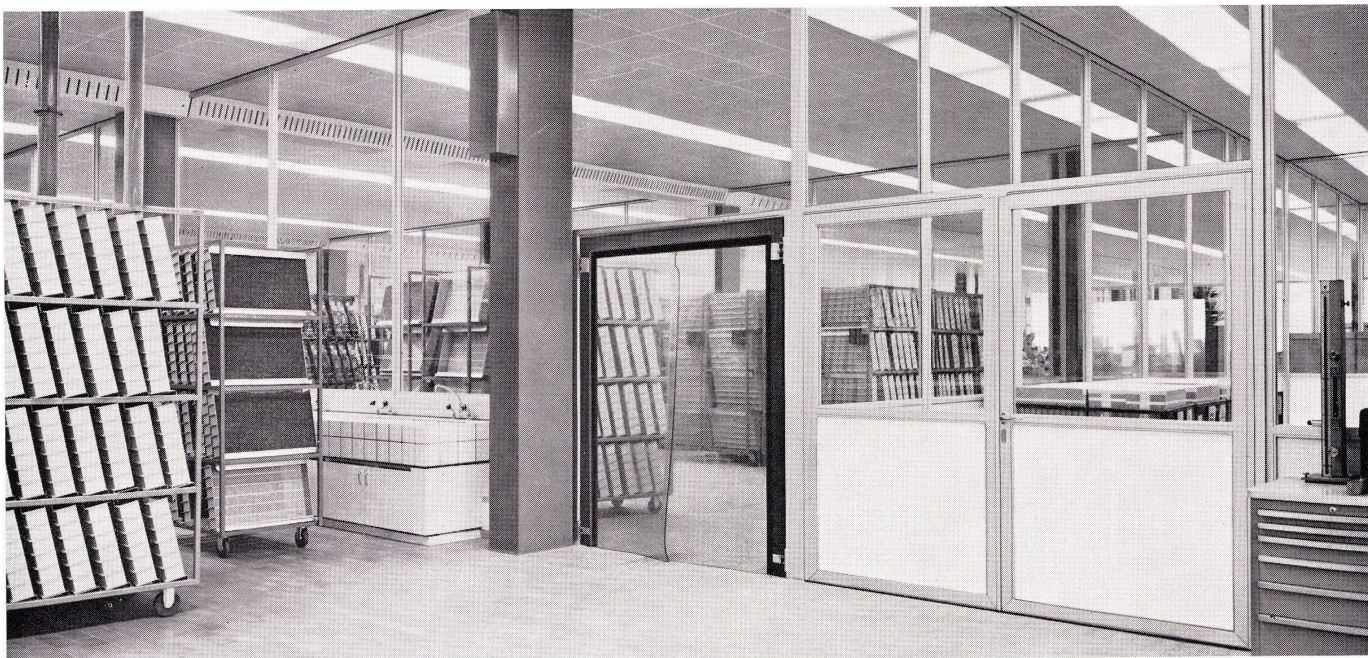
Fiberglas Swimming-Pools



Tecnoplastic
G. Revillard
 3604 Thun

Tel. 033/318 69
Buchholzstraße 4

Dimensionen:
 $4,0 \text{ m} \times 10,0 \text{ m} \times 1,5 \text{ m}$,
 andere Größen: $4,0 \text{ m} \times 6,0 \text{ m}$,
 $4,0 \text{ m} \times 8,0 \text{ m}$ und $4,0 \text{ m} \times 12,0 \text{ m}$



Fassadenkonstruktionen
 Eingangspartien, Schaufensteranlagen
 Fenster in Stahl, Aluminium
 und in Holz-Aluminium
 Mobile Trennwände ALKONO

Mobile Trennwände ALKONO,
 1600 m^2 . Architekt P. Bridel,
 dipl. Architekt BSA/SIA, Zürich
 Vereinigte Tabakfabriken AG
 Neuenburg-Serrières

ERNST WEBER METALLBAU WETZIKON

8620 Wetzikon Telefon 051/77 00 31

Schlieren

Aufzüge



tensivere Luftzirkulation. Auch hier ist die neue Führungsschiene mit Neoprene-Einlagen für eine bessere Schalldämmung erwähnenswert. In ansprechender Weise fügen sich die mobilen Trennwände Grießler in den Stand ein. Erwähnenswert ist ferner eine Norm-Sonnenstore, welche durch die einfache und zweckmäßige Bauart auch rasch am Bau montiert ist.

In Originalgröße zur Bedienung durch die Standinteressenten ist auch ein neues patentiertes Standardkipptor mit Federzug ausgestellt. Grießler fabriziert zahlreiche weitere Torkonstruktionen für jeden Verwendungszweck.

Accum AG, Goßau ZH
Halle 6, Stand 1337 (kombinierte Heizkessel)

Halle 13, Stand 4720 (Elektrowärmeapparate)

In streng geordneter Weise und sehr übersichtlich präsentiert die Accum AG, Goßau ZH, ihr Lieferprogramm. Der Messebesucher kann ein eindrückliches Bild von der Leistungsfähigkeit dieses bekannten Fabrikationsunternehmens gewinnen.

Die ausgereifte Accum-Normküche besticht durch eine klare Linienführung und vermeidet bewußt jeden Anflug von ausschweifender Phantasie. Sie wird vielmehr der Wirklichkeit des praktischen Alltags gebracht und erleichtert die Hausarbeit. Die Auswahl der Einbauelemente erlaubt fast unbeschränkte und dem Budget angepaßte Kombinationsmöglichkeiten. Außerdem darf auf die solide Ausführung hingewiesen werden, die dank der Wahl bester Materialien eine lange Lebensdauer gewährleistet.

Das besonders gepflegte Gebiet der Elektrowärmeapparate ist durch verschiedene Modelle von Wand- und Einbauboilern vertreten. Immer mehr Beachtung finden diese Apparate in der korrosionssicheren Ausführung mit Innenbehälter aus Kupfersiliziumbronze, die eine besonders hohe Festigkeit aufweist und eine lange Lebensdauer garantiert. Die Flachboiler erfreuen sich zunehmender Beliebtheit, kommt doch diese Apparateform dem Ruf nach schlichter, zweckmäßiger Linienführung entgegen.

Das Programm der elektrischen Raumheizung hat weitere Ergänzungen und Modernisierungen erfahren. Die breite Auswahl an listenmäßigen Apparatetypen ermöglicht es, jedes Problem nach den besten wärme- und installationstechnischen Gesichtspunkten zu lösen. Besonders die Strahlungsheizung erfreut sich einer wachsenden Verbreitung. Neben der üblichen elektrischen Raumheizung zeigt der Accum-Stand besonders repräsentativ die elektrische Zugsheizung und die Infrarot-Kirchenheizung.

Die kombinierten Heizkessel Accumat können den Interessenten am Stand jederzeit in Betrieb vorgeführt werden. Die bekannten Accumat-Kombikessel für Zentralheizung und Warmwasserbereitung, wahlweise mit Sturz- oder Anbaubrenner, bieten nebst der höchsten Wirtschaftlichkeit auch den Vorteil universeller Verwendbarkeit flüssiger und fester Brennstoffe ohne Umstellung. Der kombinierte Heizkessel Ultra-Therm, für reinen Ölbetrieb gebaut, vereinigt in sich die Vorteile eines

Hochleistungskessels hinsichtlich besten Wirkungsgrades und rationeller Platzausnutzung. Wie der Accumat ist er ebenfalls mit einem außerordentlich leistungsfähigen Boiler versehen.

Eternit AG, Niederurnen
Glanz-Eternit AG, Niederurnen
Halle 8a, Stand 3120

Die Eternit AG zeigt an ihrem Stand unter anderem verschiedene Möglichkeiten von Deckenverkleidungen mit folgenden Asbestzementprodukten: hochgepreßte Pical-Platten, kleinwellige Weißzementplatten, ebene Platten naturgrau und als Neuheit die «Buckelplatte», eine naturgraue Asbestzementplatte mit regelmäßigen Konkav-Konvex-Profil von sehr reizvoller Wirkung. Diese Platte eignet sich nicht nur als Deckenverkleidung, sondern stellt überdies ein dekoratives Element für die Gestaltung von Fassaden, Innenräumen, Gartenanlagen usw. dar. Im Vordergrund des Ausstellungsstandes steht ein Kabelträger, wie er für den Tunnel- und Brückenbau verwendet wird. Von aktuellem Interesse im Zusammenhang mit den Gewässerschutzbemühungen ist ein Asbestzement-Kanalsystem mit Canal-Kupplung, Gabel und Einlaufstück mit Kragen. Der Architekt wird sich für die Fassadenkonstruktion System Diehl mit Weißzement- und Pelichrom-Platten interessieren.

Xamax AG, Zürich
Halle 22, Stand 7071

Der Stand befindet sich wiederum am alten Platz, gleich rechts neben der abwärts laufenden Rolltreppe beim Betreten der Halle 22. An der diesjährigen Messe wird neben dem DS-Druckknopfschalterprogramm in allen Kombinationen das gesamte übrige Fabrikationsprogramm für Installationsmaterial gezeigt. Ferner haben wir die Sicherungskleinverteiler mit Türchen um zwei Größen erweitert. Den Kleinverteiler HTT 00 für maximal vier Sicherungselemente 25 A sowie HTT 5, welches für maximal einundzwanzig Sicherungselemente Platz bietet.

Die Reihe der bewährten Sicherungselemente für Kandelaber KE und KKE haben verschiedene Neuerungen und Erweiterungen erhalten. So zum Beispiel Sicherungselement mit drei und vier Sicherungsgruppen für mehrarmige Kandelaber (Sportplatzbeleuchtung usw.) sowie Sicherungselemente mit erweiterter Klemmenanordnung.

Mit Klemmensätzen zum Schlaufen: acht Klemmen 6 mm², sieben Klemmen 10 mm², fünf Klemmen 16 mm², fünf Klemmen 25 mm².

Die Abteilung Schalttafelbau zeigt:
1. Schaltschrank für Wahlleitungsnetze mit regelbaren Gleichstrom- und Frequenzumformern, Regeltransformatoren, Spannungsstabilisatoren und durch Thyristoren geregelte Gleichstromnetze.
2. Steuerpult für einen Mehrzweckstanzautomaten für eine Minutenleistung von 320 Hüben. Die hohe Arbeitsgeschwindigkeit wurde mit einer Gleichstromrelaissteuerung erreicht, die als gedruckte Schaltung ausgeführt ist. Die wichtigste Forderung für die Auslegung dieser Steuerung hieß Sicherheit. Fehlbedingungen, defekte Relais, falsche Impulsgabe der Überwachungsorgane werden von der Steuerung erkannt und bewirken ein sofortiges Abschalten.



Schlieren Aufzüge
für überdurchschnittliche Anforderungen an Geschwindigkeit, Wirtschaftlichkeit, Fahrkomfort und Leistungsvermögen.

Schlieren

Schweizerische
Wagons- und Aufzügefabrik A.G.
Schlieren-Zürich