

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 13 (1959)

Heft: 8: Betonbau = Construction en béton = Concrete construction

Rubrik: Hinweise

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

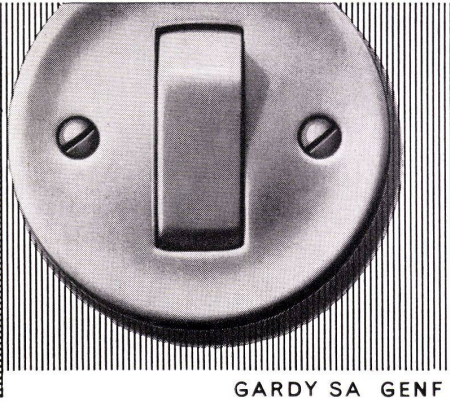
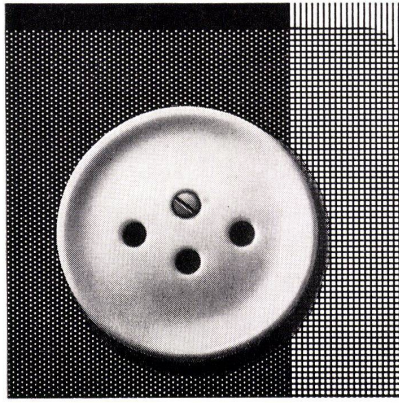
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

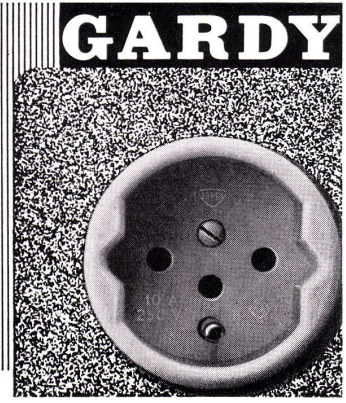
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

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



GARDY SA GENF



GARDY

Hinweise

Kunststoffe im Bergbau - Neue Chancen für Rationalisierung

Kunststoffe haben in den letzten Jahren eine zunehmende Verwendung im Bergbau gefunden. Die Chemischen Werke Hüls-Marl, Bezirk Recklinghausen, haben sich als einer der bedeutenden Erzeuger von Kunststoffrohstoffen der Bundesrepublik die Aufgabe gestellt, mit einer Ausstellung und den damit verbundenen Arbeitstagungen, an denen die Betriebsleitungen von nahezu 200 Schachtanlagen des Ruhrreviers teilnehmen, einen Beitrag zur Information über die Anwendungsmöglichkeiten von Kunststoffen im Bergbaubetrieb zu leisten. Die Arbeitstagungen werden voraussichtlich bis Mitte 1959 abgehalten.

Neue Wasserfiltrierungsanlage in Lausanne

Die Stadt Lausanne baute eine neue Wasserreinigungsanlage, die nach dem modernen Prinzip der Trommelsiebung arbeitet. Die Anlage gehört zu den ersten, die mit Perlonfiltertüchern ausgerüstet wurde. Das Schmutzwasser wird hier in das Innere einer offenen Siebtrommel geleitet. Im Bauwerk einbetonierte Dichtungsringe dichten den inneren Trommelumfang gegen den Austritt von Schmutzwasser an der Reinwasserseite ab. Das Schmutzwasser läuft durch die mit einem Perlonfiltertuch bespannte rotierende Trommel nach außen ab. Das feinporige Gewebe ist in der Lage, selbst Schmutzteilchen von $\frac{1}{1000}$ Millimetern Größe zurückzuhalten. Der sich im Trommelinnern ansammelnde Schmutz wird schließlich mit Hilfe von Spritzdüsen von dem Filtertuch entfernt und aus dem Kreislauf aus-

geschieden. Perlonfiltertücher haben sich, wie die zuständigen Stellen in Lausanne mitteilen, bis heute hervorragend bewährt. Sie überstanden die fortwährende Biegwechselbeanspruchung ohne Störung. Infolge der glatten Oberfläche der Fäden sanken auch Durchflußwiderstand und Reinigungszeit der Trommelfilter.

5. Weltforstkongreß in den USA

Lig. Die FAO hat beschlossen, den 5. Weltforstkongreß im Jahre 1960 in den USA durchzuführen (Seattle, Staat Washington). Der letzte Kongreß dieser Art fand 1956 in Indien statt. Diese Veranstaltungen stoßen jeweils auf ein sehr großes Interesse aller Länder der ganzen Welt. In verschiedenen Kommissionen werden die wesentlichsten Gebiete der Wald- und Holzwirtschaft bearbeitet, wobei hervorragende Fachleute als Referenten und Diskussionsleiter zur Verfügung stehen.

Liste der Fotografen

- L. Chmel, Wien
- A. Church, Pittsburgh
- I. Goertz-Bauer, Düsseldorf
- E. Hartmann, Wien
- A. Jaeggli, Paris
- H. Leicht, Solothurn
- Levi, Florenz
- H. Madensky, Wien
- B. Moosbrugger, Zürich
- Philips Fototechnischer Dienst Planet, Stuttgart
- C. A. Stachelscheid
- E. Stoller, New York
- Ch. Wilp

Satz und Druck Huber & Co. AG. Frauenfeld

beton ag

liefert und montiert

**Lagerhallen
Einstellhallen
Fabrikationshallen**

**aus vorfabrizierten Betonbauteilen
nach gegebenen
oder eigenen Entwürfen**

BETON AG. VILLMERGEN Tel. 057 6 33 11

danish art

Massivholz-Möbel in Teak und Eiche überdauern die Zeit. Peter Hvidt und Molgaard-Nielsen sind die Schöpfer dieser Typen und Buffetkombination. Diese kann leicht zur gediegenen Bücherei erweitert werden. Typen-Preis à Fr. 590.-
H. J. Wegner zeichnet für den herrlichen Schaukelstuhl in Eiche; er kostet nur Fr. 485.-



ZÜRICH

Zingg-Lamprecht

am Stampfenbachplatz

BERN

Rothen-Möbel

Flurstrasse 26 mit Bus bis Wyleregg