Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 87 (1969)

Heft: 14: Schweizer Mustermesse Basel, 12.-22. April 1969

Titelseiten

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: 11.12.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

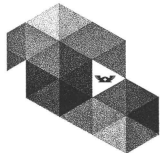
14

87. Jahrgang

Donnerstag, 3. April 1969

Revue Polytechnique Suisse Wochenschrift für Architektur, Bauingenieurwesen und Maschinentechnik Gegründet 1883 von Ing. August Waldner Herausgegeben von der Verlags-AG derakademischen technischen Vereine, Zürich

> Schweizer Mustermesse Basel 12.-22. April 1969



Inhalt	
Aufruf zur Mustermesse. Die Bibliothek der Universität Basel. Von G. Risch und A. Ostertag. — Der Bibliotheksbau. Von O. H. Senn — Planung und Bau der Universitätsbibliothek. — Die Betonschale (Kuppel) über dem Lesesaal. Von H. Hossdorf. — Das Tageslicht. Von O. H. Senn. — Die künstliche Innenbeleuchtung. Von R. A. Spinnler. — Die Akustik im Neubau der Universitätsbibliothek. Von M. Adam. — Die heiz- und klimatechnischen Anlagen. Von E. Huber. — Die Transportanlage für Bücher, Von H. Hirt. — Bibliotheksfragen der Gegenwart. Von O. H. Senn. Ueber die Offenbarung des Erfindergedankens. Von R. E. Blum. Die Sicherungsanlagen der Schweizer Bahnen. Von K. Oehler.	247 247 248 249 259 260 261 262 263 270 272 272 273
Umschau Neue VDI-Richtlinien über Gleitlager- berechnung. Eine Messe- und Ausstel- lungs-Zeitschrift in der Schweiz. Persön- liches. Schnellverkehr im Netz der Deut- schen Bundesbahn. Locher & Cie AG ,	276
Nekrologe E. Juge, R. May, J. Peitrequin, W. Winter	277
Wettbewerbe Altersheim Richterswil. Planung Olten- Süd-West. Altersheim in Langnau a, A,	277
Buchbesprechungen Schweizer Pioniere der Wirtschaft und Technik, von A. Gasser. Beton und Betonzusätze, von E. Paillex. Katalog der Ortpfahl-Verfahren, von W. Köhn. Neuerscheinungen	277
Ankündigungen Technikum Winterthur. 1. Fachausstellung für Schwimmbäder und Sportanlagen, Zürich. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5.	277
Tagung über Probleme der Atomenergie und Kerntechnik in der Schweiz, Luzern	278

Gehen Sie auf sicher, wenn es um die Heizung und Warmwasserbereitung geht. Beim Hoval-Kessel wird die Sicherheit mitgeliefert.

Eine Heizungs- und Warmwasserbereitungsanlage muss ein Leben lang jeden Tag Komfort bieten. Sie gehört deshalb zu den Anschaffungen, auf die man sich jederzeit verlassen will. Darum legt Hoval nicht nur grossen Wert auf die Qualität der Konstruktion, sondern pflegt auch den Kundendienst. Das bedeutet, dass die Anlage einwandfrei läuft und dass sie – jederzeit – den uneingeschränkten Hoval-Komfort bietet: Sparsame Heizung und un-

beschränkt Warmwasser zu niedrigsten Kosten. Hoval-Kessel verfeuern Oel, Gas oder feste Brennstoffe. Es gibt sie für Ein- und Mehrfamilienhäuser, Hotels, Schwimmbad-Heizungen, Schulen und Gewerbebetriebe, für Neubauten und für die Modernisierung bestehender Häuser.

Hoval Herzog AG, 8706 Feldmeilen Telefon 051-731282 Basel, Bern, Lausanne, Lugano

