

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 87 (1969)
Heft: 9

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: 14.01.2026

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

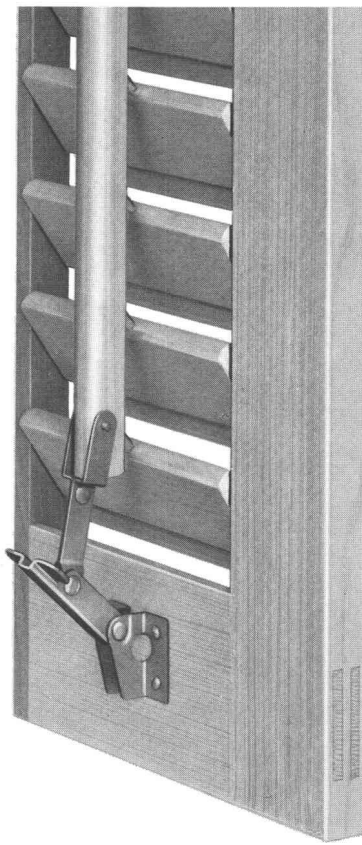
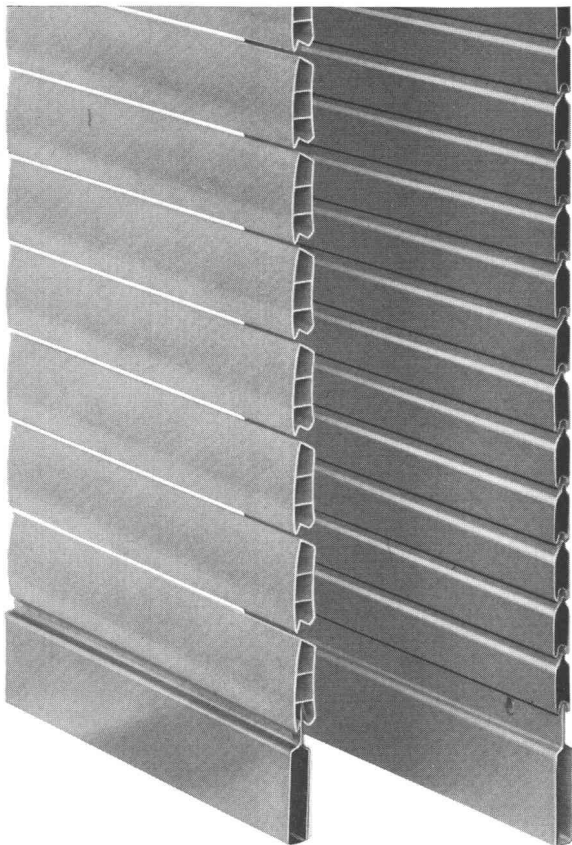
Schweizerische Bauzeitung

9

87. Jahrgang

Donnerstag, 27. Februar 1969

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



Inhalt

Grundsätzliches zum Bundesgesetz über die Eidgenössischen Technischen Hochschulen. Von A. Ostertag	147
Entwicklungstendenzen im maschinellen Erd- und Tiefbau. Von G. Kühn	151
Die internat. Baumaschinenmesse München (Bauma). Von F. Scheidegger	152
Gleitschalung im Brücken- und Hochbau. Von H. G. Elsaesser	152*
Montage von Stahlbrücken durch Einschieben. Von P. Preisig	155*
Montage eines grossen Laufkatzenkrans. Von E. Lüscher	157*
Hydromeissel für Abbruch und Zertrümmerung	158*
Eine geräuscharme Vibrationsramme. Von H. Horn	159*
Auftragsschweissverfahren mit pulverförmigen Legierungen	161*
1000 Ausgaben «La Ingeniería». Von M. Künzler	163

Umschau

Gasturbinenzüge der SNCF. Erdgastransportleitung mit Verdichterstationen. Computer für die Nuklear-Forschung. Korrosion und Korrosionsschutz von Rohren und Rohrleitungen	163
Zu den grössten bisher gebauten Einwellen-Gasturbosätzen. Persönliches	164

Nekrologe

W. Lescaze. E. Roos. R. R. Barro. P. H. Vischer	164
---	-----

Buchbesprechungen

Formulaire des Conduites Forcées, Oléoducs et Conduits d'Aération, par L. Levin. Freizeit-Räume, von E. Wetzlar. Principles of Wood Science and Technology, by F. F. P. Kollmann und W. A. Côté. Code et manuel d'application pour le calcul et l'exécution du béton armé, par une Commission d'Experts de l'UNESCO	164
Gestaltung und Ausführung zu schützender Bauwerke aus Stahlbeton, Beton, Mauerwerk. Mathematische Hilfsmittel des Ingenieurs, von T. P. Angelicht, G. Aumann, F. L. Bauer, R. Bulirsch, H. P. Künzi, H. Rutishauser, K. Samelson, R. Sauer und J. Stoer. Nold-Brunnenfilterbuch, von E. Bieske. Bautechnik, Dictionnaire du Bâtiment, Lichtsignalanlagen für den Strassenverkehr, von P. Pitzinger und E. R. Sulzer. Neuerscheinungen	165

Wettbewerbe

Pont de la Bahyse	166
-----------------------------	-----

Ankündigungen

Fachtagung Heizung des Gaswerks Zürich. VLP-Studienreise nach Lyon und Hochsavoyen. Farbtagung der Pro Colore über Farbe und Raum, Zürich. Kurse der Zentralstelle für berufliche Weiterbildung, St. Gallen. Volkshochschule des Kantons Zürich. Internat. Kongress für Arbeitsschutz, Genf. Cours d'été «Physique des Semiconducteurs», Vortragskalender	166
---	-----

Basel Bern Chur Lausanne Lugano Luzern Neuenburg St. Gallen Sion Solothurn Zürich