Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 92 (1974)

Heft: 2: Hochhäuser

Inhaltsverzeichnis

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

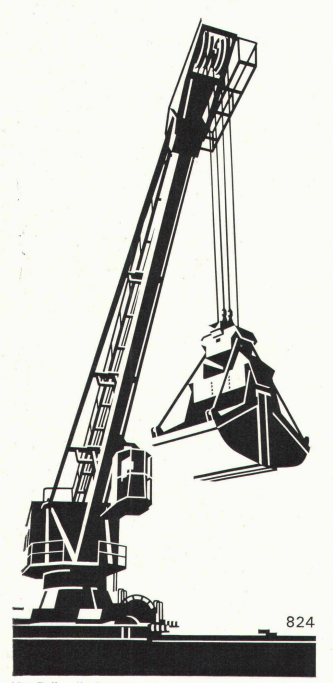
Download PDF: 01.12.2025

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

VON ROLL KRANE

zum Heben und Verladen · zum Umschlagen und Stapeln · in Werkstätten und Höfen · auf Lagerplätzen am Wasser und zu Land · für Schüttgut und Stückgut

VON ROLL AG. CH-3001 Bern



Von Roll — Ihr Partner Swissbau/Hilsa 1974, Basel, Halle 23, Stand 325 Bauprodukte

Schweizerische Bauzeitung

Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein und der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürieh Gegründet 1883 von Ing. A. Waldner

92. Jahrgang Heft 2

10. Januar 1974

Hochhäuser

Hochhäuser. Studientagung.

Inhalt

- Statische und konstruktive Probleme der Hochhäuser.	
Sitzungsleiter: JC. Badoux	15
- Grundlegende Bemerkungen zur Sicherheit. Von	15
J. Schneider	15
- Windwirkung auf Hochhäuser. Von H. H. Thomann	15
- Hochhäuser in Stahl. Von J. Roret	16
- Hochhäuser aus Beton. Von G. Steinmann	16
- Hochhäuser aus Mauerwerk. Von E. Reinle	17
- Architektonische und betriebliche Probleme der Hoch-	1,
häuser. Sitzungsleiter: H. Bremi	17
- Architektur und Hochhaus. Von M. H. Burckhardt .	18*
- Wohnlichkeit und Umraum von Hochhäusern. Von	20*
C. Fingerhuth	20*
U. Herlyn	22
- Erfahrungen bei der Planung und Ausführung von	~_
Hochhäusern Von R. Christen	22
- Installationstechnik im Hochhaus. Von W. Wirthen-	
sohn	23
- Fassadentechnik am Hochhaus. Von S. Lohmann	24
- Brandschutz bei Hochhäusern. Von E. Boner	24*
Nekrologe	
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel	25*
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger;	25*
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel	25*
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel	
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel	
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000	26
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000	26
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000	26 26
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000	26 26
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000	26 26
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000	26 26
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000	26 26 27
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000 . Wettbewerbe Regionalschulanlage in Leuk VS	26 26 27 27
J. S. Heinrich Alioth-De Bary; H. H. Durheim; D. Jäger; E. Jeuch; Ch. Lamesch; J. Nüesch; B. Waldvogel Umschau Schweizerisch-deutsche Zusammenarbeit an der Entwicklung des Hochtemperaturreaktors mit Heliumturbine. Gütezeichen für anodisiertes Aluminium. Rentner wollen nicht ins Hochhaus. Gewässerschutzkarte des Kantons Bern, 1:25 000 . Wettbewerbe Regionalschulanlage in Leuk VS	26 26 27 27

Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung 8035 Zürich, Beckenhofstrasse 16 Telephon 01 / 26 97 40, Postcheck 80 - 32735 Filialen in Lausanne und Genf