

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 101 (1983)
Heft: 17

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>

**Schweizer
Ingenieur und
Architekt**

Schweizerische Bauzeitung

**Ingénieurs
et architectes
suisses**

Bulletin technique
de la Suisse romande

**Ingegneri
e architetti
svizzeri**

17/83

101. Jahrgang
21. April 1983

Aus dem Inhalt

Die Verbauung der Thur aus
der Sicht des Landschafts- und
Naturschutzes

Kaminsprengungen

Sprengungen von armiertem
Beton in bestehenden Gebäuden

Wettbewerb: Schliessung einer
Baulücke in der Basler Altstadt



KÖMMERLING

Kunststoff-Fenster

SYSTEM COMBIDUR



Sich als Architekt den Kopf für Ideen frei halten. Mit selektiver Wahrnehmung.

Statt sich in die Informationsflut zu stürzen: Genügt es nicht zu wissen, wo das aktuelle Know-how für Innenausbau abrufbar ist? Bei Rigips/Gips-Union.

Wir haben den Schweizer Gips als Baustoff im Schweizer Markt gross gemacht. Und umgekehrt: Innovationen in Gips liessen uns zum führenden System-Anbieter werden. Zum Beispiel mit dem Alba-Wandsystem: Hochwertige Vollgipsplatten und Zubehör, die es erlauben, nichttragende Trennwände, Schall-isolierwände, Verblendungen, wärme-dämmende Verkleidungen durchgehend im gleichen Wandsystem auszuführen.

Dazu kommen das Rigips-Leichtbausystem. Und das Perfecta-System (Schichtplatten). Und das Lentolit-Putzsystem.

Jeder Erfolg unserer Forschung basiert auf den ständig wachsenden Ansprüchen der Praxis.

Das merken Sie, wenn Sie mit einem unserer Bauexperten sprechen. Er ist ganz Praktiker, gleichermassen qualitäts- wie kostenbewusst. Und kann Ihnen damit manche bautechnische, kalkulatorische und organisatorische Sorge abnehmen.

Damit Sie Ihren Kopf für Ideen frei haben. Die naheliegendste: Sprechen Sie jetzt mit uns, dem Verarbeiter oder dem Baumaterialhandel.

Gips-Union AG, Talstrasse 83,
8021 Zürich, Tel. 01/2115140

Rigips® **Gips-Union**
Alba