

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **101 (1983)**

Heft 18

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

**Schweizer
Ingenieur und
Architekt**

Schweizerische Bauzeitung

**Ingénieurs
et architectes
suisses**

Bulletin technique
de la Suisse romande

**Ingegneri
e architetti
svizzeri**

18/83

101. Jahrgang
28. April 1983

Aus dem Inhalt

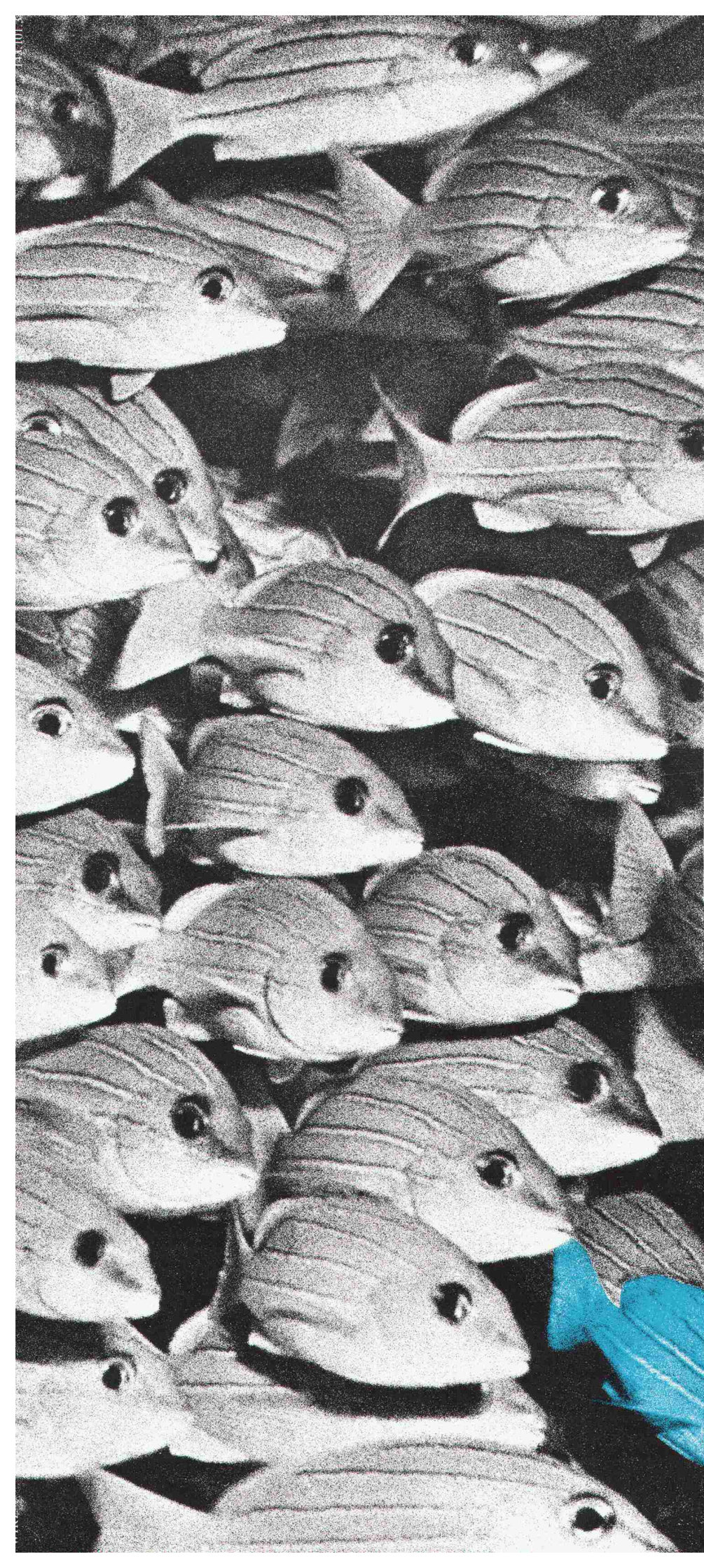
Energiekennzahlen von
Gebäudegruppen

Le critère d'adaption en
analyse des contraintes

Thermomechanische Vorgänge
bei der Wärmebehandlung von
Stahlkörpern

Baurechtstagung 1983





Als Planer Informations- Vorsprung gewinnen. Mit selektiver Wahr- nehmung.

In vielen Fällen heisst die wichtigste Information: Erfahren, wo die wichtigsten Informationen stecken. Wer Ihnen zum Beispiel das aktuellste Know-how für Innenausbau verfügbar macht.

Die Baufachleute von Rigips/Gips-Union.

Sie zählen – wie eine Publitest-Umfrage 1982 ergab – zu den versiertesten der Branche. Und verfügen über eine laufend weiter entwickelte Palette von Produkten in bester Schweizer Qualität.

Nehmen Sie unser Lentolit-Putzsystem – mit 14 Spezialputzen, darunter der wegweisend neue LM Maschinenputz einlagig, der bei Grossprojekten die Quadratmeterkosten auf niedrigste Werte senkt. Oder das Alba-Wand-system. Oder das Rigips-Leichtbausystem für den flexiblen Innenausbau. Oder das Perfecta-System.

Zusammen bilden sie das umfassendste Innenausbau-Angebot aus einer Hand.

Deshalb verhilft Ihnen die Zusammenarbeit mit uns nicht nur zu einem Informations-Vorsprung, sondern auch zu Zeitgewinn und Stressabbau. Dass dieses Versprechen nicht nur Fassade ist, wird Ihnen ein Gespräch mit uns, dem Verarbeiter oder dem Baumaterialhandel zeigen.

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

Rigips® Gips-
Union
Lentolit