Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

**Band:** 93 (2006)

**Heft:** 10: Burkard, Meyer et cetera

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

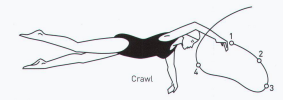
**Download PDF: 21.11.2025** 

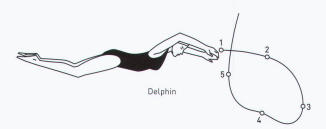
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch











## Schwimmen?

Präzise beschreiben, was man genau meint: Das ist auch für die Partner im Baufach entscheidend! Im Auftrag der Schweizer Bauwirtschaft entwickelt CRB unabhängige und herstellerneutrale Standards in drei Sprachen für die Planung, Kalkulation, Ausführung und Bewirtschaftung von Bauwerken. Unser Ziel: Sie mit differenzierten Grundlagen für die Kommunikation und mit effizienten Werkzeugen für die Leistungsbeschreibung und Kostenplanung bei Ihrer Arbeit zu unterstützen. Mehr Infos finden Sie unter www.crb.ch.

Schweizerische Zentralstelle für Baurationalisierung Zürich: Telefon +41 44 456 45 45 Lausanne: Telefon +41 21 647 22 36

Lausanne: Telefon +41 21 647 22 36 Breganzona: Telefon +41 91 967 55 17



# Hörmann Industrietore: Komplettlösungen aus einer Hand.



Wo Wirtschaftlichkeit, Funktionalität und zeitgemässes Industrie-Design gefragt sind, ist ein Hörmann-Industrietorsystem die Antwort. Hörmann bietet immer die perfekte Tor-Lösung, weil Tore, Antriebe und Steuerungen immer exakt aufeinander abgestimmt sind.

Das passt einfach.

Schnelllauftore

# HORMANN

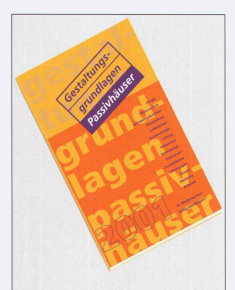
Tore • Türen • Zargen • Antriebe



Mehr Infos unter:

# www.hoermann.ch

Hörmann Schweiz AG, Nordringstrasse 14, 4702 Oensingen Tel. 062 388 60 60, Fax 062 388 60 61, info@hoermann.ch



### **Nachhaltiges** Wirtschaften mit Passivhäusern

"... Die Kernidee des Passivhauses: Die Wärmeverluste werden derart stark verringert, dass eine separate Heizung nicht mehr erforderlich ist ... eine noch erforderliche kleine ,Restheizung' kann leicht über eine Nachwärmung der Luft zugeführt werden ... Wenn die Zuluftnachheizung als alleinige Wärmequelle ausreicht, nennen wir das Gebäude ein Passivhaus ...", so Dr. Wolfgang Feist in seiner neuesten Publikation "Gestaltungsgrundlagen Passivhäuser". Fachlich fundiert und leicht verständlich beweist der Autor mit diesem Buch, dass Passivhäuser technisch machbar und wirtschaftlich sind. 144 Seiten, 80 farbige Abbildungen, Format: 27 x 16,5 cm, 2000, ISBN: 3-935243-00-6, € 14,40.

Bestellungen über den Buchhandel oder

Verlag DAS BEISPIEL GmbH Postfach 101506 D-64215 Darmstadt Tel. +49 (0) 6151/33557 Fax +49 (0) 6151/313089 www.verlag-das-beispiel.de

## **Architektur & Solarthermie**



Das Buch besteht aus zwei Teilen. Ein Abschnitt behandelt den heutigen Stand der Solartechnik und verschiedene Baumaterialien. Der andere dokumentiert den Wettbewerb "Architektur & Solarthermie", der die Integration solarthermischer Anlagen in der Architektur zum Inhalt hat. Die Initiatoren wollen einen Bogen zwischen rein technisch-wissenschaftlichem Ansatz von Solartechnik und den Möglichkeiten zukunftsweisender Gestaltung schlagen. Neben den Preisträgern und Anerkennungen werden auch zahlreiche nicht prämierte Projekte aus folgenden Kategorien vorgestellt:

- Gewerbe-, Forschungs- und Schulbauten
- Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser
- Geschosswohnungsbauten
- Umnutzung und Sanierung

Die Dokumentation verbindet in besonderer Weise den theoretischen Hintergrund mit praktischer Umsetzung.



Verlag Das Beispiel GmbH, D 2002, Hrsg.: Deutsches Kupferinstitut, 128 Seiten, 268 überwiegend farbige Abbildungen, Format 23 x 29,7 cm, ISBN 3-935243-12-X. EUR 25,-.



#### Schäden an Betonbauwerken

### **Neuere Methoden einer** Instandsetzung

Fachautoren aus Forschung, Lehre und Bauwirtschaft vermitteln einen umfassenden Überblick über mögliche Schäden an Betonbauwerken. Neben herkömmlichen Methoden zur Erkennung der Schäden und zur Instandsetzung von Bauteilen behandelt das Buch neuere Entwicklungen der Bautechnologie.

Die ersten drei Kapitel des Buches umfassen als wissenschaftlicher Vorbau die Bereiche Schäden an Stahlbeton- und Spannbetonbauwerken sowie die herkömmlichen Methoden einer Instandsetzung. Im vierten Kapitel Neuere Methoden einer Instandsetzung folgen Beispiele aus der Forschung und Praxis. Der Schwerpunkt liegt auf den Verstärkungen mit Kohlefasern. Ferner werden Verstärkungsmaßnahmen mit Stahlfasern und weitere Bau- und Instandsetzungsmethoden erläutert.



Verlag Das Beispiel GmbH, 2003

Hrsg. Architekten- und Ingenieurverein Stuttgart Mitglied im DAI – Verband Deutscher Architekten- und Ingenieurvereine

216 Seiten, schwarz-weiß, Format 19 x 26 cm, ISBN 3-935243-14-6, 28,00 €