

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **106 (1988)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **20.01.2020**

### **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.library.ethz.ch)

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

## Zum Titelbild

### Geschäftshaus «Wengihof», Solothurn

Die Mobag Generalunternehmung AG, Basel, erstellte in enger Zusammenarbeit mit Bauherr, Architekt und Ingenieur das Geschäftshaus «Wengihof».

Das Bauwerk besticht durch etliche Gestaltungselemente, wie den verwendeten Sichtbackstein, die Erker sowie eine Metallrasterkonstruktion in den Fassaden. Das Grundkonzept wurde so ausgelegt, dass eine sehr flexible Raumaufteilung verschiedene Nutzungen zulässt. Bewährte Materialien, eine gute Wärmeisolation in Kombination mit zeitgemässer Haustechnik führen im Betrieb zu einem günstigen Kosten-/Nutzenverhältnis. Die Mobag Generalunternehmung AG arbeitet als unabhängiger Generalunternehmer, Projektmanager und Berater in allen Sparten des Hochbaues. Ihre qualifizierten Dienstleistungen umfassen professionelles Projektmanagement, Beschaffung von Baugland, Optimierung von Projekten, Bauvorbereitung, technische und administrative Bauleitung, Abschlussarbeiten, aber auch Beratung in Einzelfragen.

*Bauherr:* Pensionskasse der

Schweizerischen Volksbank, Bern

*Architekt:* Hauswirth und Partner, Olten

*Bauingenieur:* M. Spichiger, Derendingen

**mobag**  
g  
Generalunternehmung  
Aktiengesellschaft

Aeschenvorstadt 41

4010 Basel

Telefon 061/23 01 36



## Inhalt

<b>Zeitfragen</b>	<b>Die Zukunft der Schweiz in der Zukunft der Technologie.</b> Interview mit Prof. J.-C. Badoux	1
<b>Energietechnik</b>	<b>Heizungssysteme für Energiesparhäuser Öl-/Gas-Zentralheizung</b>	3
	<b>Heizsysteme mit Wärmepumpen.</b> <i>Th. Baumgartner, Dübendorf, P. Chuard, Dübendorf, B. Dürr und J. Forster, Gossau, C. Filleux, Zürich, T. Frank, Dübendorf, J. Nipkow, Zürich, P. Schlegel, Zürich, M. Zimmermann, Dübendorf</i>	6
	<b>Kleine Fernwärmenetze</b> <i>Dr. R. Favre und Dr. R. Kriesi, Zürich</i>	9
<b>Zeitfragen</b>	<b>Der Mangel an Ingenieuren in der Schweiz</b> <i>H. Rütter, Zürich</i>	13
<b>Datenverarbeitung</b>	<b>Anwendung der EDV im Bauwesen</b> <i>J. Aeschmann, Olten</i>	18
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Alters- und Pflegeheim Herrliberg</b>	21
<b>Aktuell</b>	<b>Neugründung der SIA-Fachgruppe «Haustechnik und Energie im Bauwesen» (FHE)</b>	26
<b>Nekrolog</b>	<b>Zum Gedenken an Rudolf Wälchli</b>	29
<b>ASIC</b>	<b>CAD-Systeme in ASIC-Büros</b>	29
<b>GEP</b>	<b>6. GEP-Vorlesung an der ETHZ</b>	29
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Impulsprogramm Holz. Wahlen in Kommissionen. Sektionen: Veranstaltungen 1. Quartal 1988</b>	30
<b>Technik und Wirtschaft</b>	<b>Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Tagungen. Vorträge</b>	B 1-4
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	