

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **116 (1990)**

Heft 24

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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

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

## Couverture



### 1990: l'année Rieder

En 1989, Rieder posait la première pierre de sa nouvelle unité d'Aigle. Dès 1990, 33 000 m<sup>2</sup> d'espaces de production, de stockage et de démonstration sont mis à la disposition des professionnels du bâtiment. Ces nouveaux locaux ont été conçus pour être accueillants, spacieux et lumineux, tant pour le confort des visiteurs que pour celui du personnel. Des espaces de réunions, d'exposition et de détente ont été aménagés pour accueillir la clientèle dans les meilleures conditions. Enfin, dans l'environnement immédiat, de vastes terrains libres permettent de tester les qualités et performances du matériel en situation réelle.

## RIEDER

Rieder SA/AG  
1860 Aigle (Switzerland)  
Tél. 025/26 59 21  
Fax 025/26 10 45

## Sommaire

<b>Constructions publiques</b>	<b>Aéroport de Genève: le bâtiment du tri-bagages</b>	535
<b>Industrie et technique</b>	<b>Centrale force-motrice sur le Rhin</b>	543
<b>SIA</b>		546
<b>Tableau des concours</b>		B 205 - B 207
<b>Carnet des concours - Actualité - EPFL</b>		B 207 - B 210
<b>Manifestations</b>		B 211 - B 212

## Schweizer Ingenieur und Architekt

Rédaction : Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01/2015536

<b>Numéro 42/90</b>	<b>Zur Novellierung der Wärmeschutzverordnung</b> <i>P. Steiger, Zürich</i>	1189
	<b>Sanierung des Zürcher Altersheims Pfrundhaus</b> <i>T. Theus, Zürich</i>	1191
	<b>Einige historische Anmerkungen zum Pfrundhaus Zürich</b> <i>R. B. Schönauer, Zürich</i>	1193
<b>Numéro 43/90</b>	<b>Wärme kraftkopplung</b> <i>H. Eicher, Liestal</i>	1229
	<b>Kessel-/Wärmepumpenanlage</b> <i>P. Krüsi, Schlieren</i>	1236
	<b>Erdbebenberechnung von Talsperren</b> <i>T. Wenk, Zürich</i>	1239