

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **115 (1989)**

Heft 15-16

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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



**Siège romand de Maag Technic SA,  
Crissier**

Maître de l'ouvrage : **Maag Technic SA**  
Arch. : M. Berger & J. Buache, Avenches  
Ing. : Amonn & Beyeler AG, Muri b. Bern

### Entreprise générale : Losag SA

**Programme :** le bâtiment regroupe toutes les structures nécessaires à l'exploitation soit au rez inférieur un quai de livraison couvert avec un local dépôt-débitage ainsi que locaux sanitaires, vestiaires, réfectoire, abri et locaux techniques.

Rez supérieur comprenant toute la surface réservée à la vente avec cafétéria.

*1<sup>er</sup> étage :* partie administrative de l'exploitation et un local dépôt.

*2<sup>e</sup> étage :* surface dépôt avec chaufferie.

**Exécution :** l'immeuble est construit sur une structure béton, dalles et piliers le tout posé sur pieux ; revêtement extérieur façade métallique.

Les aménagements extérieurs regroupent les places de parc visiteurs et employés.

La surface au sol de construction est de 850 m<sup>2</sup>.

**Volumes :** 11800 m<sup>3</sup>

**Planning :** début de réalisation : août 1987. Mise à disposition de l'immeuble fin septembre 1988.

Losag SA  
Rue de Lausanne 45  
CP 314  
1110 Morges 1  
Tél. 021/802 46 31  
Fax 021/802 44 85

## Sommaire

<b>Homme et environnement</b>	<b>Aux portes de l'éternité ou l'accélération du temps</b> <i>par Jean-Pierre Weibel</i>	359
<b>Architecture</b>	<b>La douane, ou la porte jalon d'un pays : pour combien de temps encore ?</b> <i>par Slobodan M. Vasiljević</i>	361
<b>Concours</b>	<b>Nouveau théâtre en ville de Neuchâtel NE</b>	364
<b>SIA</b>		376
<b>Tableau des concours</b>		B 133 - B 134
<b>Carnet des concours - Lettre ouverte - Actualité - EPFL - Produits nouveaux</b>		B 135 - B 137
<b>Manifestations</b>		B 138 - B 139

## Schweizer Ingenieur und Architekt

<b>Rédaction :</b>	Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01/201 55 36
<b>Numéro 24/89</b>	«Un-verträglich» ? <i>H. U. Scherrer, Zürich</i> 635
	Die «negative» UVP <i>R. Zwahlen, Zürich</i> 636
<b>Numéro 25/89</b>	<b>Rekonstruktion der Reussbrücke Wassen</b> <i>K. Suter, Bern</i> 665
	<b>Reusshochwasser</b> <i>A. Stadelmann, Altdorf</i> 666