

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

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

Heft 15-16

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.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^{er} étage : partie administrative de l'exploitation et un local dépôt.

2^e 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 m².

Volumes : 11800 m³

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

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

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