

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 104 (1978)
Heft: 1

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

VARITEC est un système de construction modulé pour la réalisation économique de bâtiments industriels et commerciaux, centres d'exposition, halles de sport, pavillons, etc. Il a été conçu de manière à réduire au minimum les frais de transport et de montage — conditions idéales pour la réalisation de bâtiments, aussi dans les pays en voie de développement.

Quelques références :

— Migros supermarché, Worb BE	2400 m ²	— Centre Horticole, Lullier GE	1000 m ²
— Gymnase Bäumlhof, Bâle	500 m ²	— Centre d'exposition en Mauritanie	3000 m ²
— Entrepôt agricole, Bätterkinden BE	4000 m ²	— Université Lausanne-Dorigny	1700 m ²
— Université Catholique, Bruxelles	1900 m ²	— Halle de réception en Arabie Saoudite	2000 m ²

en exécution :

— EPFL à Ecublens, centre attique	11000 m ²
-----------------------------------	----------------------

Réalisation pour la Suisse romande en coopération avec la maison J.M. Stadlin, 1110 Morges.

VARITEC
structure spatiale...

... la charpente
métallique économique

Stienen+Tröhler AG, Monbijoustr.16, Bern 031-25 4355

VARIO-AUTO-PARKER...

... capacité augmentée
jusqu'à 60% pour une
même surface

VARIO-AUTOPARKER, le système de parking compact, a fait ses preuves depuis des années dans des garages d'immeubles commerciaux et d'habitation en Suisse et à l'étranger. Sa construction est simple et par conséquent avantageuse. Voici les avantages principaux du système par rapport au parking traditionnel : jusqu'à 30 % de réduction du coût, 60 % de stationnements en plus sur les mêmes surfaces.

Quelques références :

- Immeuble d'habitation, quai du Cheval Blanc, Genève
- Immeuble CNA, avenue Tissot, Lausanne
- Immeuble « Le Valentin », rue du Valentin, Lausanne
- Immeuble Publicitas, Lausanne
- Nouvelle Poste, Fribourg
- Palais de justice, Lugano

Agence pour la Suisse romande :
Ch. Prodolliet, 14, avenue d'Ouchy, 1006 Lausanne.

COUPON pour une documentation

VARITEC Parking

Nom :

Rue : Localité :

Envoyer à : **Stienen + Tröhler AG, CH - 3001 Berne**