

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 100 (1974)
Heft: 6: Société vaudoise des ingénieurs et des architectes: 1874-1974

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: 02.02.2025

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

BULLETIN
DE LA
SOCIÉTÉ VAUDOISE
DES INGÉNIEURS
ET DES ARCHITECTES

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Centième année — 1974

SOMMAIRE

	<i>Pages</i>
26 mars 1874 : assemblée constitutive de la SVIA — 25 mars 1875 : parution du premier numéro du <i>Bulletin de la SVIA</i>	113
L'évolution de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes, par <i>Claude Monod</i>	114
Réminiscences	115
Le rôle du piéton dans les transports urbains, par <i>Philippe H. Bovy</i>	116
Bibliographie	126
Communications SVIA	127
Nécrologie	140
Informations diverses	141
Documentation générale	141
Documentation du bâtiment	141

LAUSANNE

1974

FRANCILLON & FILS

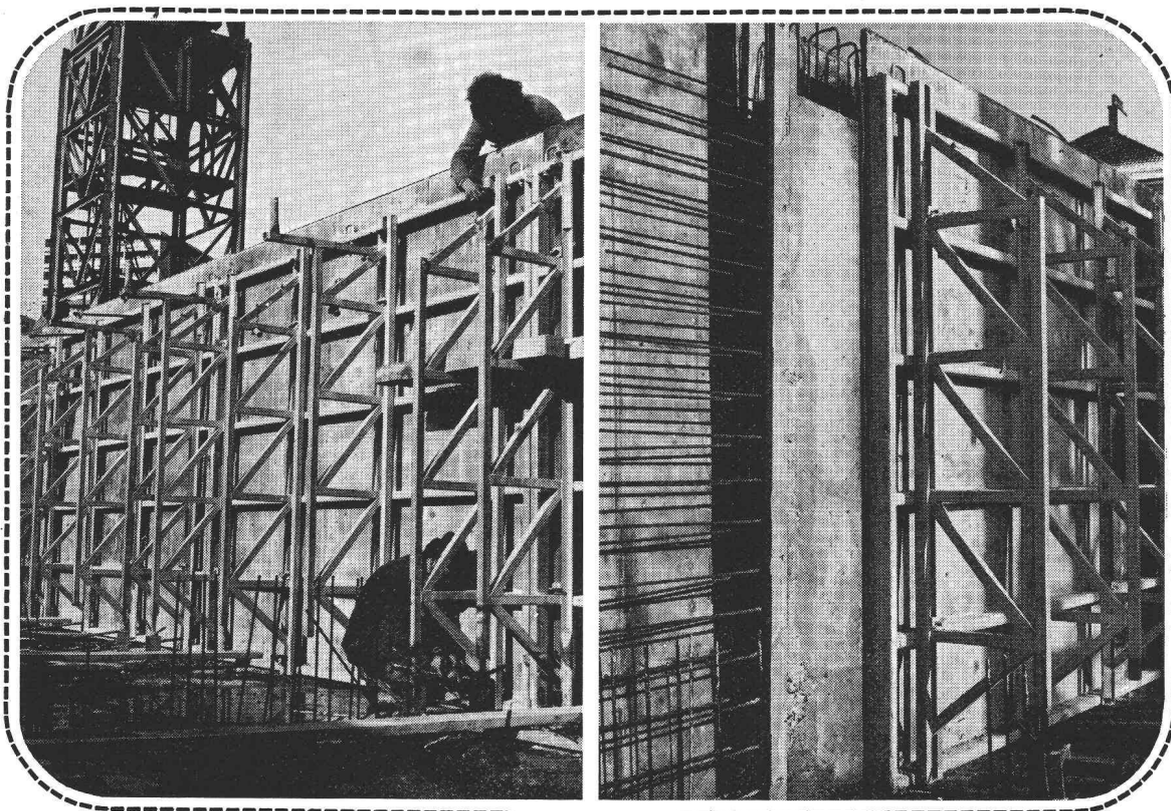
LAUSANNE

POUTRELLES ET FERS SPÉCIAUX

Fontes d'ornements et tuyaux en tous genres. Métaux.

FERMENTES

Outillage, Calorifères, etc.



***Il n'est pas
de bon béton
sans bon coffrage***

*nous offrons
une gamme complète
de panneaux de coffrage*

- Bois plein imprégné d'huile pour béton brut ou apparent.
- 3 couches croisées collées. Surface huilée ou recouverte de résine synthétique pour béton brut ou apparent.
- Contreplaqués qualité extérieure poncés ou bakélisés pour béton apparent ou lisse.
- Palplanches rainées et crêtées pour béton brut. Plusieurs modèles, beaucoup de possibilités...

mais un seul service:



*Bussigny – Vevey – Montreux – Aigle – Sion –
Viège – Châtel-St-Denis – Château-d'Ex*