

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 84 (1958)  
**Heft:** 24

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

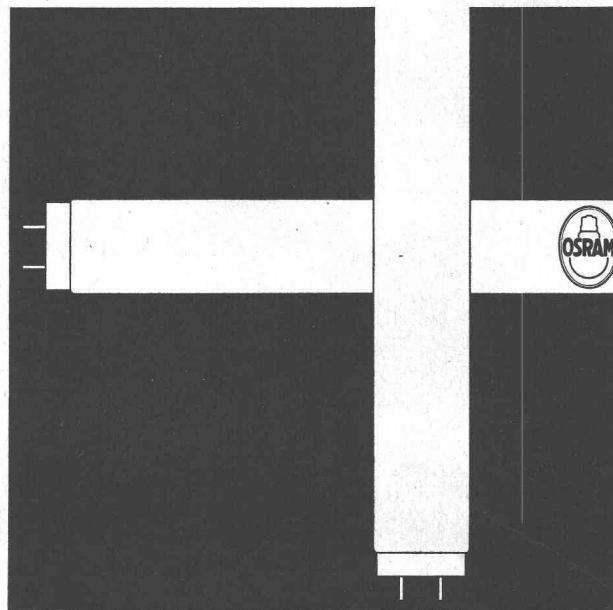
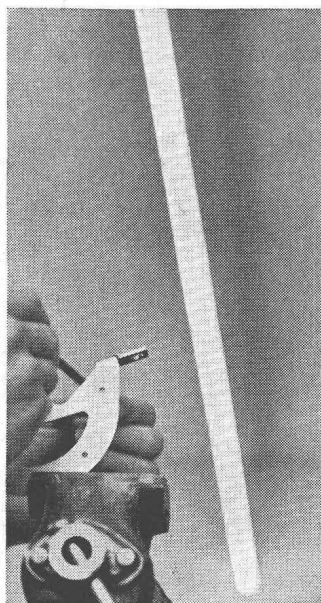
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 27.01.2026

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

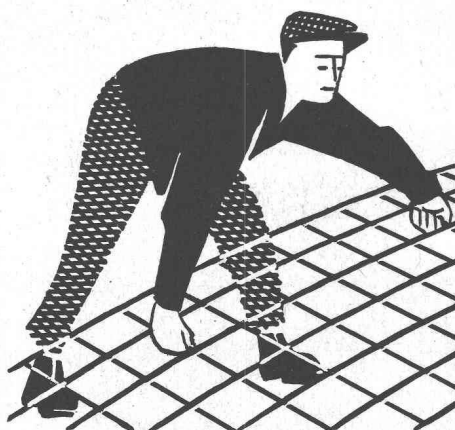
## Eclairage parfait — travail meilleur

Le rendement et l'agrément du travail dépendent beaucoup d'un bon éclairage. OSRAM apporte, avec la sécurité, une ambiance active et agréable — gage d'un travail de qualité. Les lampes fluorescentes OSRAM-L offrent une grande efficacité lumineuse et une longue durée pour une faible consommation. Et dans votre entreprise? Faites-vous conseiller par notre Service technique: il donnera une solution durable à votre problème d'éclairage!



OSRAM S.A. Zurich 22  
téléphone 051/32 72 80

# OSRAM



Avec  
treillis d'armature  
**PERFEKT**  
en fil d'acier profilé

construire plus vite, mieux  
et plus économiquement!

**Poids réduit de plus de 50 %**

Demandez catalogue détaillé  
avec table de calcul

## EMIL HITZ

Fabrique de treillis métalliques  
Zurich 3/45 Grubenstrasse 29  
Tél. 051/33 25 50

Succursale à Bâle:  
Ob. Rebgasse 40, Tél. 061/32 45 92

# Jacques Micheli

Ing. électr. dipl. E. P. F.

● Conseil en propriété industrielle

- Brevets d'invention
- Marques de fabrique
- Dessins et modèles

Rue Diday 12 - Genève

Téléphone 24 22 70



# Friolite OC

**exempt de chlore, l'antigel pour béton armé**

Adjonction facile - Dosage fixe - Indépendant de la température  
Améliore la maniabilité - Elève la qualité du béton - Aucun danger  
de rouille, protection au contraire accrue.

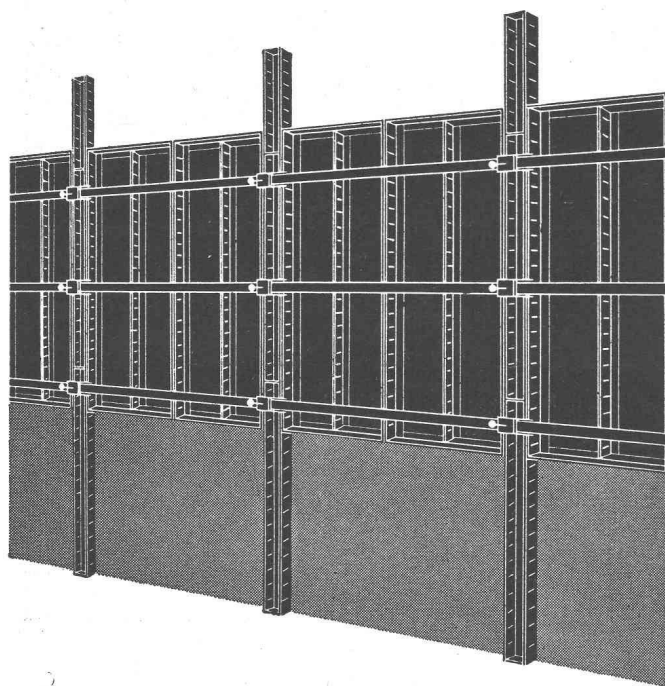


**Gaspard Winkler+Cie**

FABRIQUE DE PRODUITS CHIMIQUES POUR LA CONSTRUCTION - ZURICH 48  
LAUSANNE - 10, AVENUE DE LA GARE - TÉL. (021) 232813 - BERNE (031) 85757

Acrow-  
Wallform  
réduit  
les frais de  
coffrage

**ACROW**  
BANGERTER LYSS

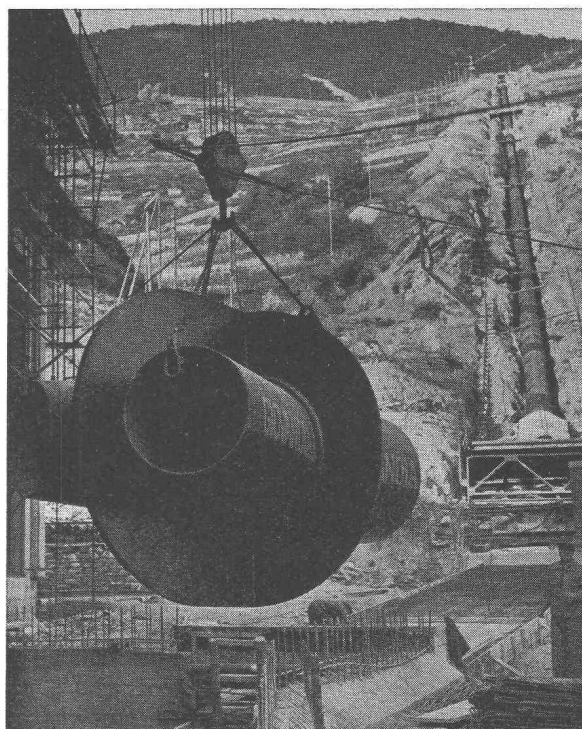


Coffrage plein,  
grimpant ou glissant  
pour tous travaux en  
béton, pour tous genres  
de coffrage et pour  
toutes hauteurs de  
bétonnage

A.Bangerter + Cie S.A. Lyss

Dép. outillage pour la  
construction ACROW  
032 / 8 54 05 - 06

**GIOVANOLA**



PONTS — CHARPENTES — PYLONES  
PONTS ROULANTS — PORTIQUES ROULANTS  
CHAUDRONNERIE — CONDUITES FORCÉES  
TÉLÉSIEGES

GIOVANOLA FRÈRES S. A., MONTHEY

**ALUCROM**

La peinture de base antirouille universelle  
se distingue par sa résistance exception-  
nelle aux intempéries, la chaleur et les ré-  
actions chimiques. Avantageux par sa du-  
reté et son adhérence.

**bacher**

BACHER S.A. REINACH - BALE

BILANS — IMPOTS — EXPERTISES  
TOUS MANDATS FIDUCIAIRES

FIDUCIAIRE

**Surdez**

**LAUSANNE**

rue de Bourg 8

Tél. (021) 22 91 44/45

**GENÈVE**

19 A. Croix-d'Or

Tél. (022) 24 11 40





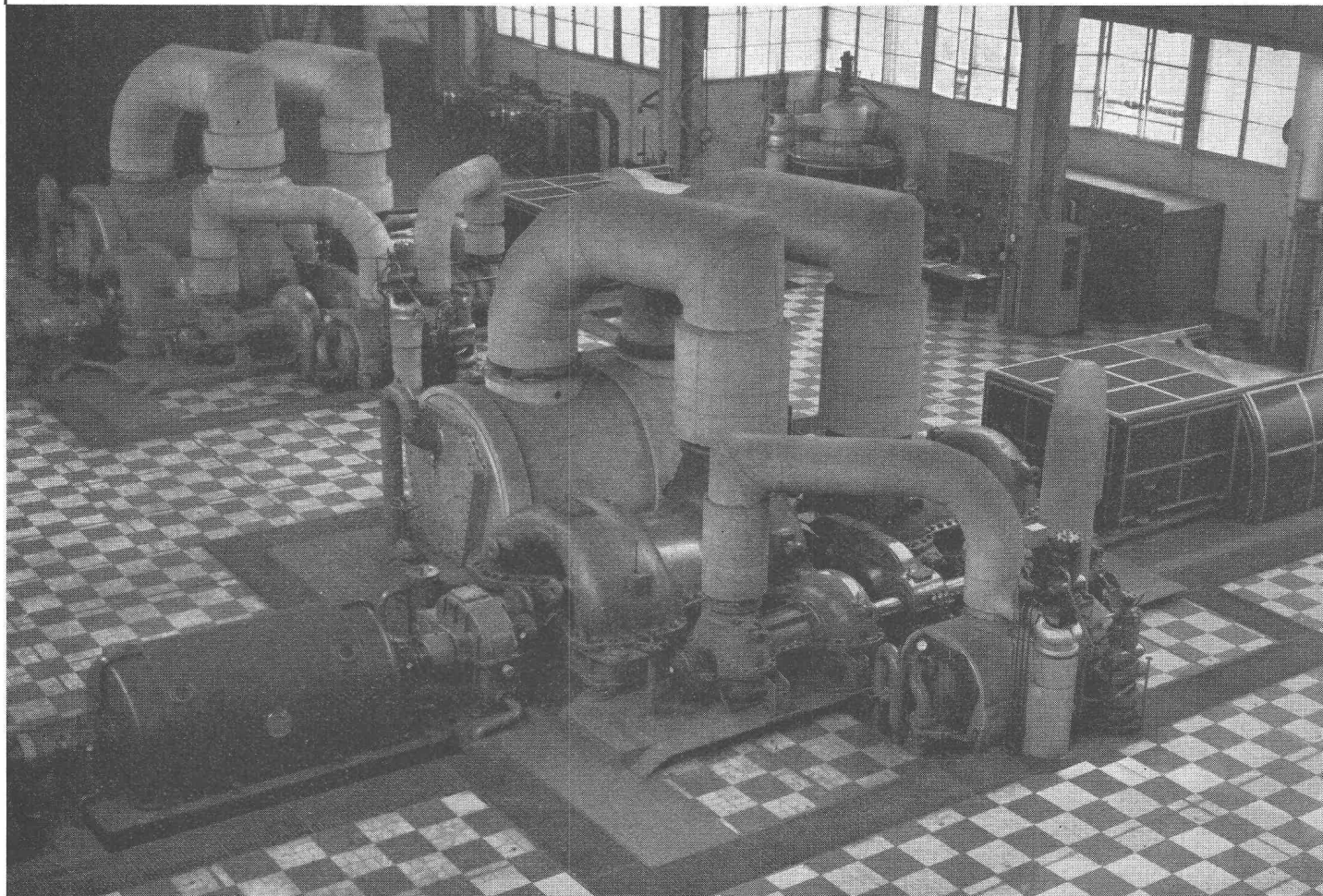
# Tube en acier

*réputé depuis fort longtemps*

Un produit suisse  
de qualité

# SULZER

## Turbines à gaz



Vue des deux turbines à gaz de 7500 kW de la Société Métallurgique Hainaut-Sambre à Couillet, Belgique. Ces groupes, qui utilisent comme combustible du gaz de haut-fourneau, sont en exploitation permanente et totalisent ensemble plus de 25 000 h de marche.

### Résultats des essais de réception, effectués en 1957 par une commission d'experts indépendants :

	Rendement thermique aux bornes :	Puissance :
<b>Groupe I</b> (Entraînement d'une soufflante et d'un alternateur)	<b>24,3 %</b> (22,7)	<b>8051 kW</b> (7600)
<b>Groupe II</b> (Entraînement d'un alternateur)	<b>27,2 %</b> (22,7)	<b>9081 kW</b> (7500)
(entre parenthèses = valeurs garanties)		

Neuf autres groupes de 5 000 à 10 000 kW se trouvent actuellement en fabrication dans les usines de Winterthur.

**SULZER FRÈRES, SOCIÉTÉ ANONYME, WINTERTHUR, SUISSE**

Bureau de Lausanne : Section Machines, 50, avenue de la Gare.