

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **98 (1972)**

Heft 2

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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>

CH. MARMILLOD

Ferblanterie — Couverture
Installations sanitaires
Revêtements métalliques

Dès le 1^{er} janvier 1972, nouvelle raison sociale :

MARMILLOD S. A.

Avenue des Oiseaux 10
1018 Lausanne

Bâtiment des filtres

17 tonnes de cuivre posées mécaniquement.
Plus de 2000 m² de placage.

Travaux avec tous métaux pour toitures et revêtements.


Téléphone : 20 84 37.

2.113 f

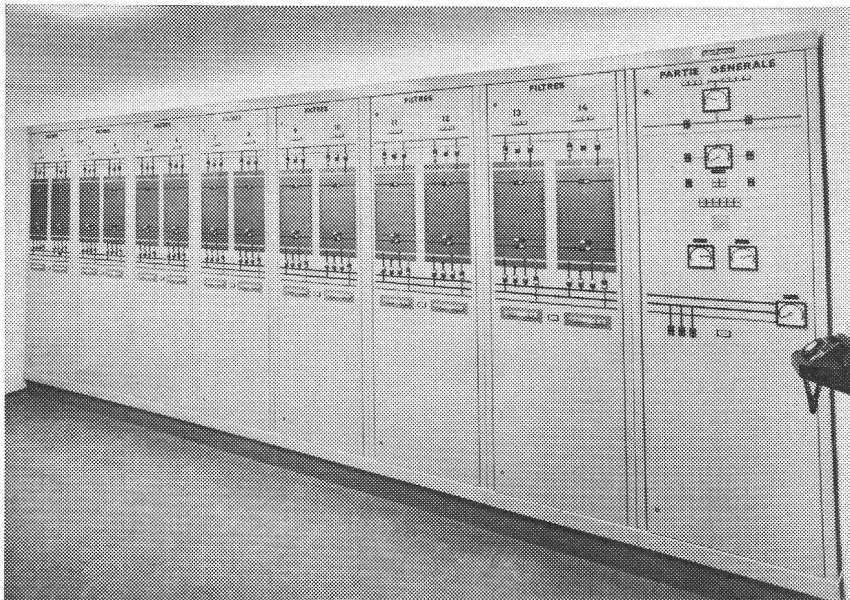
SULZER

chauffage

climatisation



Sulzer Frères, Société Anonyme, Dép. Chauffage et Climatisation
Succursales à
Fribourg, chemin Mon Séjour 11, téléphone 037/24 11 33
Genève, rue Gautier 13, téléphone 022/31 73 60
Lausanne, avenue Dapples 54, téléphone 021/27 74 11
Neuchâtel, rue St-Honoré 2, téléphone 038/25 68 21
Bureaux techniques à
Sion, avenue de la Gare 23, téléphone 027/2 39 43
Yverdon, rue Pestalozzi 16, téléphone 024/2 66 73



Systèmes électroniques de commande pour les installations de filtration des eaux potables.

L'équipement de commande du processus de lavage des filtres de la station de pompage de Saint-Sulpice de la ville de Lausanne a été conçu et fourni par nos soins. Il est réalisé au moyen d'éléments logiques à semi-conducteurs et circuits intégrés au silicium.

sécheron

S.A. des Ateliers de Sécheron
1211 Genève 21

membre du groupe Brown Boveri