

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 90 (1964)  
**Heft:** 26

## Titelseiten

### **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:** 05.05.2025

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

# BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

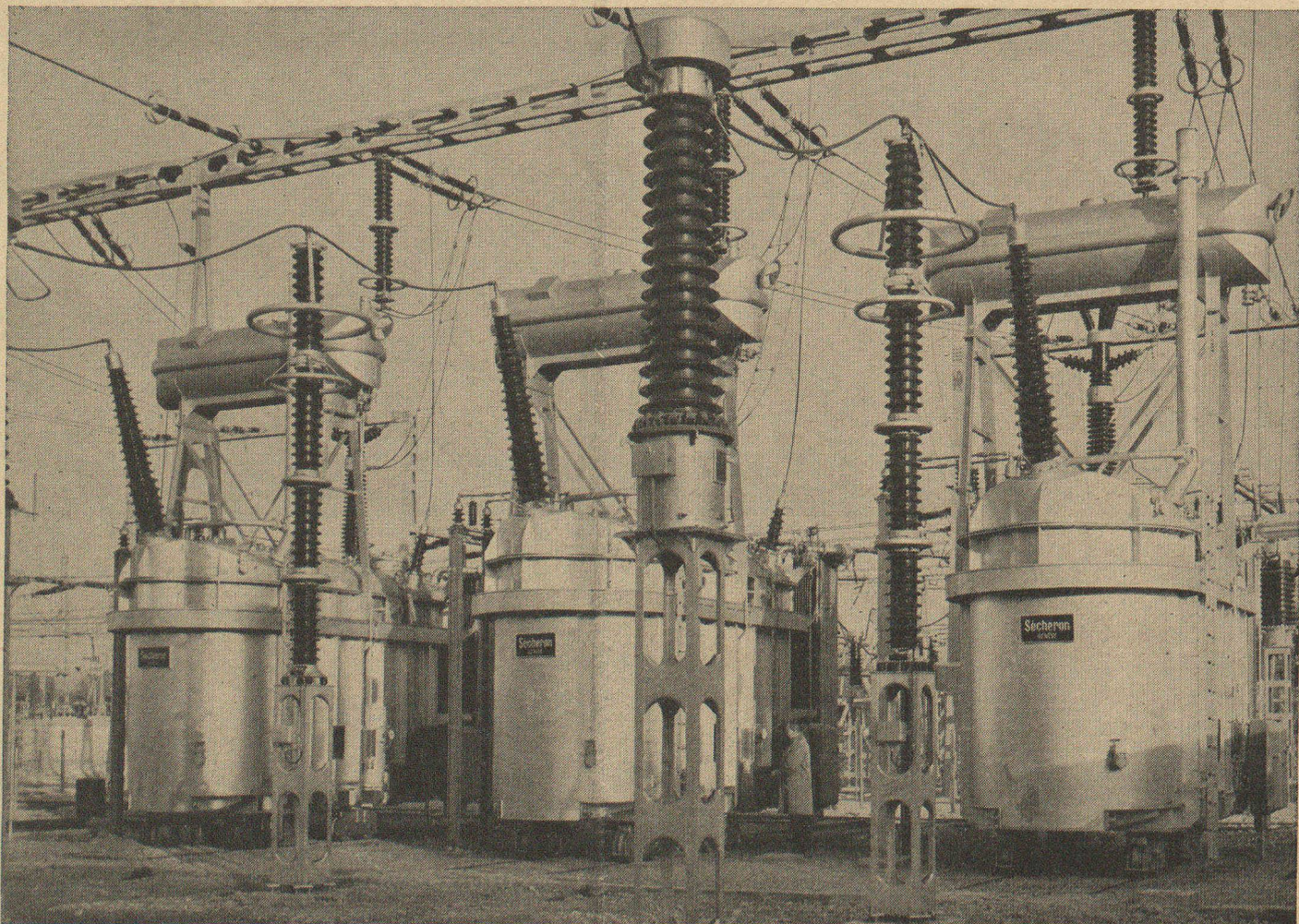
SUPPLÉMENT : « BULLETIN S.I.A. », N° 37

## SOMMAIRE

VIADUC SUR LE FLON  
PONT SUR LA MÈBRE  
PONT SUR LA PÉTAUSE  
BIBLIOGRAPHIE — LES CONGRÈS — AVIS A NOS ABONNÉS  
DOCUMENTATION GÉNÉRALE — NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES



90<sup>e</sup> année N° **26** Pages 437-448



Voir page 448 du présent numéro.

3 autotransformateurs de réglage monophasés, formant un groupe triphasé de 250 MVA, et assurant l'interconnexion du réseau genevois à 130 kV avec les réseaux à 220 kV de l'E.O.S. ou de l'E.D.F. au poste de Verbois des S.I. de Genève.  
S.A. DES ATELIERS DE SÉCHERON, 1211 GENÈVE 21.