

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **90 (1964)**

Heft 24

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **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.

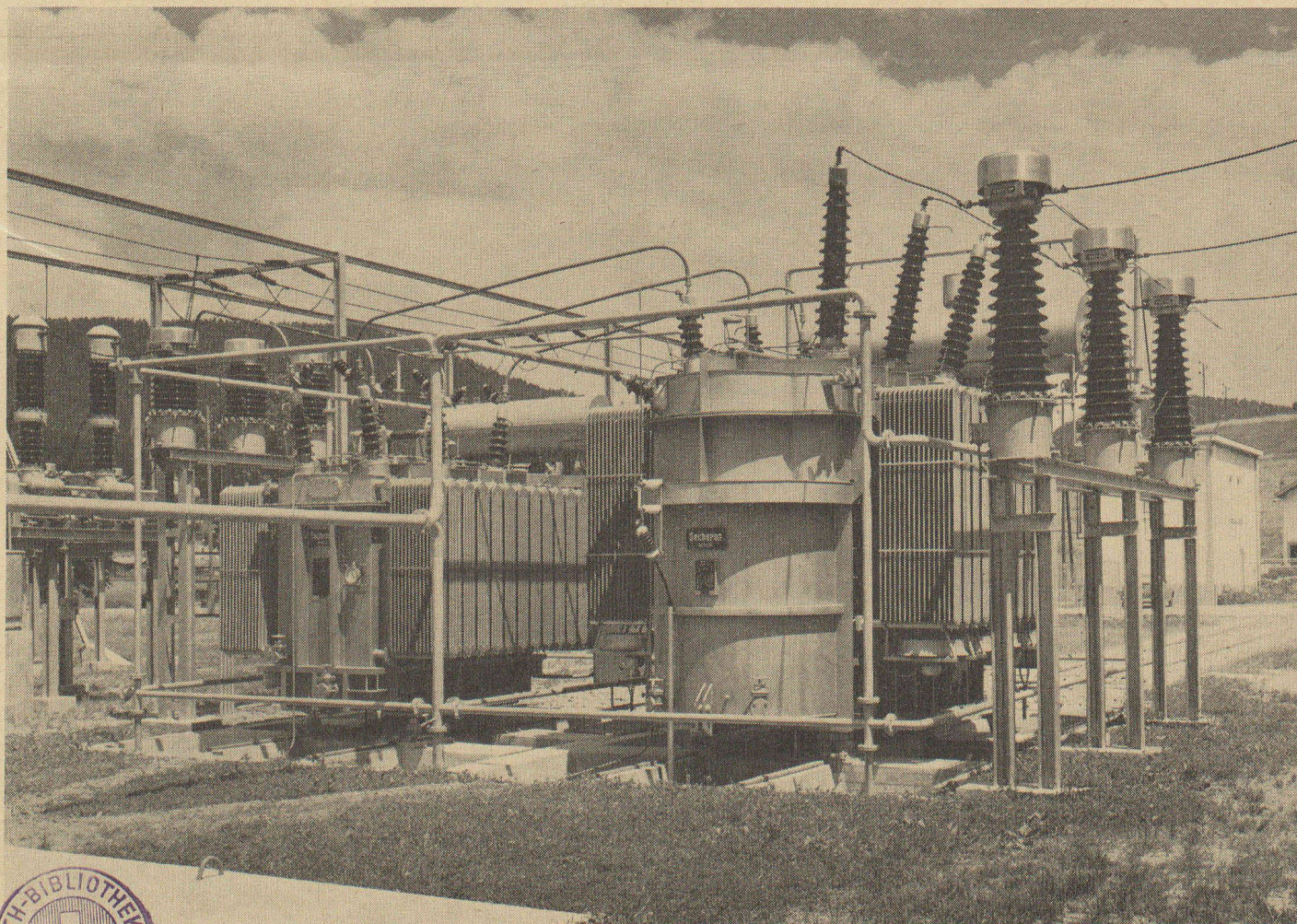


# BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

## SOMMAIRE

LE VIADUC DU BROCARD  
BIBLIOGRAPHIE — DIVERS — ERRATA — LES CONGRÈS — CARNET DES CONCOURS  
SOCIÉTÉ VAUDOISE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES  
DOCUMENTATION GÉNÉRALE — DOCUMENTATION DU BATIMENT

90<sup>e</sup> année N° **24** Pages 413-420



Transformateur triphasé de 45 MVA et transformateur série pour le réglage transversal, assurant ensemble le réglage des puissances active et réactive reçues au poste d'interconnexion 150/65 kV du Val de Travers.  
S. A. des Ateliers de Sécheron, 1211 GENEVE 21.  
Bureau de Lausanne — Case postale gare 414 — 1002 LAUSANNE.