

Objektyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **77 (1951)**

Heft 21

PDF erstellt am: **30.06.2024**

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

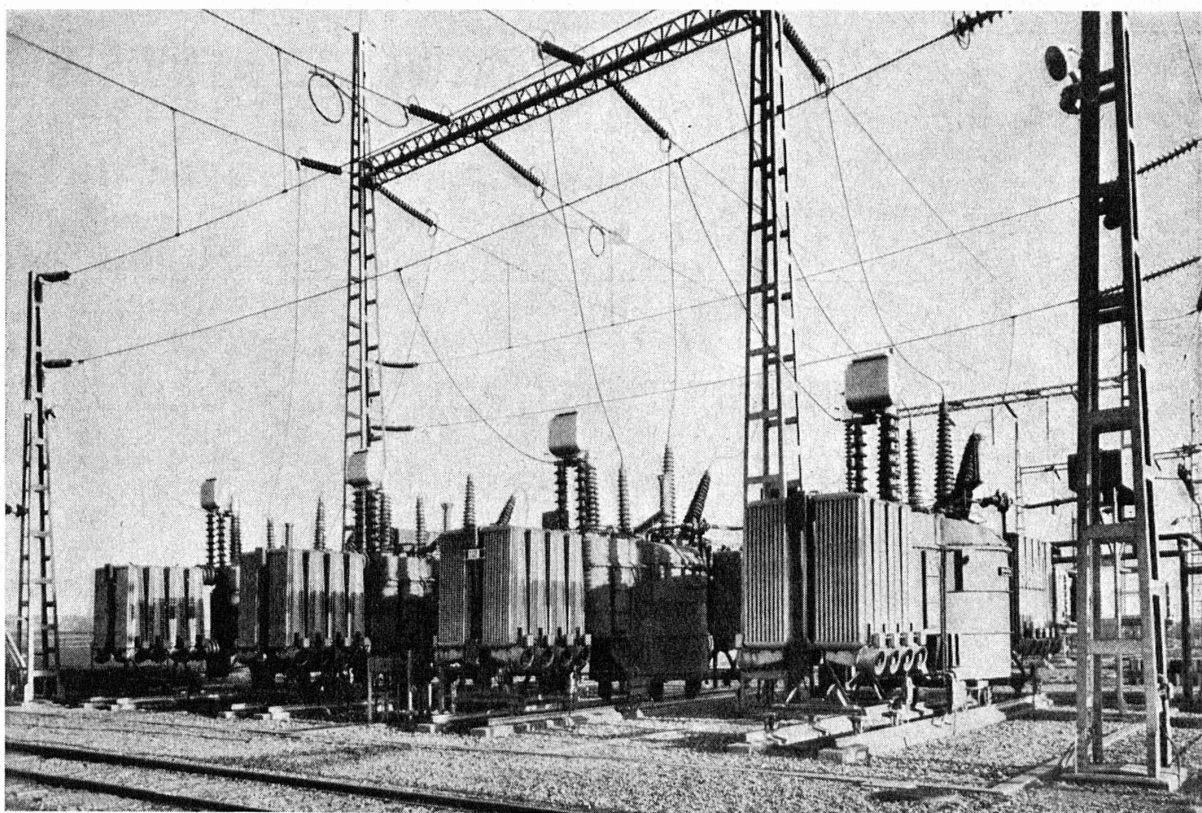
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

SOMMAIRE

LA RESTAURATION DE LA BASILIQUE DE L'ABBAYE DE SAINT-MAURICE — SOCIÉTÉ SUISSE
DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES — LES CONGRÈS — CARNET DES CONCOURS —
SERVICE DE PLACEMENT — NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES

LAUSANNE, 20 OCTOBRE 1951 / 77^{me} ANNÉE — N° 21



Groupe transformateur Brown Boveri 200 kV en Suède
comprenant trois transformateurs de réglage monophasés. Le quatrième transformateur monophasé sert de réserve.
Rapport de transformation nominal $200/122 + 15 \times 1, 7/10$ kV. Ce groupe transformateur prend une partie de l'énergie livrée
par la Suède centrale et du Nord et la transmet au réseau de transport à grande distance à 150 kV du Sud de la Suède.

Voir page 324 du présent numéro.