

<b>Zeitschrift:</b>	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
<b>Band:</b>	71 (1980)
<b>Heft:</b>	16

## **Titelseiten**

### **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:** 25.01.2026

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

# BULLETIN



des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
de l'Association Suisse des Electriciens

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke  
de l'Union des Centrales Suisses d'Electricité

**6/1980**

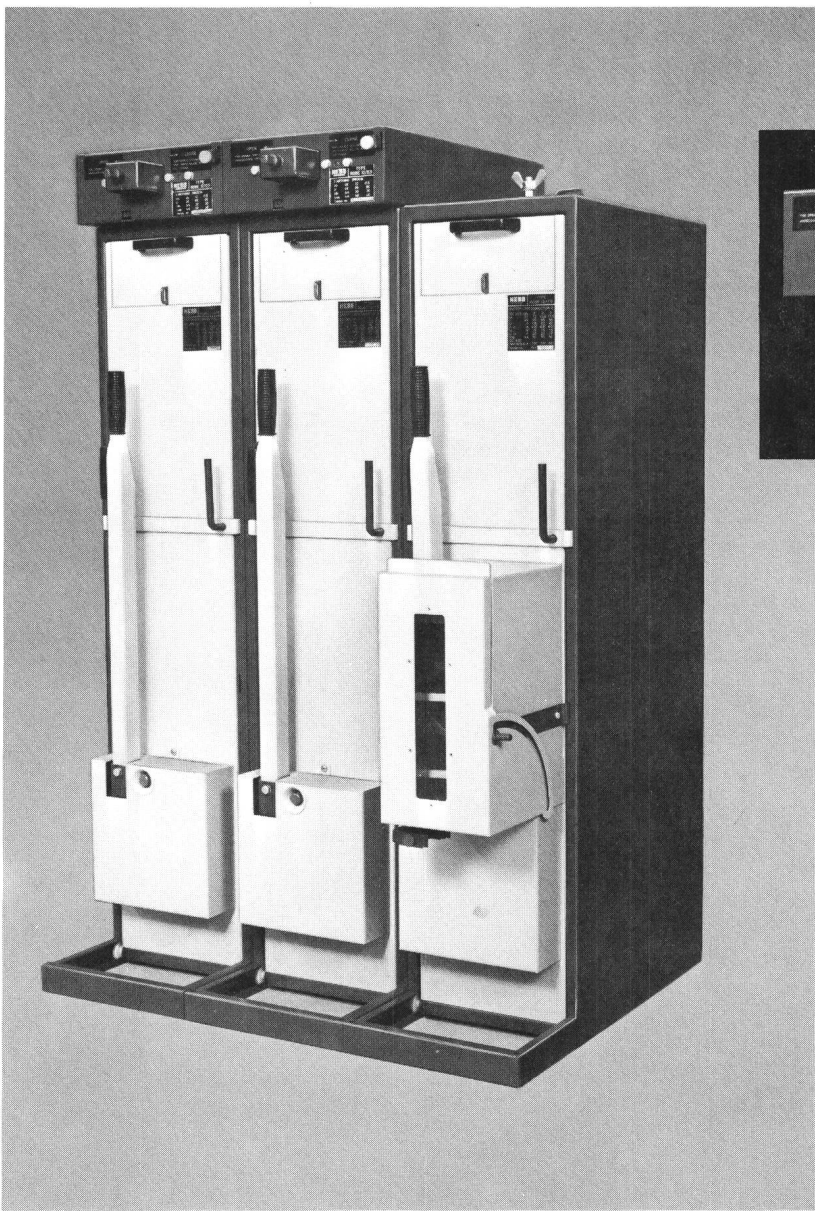
Zürich, 23. August 1980  
1. Jahrgang, Seiten 853...904  
erscheint zweimal monatlich

Zürich, le 23 août 1980  
1<sup>e</sup> année, pages 853...904  
parait deux fois par mois

**Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique**  
**Reservehaltung in der Elektrizitätswirtschaft**  
**Réserve d'approvisionnement en énergie électrique**

# RGB Kompaktschaltanlagen für Transformatoren und Verteilerstationen

*fabrikfertig, typengeprüft für 400 A, 12 und 24 kV*



3feldrige RGB-Kompaktschaltanlage / Lastschalter mit und ohne Sicherungen



*mit aufgebautem  
Erdungsschalter*

**Tabelec:**  
Beratung, Verkauf,  
Fabrikation, Montage,  
Inbetriebsetzung und  
Service von Schaltanlagen  
in der ganzen Schweiz.

**BBC**  
BROWN BOVERI

Verkaufsorganisation Schweiz  
Zweigbüros in:  
5401 Baden, Mellingerstrasse 6,  
Tel. 056 / 22 71 77 oder 75 52 91  
4010 Basel, Dufourstrasse 11,  
Tel. 061 / 22 14 60  
3001 Bern, Gartenstrasse 7,  
Tel. 031 / 25 39 22  
1007 Lausanne, Av. de Cour 32,  
Tel. 021 / 27 75 12  
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 418,  
Tel. 01 / 312 52 70

- ★ geringer Platzbedarf, Breite 300 mm bei 12 kV,  
400 mm bei 24 kV
- ★ ausfahrbar für Trenn- und Prüfstellung
- ★ dreipoliges Abschalten beim Ansprechen einer  
Sicherung
- ★ einfaches Auswechseln der Sicherung in der  
Trennstellung
- ★ hohe Bedienungssicherheit durch allseitige  
Giessharzisolation und Stahlblechkapselung
- ★ Kombinationsmöglichkeit mit SF<sub>6</sub>-Leistungs-  
schaltfeld