

<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>	68 (1977)
<b>Heft:</b>	7

## **Inhaltsverzeichnis**

### **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**

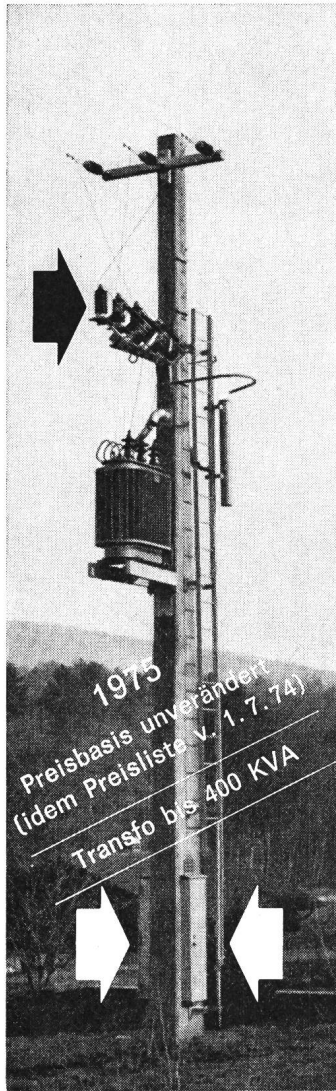
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 15.01.2026

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

# Noch eine GRAM-STATION!

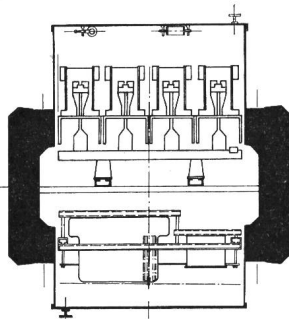
Patent  
+ 533.376 +



**Schon  
ab Fr.  
3760.—**

(GVC Rural)

**RATIONELL  
ROBUST  
STABIL  
KOMPAKT  
SICHER  
UNIVERSELL**



Verlangen Sie unseren ausführlichen Katalog sowie unsere Referenzliste. (Mehr als 260 Stationen in Betrieb.)

GRAM bietet Ihnen:

## Masten

- Betonmasten für NS und HS
- Antennen-masten
- Fahrleitungs-masten

## Strom- verteilung

- Transformatorstationen Typ Freiluft
- Typ Kabine
- Hoch- und Apparate-gerüste für Schaltanlagen 380 kV–16 kV
- Verteilkabinen und Kabelverteilschächte

## Beleuchtung

- Grossraum-beleuchtungs-masten (Autobahn, Sportplatz)
- Kandelaber (Strassen- bzw. Weg-beleuchtung)

Eléments en béton précontraint ou centrifugé  
CH-1523 Villeneuve/FR  
Téléphone 037 / 64 16 46

**Gram SA**

## Inhaltsverzeichnis Table des matières

### Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Elektrizitätswerke der Innerschweiz	313
Les entreprises d'électricité de la Suisse centrale	313
Centralschweizerische Kraftwerke (CKW)	314
Städtische Werke Luzern (EGW)	314
Elektrizitätswerk Luzern-Engelberg AG (EWLE)	320
Das Kantonale Elektrizitätswerk Nidwalden (EWN)	325
Das Elektrizitätswerk Obwalden (EWO)	329
Die Wasserwerke Zug AG (WWZ)	333
Das Elektrizitätswerk des Bezirks Schwyz (EBS)	338
Elektrizitätswerk Schwyz AG (EWS)	341
Das Elektrizitätswerk Altdorf (EWA)	344

Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales	348
Verbansmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	352
Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS	353
Diverse Informationen – Informations diverses	354
Victor Kaplan	354
Ein schweizerisches Elektromobil: der Pilcar	355
Une voiture électrique suisse: la Pilcar	355
Pressespiegel – Reflets de presse	356
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	359

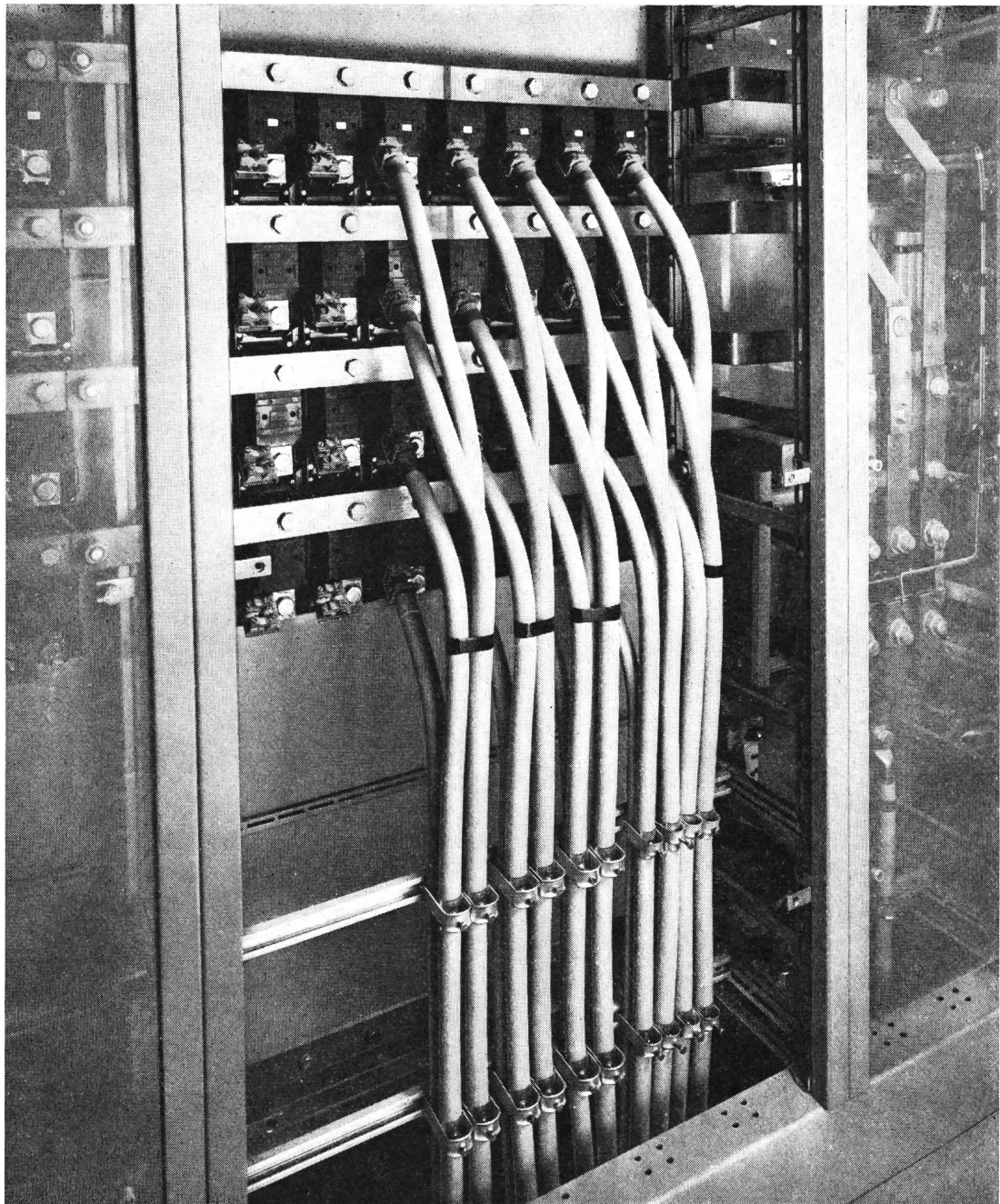
### Elektrotechnik – Electrotechnique

Vereinsnachrichten	
Communications des organes de l'Association	
Sitzungen – Séances	365
Inkraftsetzung von Normen des SEV	
Mise en vigueur de Normes de l'ASE	367
Ausschreibung von Normen des SEV	
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	368
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	
Estampilles d'essai et procès-verbaux d'essais de l'ASE	369
Veranstaltungen – Manifestations	370
Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	371

Dokumente zum Thema

# Niederspannungskabel aus Brugg

Neben Hochspannungskabeln fabrizieren wir auch mit Kunststoff und Papier isolierte Niederspannungskabel für höchste Ansprüche: Sicherheit aus Brugg.



Beispiel aus der Praxis: Einleiter-Kunststoffkabel mit Aluminiumleiter für die Kabelanlage eines Industrieunternehmens als preisgünstigste Lösung im Rahmen von Sicherheit und Budget.



KABELWERKE BRUGG AG, 5200 BRUGG  
Elektrische Kabel, Drahtseile, Telefon 056 41 11 51