

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

Band: 68 (1977)

Heft: 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

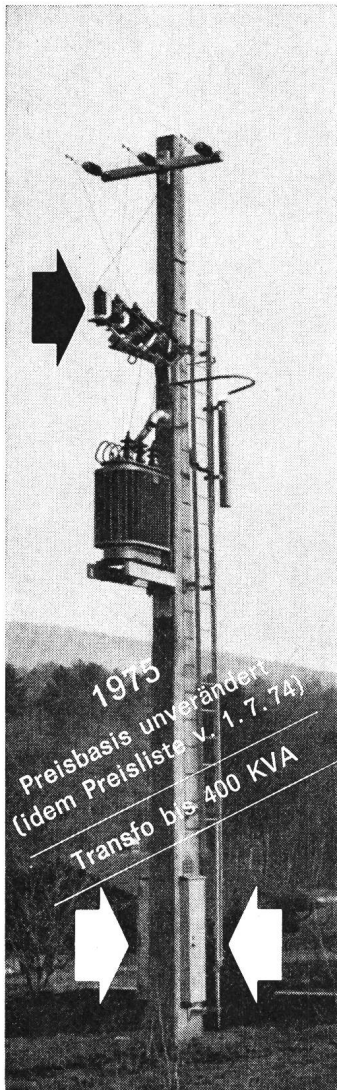
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media 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!

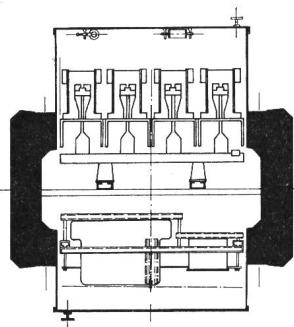
Patent
+ 533.376 +



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	Strom- verteilung	Beleuchtung
<ul style="list-style-type: none"> – Betonmasten für NS und HS – Antennenmasten – Fahrleitungs-masten 	<ul style="list-style-type: none"> – Transformatorenstationen Typ Freiluft – Typ Kabine – Hoch- und Apparaterüste für Schaltanlagen 380 kV–16 kV – Verteilkabinen und Kabelverteilschächte 	<ul style="list-style-type: none"> – Grossraumbeleuchtungsmasten (Autobahn, Sportplatz) – Kandelaber (Strassen- bzw. Wegbeleuchtung)

Gram SA

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

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Elektrizitätswerke der Innerschweiz	
Les entreprises d'électricité de la Suisse centrale	313
Centralschweizerische Kraftwerke (CKW)	314
Städtische Werke Luzern (EGW)	
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
Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	352
Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS	353
Diverse Informationen – Informations diverses	
Victor Kaplan	354
Ein schweizerisches Elektromobil: der Pilcar	
Une voiture électrique suisse: la Pilcar	355
Pressespiegel – Reflets de presse	356
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	359

Elektrotechnik – Electrotechnique

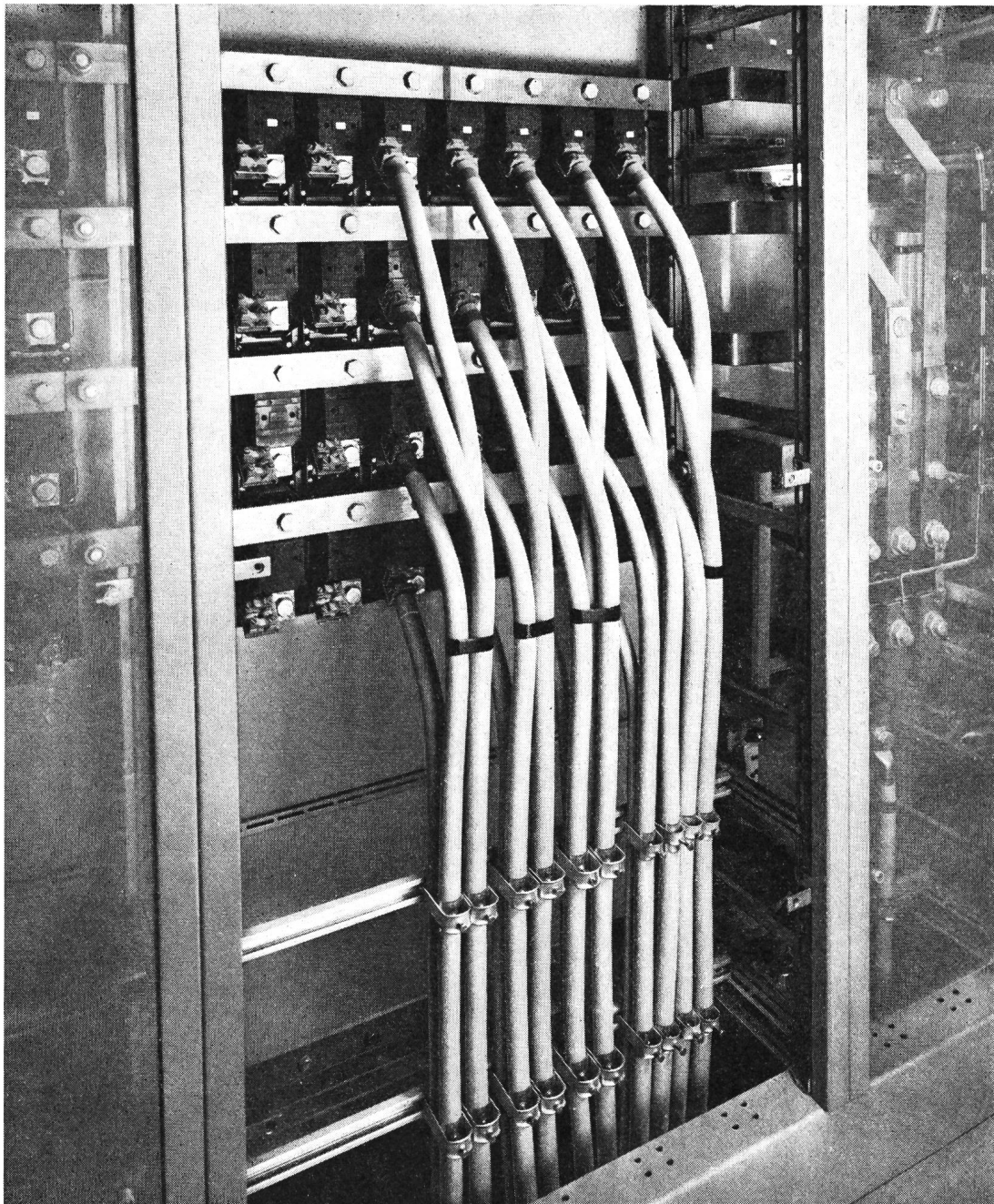
Vereinsnachrichten	
Communications des organes de l'Association	
Sitzungen – Séances	365
Inkraftsetzung von Normen des SEV	
Mise en vigueur de Normes de l'ASE	367
Ausschreibung von Normen des SEV	
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	368
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	
Estampilles d'essai et procès-verbaux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

Bull. SEV/VSE	68. Jahrgang	Nr. 7	Zürich, 2.4.1977	S. 313...372
Bull. ASE/UCS	68 ^e année	N ^o 7	Zurich, 2.4.1977	p. 313...372

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