

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **65 (1974)**

Heft 19

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

AEG MÜNZSCHALTAUTOMAT



LÄUFT NACH MASS*

*Zwischen 8 und 80 Minuten. Mit Zähler, Zwängler und Fünfzger. Oder Fränkler, Zweifränkler und Wertmarken.
AEG-Münzschaltautomaten gibt es für

Fr. 325.-

ELEKTRON AG

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN
8804 Au ZH, Telefon 01 75 17 22

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Energiewirtschaftliche Standortbestimmung – Tour d'horizon de l'économie énergétique	1395
Der zukünftige Energiebedarf: eine Herausforderung	1397
Die Ausbildung von Betriebspersonal – Formation du personnel d'exploitation	1396
Die Wünschbarkeit einer weiteren Anerkennung eines Berufes für Elektrizitätswerke durch das BIGA. Von A. Gasser	1417
Ausbildung von Leitungsmonteuren. Von R. Dätwyler	1424
Die Schulung von Betriebspersonal in den PTT-Betrieben. Von F. Rohrer	1430
Berufsausbildung in der Elektrotechnik. Von Dr. W. Hardt	1435
<hr/>	
Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales	1436
Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	1439
Aus Mitgliedwerken – Nouvelles de nos membres	1441
Neues aus dem Bundeshaus – Nouvelles du Palais fédéral	1445
Für Sie gelesen – Lu pour vous	1447
Pressespiegel des VSE – Reflets de presse de l'UCS	1448
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	1453

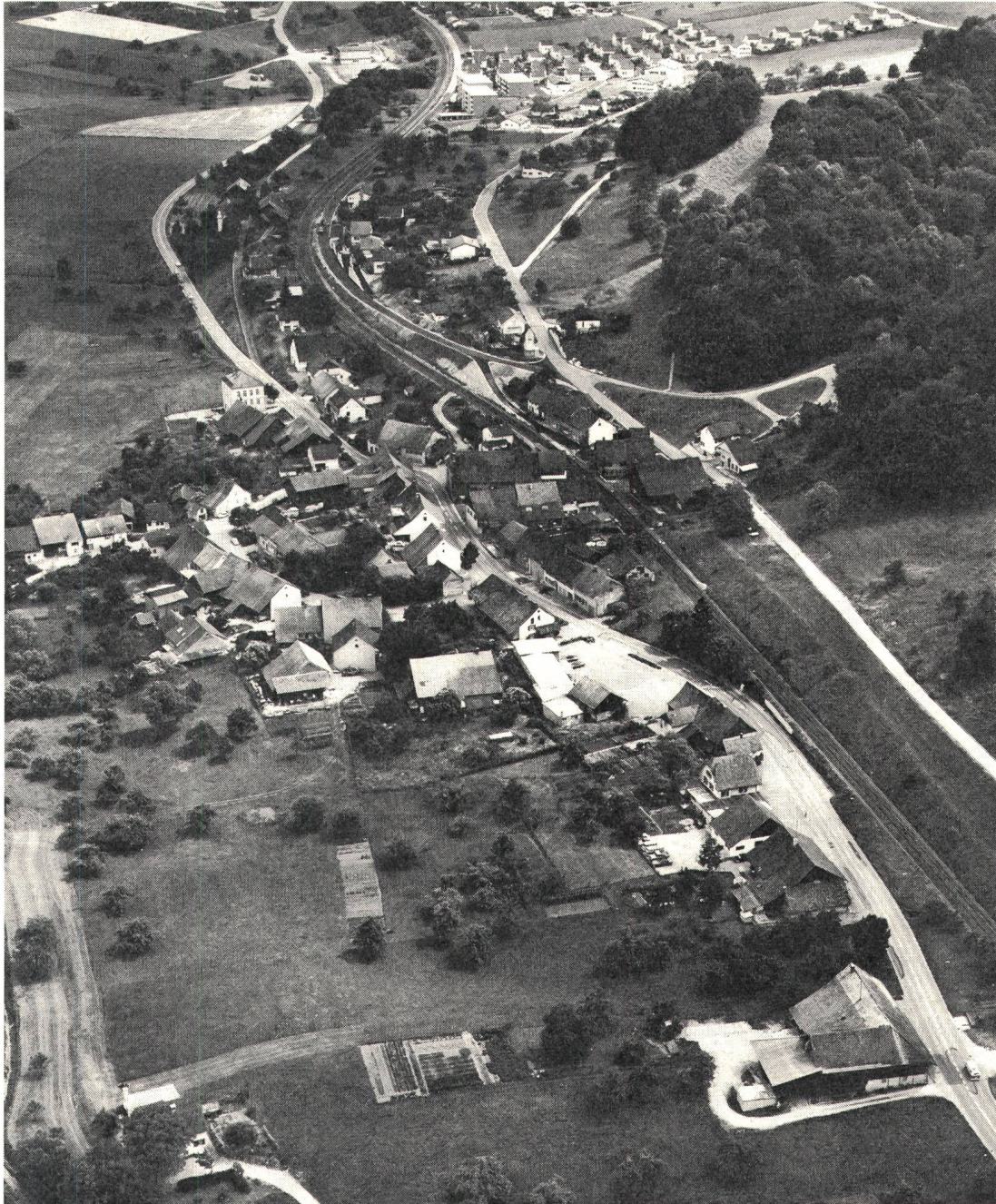
Elektrotechnik – Electrotechnique

Vereinsnachrichten Communications des organes de l'Association	
Sitzungen – Séances	1459
Ausschreibung von Normen des SEV Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	1463
Veranstaltungskalender Calendrier des manifestations	1464

Bull. SEV/VSE 65. Jahrgang Nr. 19 Zürich, 21. 9. 1974 S. 1395...1466
Bull. ASE/UCS 65^e année N° 19 Zurich, 21. 9. 1974 p. 1395...1466

Niederspannungskabel aus Brugg

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



Beispiel aus der Praxis: Ortsverteilung in Riethem Kt. Aargau, mit Mehrleiter-Niederspannungs-Kunststoffkabeln und bergsenksicherer Verlegeart.



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