

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 57 (1966)
Heft: 26

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: 03.04.2026

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

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV)
und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

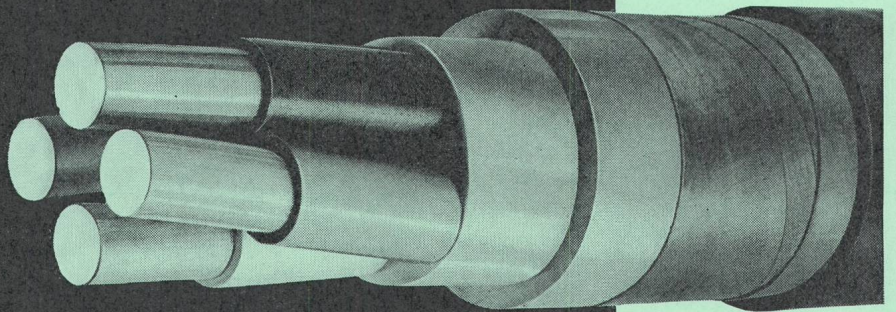
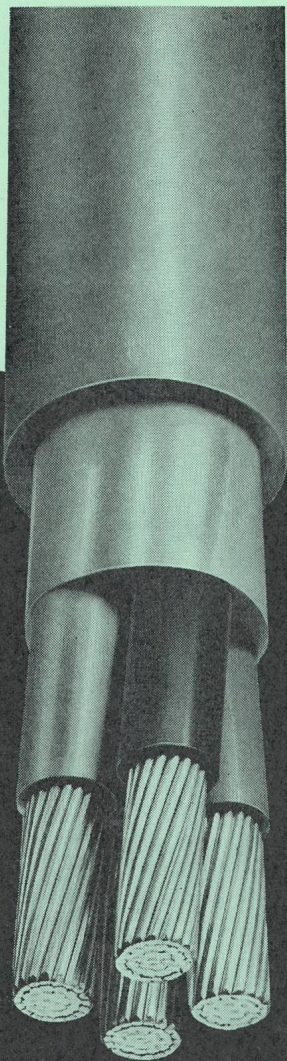
Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|------|
| Zur Feldberechnung von Höchstspannungs-Übertragungsanlagen. Von <i>H. Prinz</i> | 1199 |
| Überspannungsableiter und Funkenstrecke als Schutz von Transformatoren mit direkt eingeführtem Kabel. Von <i>U. Burger</i> | 1211 |
| Komplexe Leistungs- bzw. Drehmomentziffern zur Behandlung der Pendelungen von Synchron- und Asynchron- maschinen. Von <i>M. Canay</i> | 1220 |
| Einführung in den Entwurf der Sicherheitsvorschriften für Koch- und Heizapparate. Von <i>A. Gugg</i> | 1224 |
| Paul Nipkow | 1226 |
| Sitzungen der GT 5 und des CE 45 der CEI vom 26. bis 28. September 1966 in Paris | 1226 |
| Mitteilungen | |
| <i>Persönliches und Firmen</i> | 1247 |
| <i>Verschiedenes</i> | 1247 |
| Vereinsnachrichten | |
| <i>Sitzungen</i> | |
| FK 3, FK 10, FK 15B des CES | 1248 |
| FK 40, FK 50, UK 50B, FK 59 des CES | 1249 |
| FK 206 des CES, BK, FKH | 1250 |
| <i>Weitere Vereinsnachrichten</i> | |
| Publikation über die Beteiligung am Zulassungsverfahren | 1250 |
| Neue Mitglieder des SEV | 1250 |
| Neue Publikationen der CEI | 1251 |
| Protokoll der 82. Generalversammlung des SEV | 1251 |
| Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV | 1256 |
| Regeln des SEV, Zulässige Verzerrung der Spannungs- kurve durch grosse Synchronmaschinen | 1257 |
| Sicherheitsvorschriften für elektrische Koch- und Heizapparate für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke | 1258 |

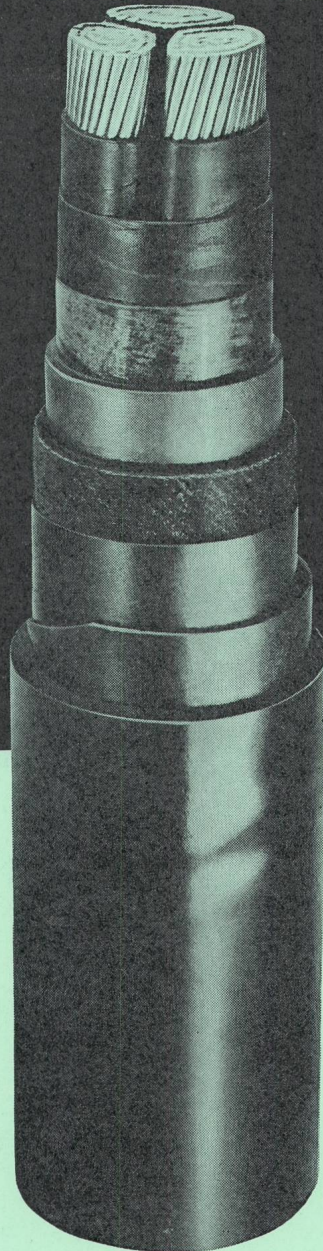
Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

| | |
|---|------|
| Bedeutung des Kantons Wallis für die Produktion elektrischer Energie in der Schweiz. Von <i>E. v. Roten</i> | 1229 |
| Zwischen Gestern und Morgen. Von <i>M. Zermatten</i> | 1231 |
| Einfluss der Stauwerke auf den Charakter des Wallis. Von <i>J. Siegen</i> | 1235 |
| Das Wallis und seine Kunstwerke vergangener Jahrhunderte. Von <i>W. Ruppen</i> | 1242 |

**Câbles avec conducteurs
en aluminium,
massifs ou câblés**



**Kabel mit
Aluminiumleitern,
massif oder
verseilt.**



SA DES CÂBLERIES ET TRÉFILERIES

DE COSSONAY