

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:	24

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: 12.01.2026

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

Die superschmalen Combi-Elektrospeicher sind da!



Der Störi-Combi-Speicher gibt der Elektroheizung ein neues Gesicht.

- Gerätetiefe nur 13,5 cm, nicht mehr als ein Zentralheizungsradiator
- keine Montageprobleme, Wand- oder Sockelmontage
- verkleinerte Anschlusswerte 25% weniger als bei dynamischen Speichern
- moderne, unauffällige Form, ausgereiftes Schweizerfabrikat

Störi – das komplette Elektroheizungs-Apparateprogramm:

- dynamische Einzelspeicher
- Combi-Einzelspeicher
- Zentral-Blockspeicher
- Bodenheizungen
- Direktheizungen
- Wärmepumpenheizungen

Störi

AIW

Störi & Co. AG, Fabrik elektrischer Apparate
8820 Wädenswil, Telefon 01-780 77 33

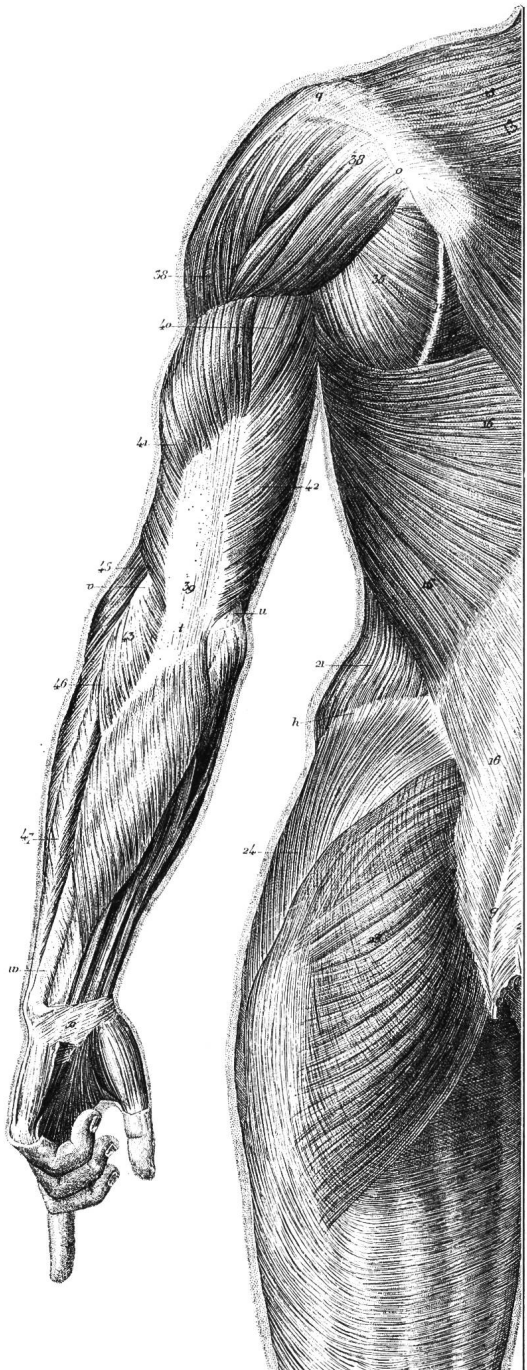
Inhaltsverzeichnis Table des matières

Elektrotechnik – Electrotechnique



Die Entwicklung vom Preßspan zum Transformerboard.	1285
Von H. P. Moser	
Die elektrische Bodenfeldstärke eines Gewitterdipols.	1289
Von H. Prinz	
Théorie de Relaxation du Leader Saccadé de la Foudre.	1293
Par S. Szpor	
Coordination Probabilistique de l'Isollement des Réseaux Electriques à Haute Tension. Par M. Aguet, Ph. Blech et M. Ianovici	1297
Langzeit-Stoßstromgenerator für die Ableiterprüfung gemäss CEI-Empfehlungen. Von M. Modrušan	1304
Berechnung von Stoßstromkreisen für Exponentialströme.	1310
Von A. Schwab und F. Imo	
Das Durchschlagverhalten von gasförmigem Trifluor- trichloräthan. Von E. Gockenbach	1314
Journée d'information et de discussion sur les Moteurs Pas à Pas	1318
Réunion du CE 3 et du SC 3A de la CEI à Berne	1320
Sitzungen des CE 23 und der SC 23C und E der CEI in Oslo	1321
Sitzungen des CE 75 der CEI in Stockholm	1322
Heinrich Daniel Rühmkorff	1288
Literatur – Bibliographie	1292, 1309
Technische Mitteilungen	1323
Communications de nature technique	
Technische Neuerungen – Nouveautés techniques	1325
Mitteilungen – Communications	
Persönliches und Firmen – Personnes et firmes	1326
Kurzberichte – Nouvelles brèves	1326
Verschiedenes – Divers	1327
Ausschreibung von Normen des SEV	1328
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	
Inkraftsetzung von Normen des SEV	1329
Mise en vigueur de Normes de l'ASE	
Veranstaltungen – Manifestations	1329
Technische Hochschulen – Ecoles polytechniques	1330
Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	1331

Kabel leben



Sie haben sogar eine aussergewöhnliche Vitalität, eine ausserordentliche Lebensdauer.

Wie beim Menschen, steht auch hinter jedem Brugger Kabel eine Konzeption, welche der toten Materie eine lebenswichtige Funktion gibt. Unsere Kabel funktionieren, weil sie nach physikalisch-technischen Gesetzen erdacht, entwickelt, erprobt und perfektioniert werden. Kabel leben. Kabel transportieren Energien, vermitteln Informationen. Um eine optimale Funktionssicherheit zu gewährleisten, setzen wir nicht nur Forschung, Tests und äusserste Sorgfalt in der Produktion ein, sondern auch ständige gewissenhafte Kontrollen. Wir vertrauen jener Philosophie, welche den führenden schweizerischen Industrieunternehmen Rang und Namen gab: Qualität. Und das bedeutet bei Kabeln höchste Sicherheit und Dauerhaftigkeit. Sichere Verbindungen – erste und letzte Anforderung, beim Menschen wie beim Kabel.



Sicherheit aus Brugg

BRUGG

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