

Objekttyp: **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): **69 (1978)**

Heft 15

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.

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 Zentralheizungsradior
- 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

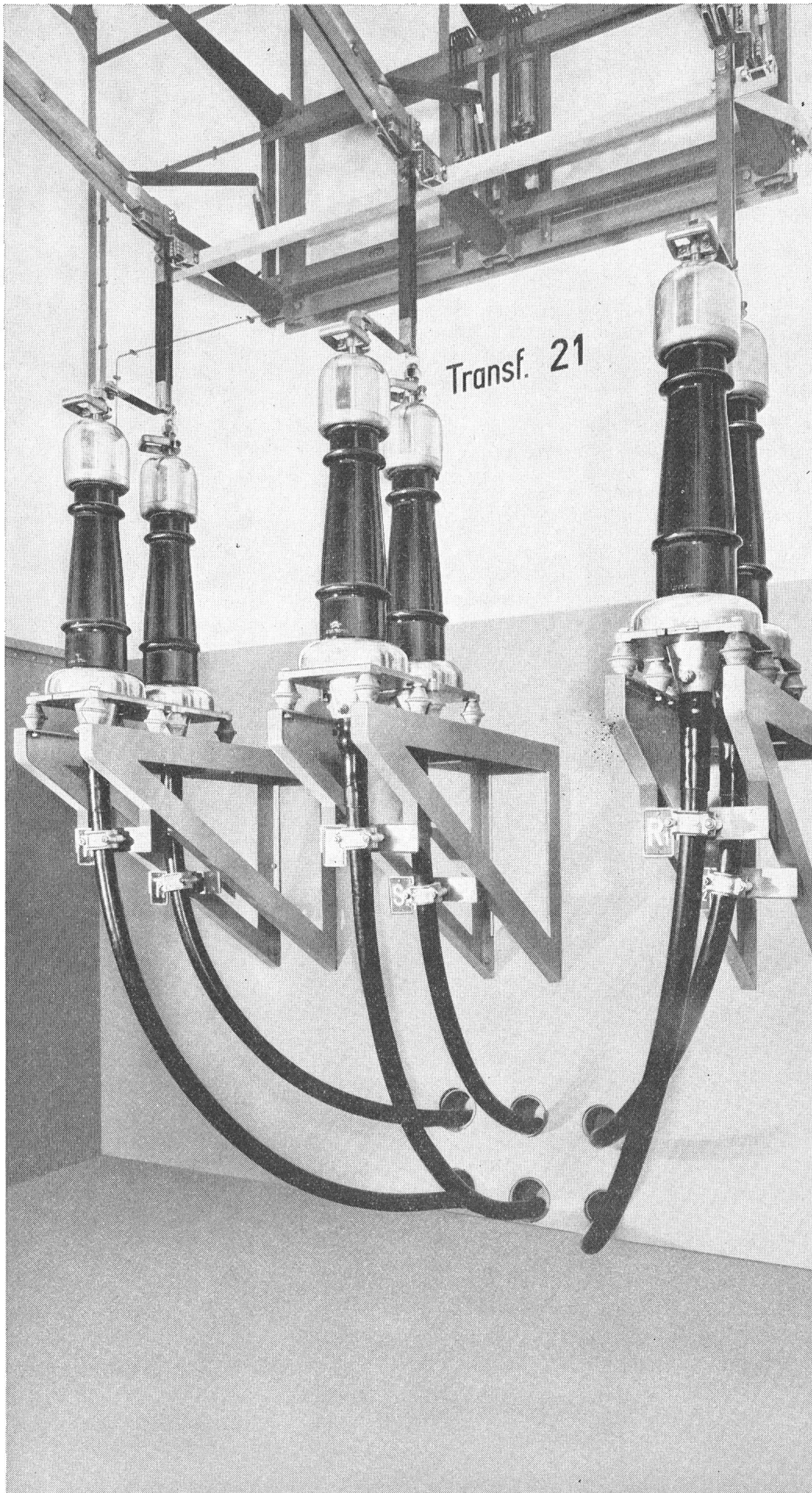
Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique VSE UCS

Gesamtenergiestatistik – Statistique globale de l'énergie	
Schweizerische Gesamtenergiestatistik 1977. Mitgeteilt vom Eidgenössischen Amt für Energiewirtschaft und vom Schweiz. Nationalkomitee der Weltenergiekonferenz	802
Statistique globale suisse de l'énergie 1977. Communiqué par l'Office fédéral de l'économie énergétique et le Comité national suisse de la Conférence mondiale de l'énergie	802

Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales	837
Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	838
Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS	840
Für Sie gelesen – Lu pour vous	840
Diverse Informationen – Informations diverses	
Dominique François Jean Arago	841
Pressespiegel – Reflets de presse	843
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	847
VSE-Statistik über die elektrische Raumheizung	
Statistique de l'UCS du chauffage électrique	848

Elektrotechnik – Electrotechnique SE

Vereinsnachrichten	
Communications des organes de l'Association	
Persönliches und Firmen – Personnes et firmes	853
Sitzungen – Séances	853
Ausschreibung von Normen des SEV	
Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	854
Die neuen Koordinationsregeln des SEV	855
Aktuelle Probleme der niederfrequenten Beeinflussung in elektrischen Netzen	858
Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	859



60 kV Einleiter-Ölkabel 1x800 mm² mit Innenraum-Kabelendverschlüssen als Verbindungsleitung zwischen Schaltanlage und Transformator in einem Unterwerk 220/60 kV

Kabel

Verbinden ist viel, Sicherheit ist alles

Kabelaufbau

Die individuelle Basis für gezielte Leistung

Kabelzubehör

Wir führen das komplette Programm

Know-how

Gewusst wie – eine elementare Dienstleistung

Kombination

Neue Lösungen durch kombinierte Erfahrungsw

Kommerz

Gute Lösungen sind immer wirtschaftlich

Kommunikation

Unerlässliches Instrument im modernen Alltag

Kompetenz

Wir haben sie in 80 Jahren Praxis erworben

Konstante

Hängt kausal von den Werkstoffeigenschaften :

Konstruktion

Bessere Konstruktionen sind auch langlebiger

Konsum

Kabel müssen transportieren, was gefordert wi

Kontakt

Gesicherte Verbindungen sind lebensnotwendig

Konzentration

Nur wer sich beschränkt, kann sich spezialisier

Konzept

Hinter jedem Kabeltyp steht ein typisches Konz

Koordination

Können heisst Theorie und Praxis koordinieren

Kupfer

Auch in Zukunft ein hochwertiges Kabelmateri

Kurzschluss

Kurzschlussströme müssen beherrscht werden



Kabelwerke Brugg AG, 5200 Brugg

Elektrische Kabel · Drahtseile
FLEXWELL-Fernheizleitungen