

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): **73 (1982)**

Heft 18

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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 Münzschaftautomat:
Gemünzt auf jede
Waschküche.



Mit einem AEG Münzschaftautomaten bleibt keine Stromrechnung unbezahlt! Zuverlässig werden die fälligen Kosten in Waschküchen, Beleuchtungsanlagen, Saunas und Solarien eingezogen. In zwölf Laufzeiten zwischen 8 und 80 Minuten, mit Münzen oder Wertmarken. **Fr. 410.-**



076/460 000/558 000/82

ELEKTRON AG
 Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN
 8804 Au ZH, Telefon 01 783 01 11

Westschweiz: Prodelec S.A., 1099 Les Cullayes, Téléphone 021 93 20 86

Inhaltsverzeichnis
Table des matières

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique 

Energieprognosen, Ölkrise und internationale Wirtschaftspolitik. Von H. Schweikert	951
Die Entsorgung von Kernkraftwerken. Von G. Hauser	954
Über die Wirkungen von unipolaren Impulsströmen auf den menschlichen Körper. Von G. Biegelmeier und E. Homberger	958
Perspectives offertes par les cartes à piste magnétique ou à microprocesseur pour la facturation d'énergie électrique. Par R. Wintz	968

Informationsveranstaltung der ASVER –
 Séance d'information de l'ASVER

Etat de la technique et perspectives offertes par le véhicule électrique. Par H. Payot	970
Technische Voraussetzungen, Organisationsprobleme und energiewirtschaftliche Fragen im Zusammenhang mit der Entwicklung des Elektrofahrzeuges. Von F. Casal	971
Akkumulatoren für Elektrofahrzeuge. Von H. Schlüssel	974

Nationale und internationale Organisationen – Organisations nationales et internationales	976
Verbandsmitteilungen des VSE – Communications de l'UCS	977
Öffentlichkeitsarbeit – Relations publiques	983
Aus Mitgliedwerken – Informations des membres de l'UCS	985
Pressespiegel – Reflets de presse	988
Statistische Mitteilungen – Communications statistiques	991

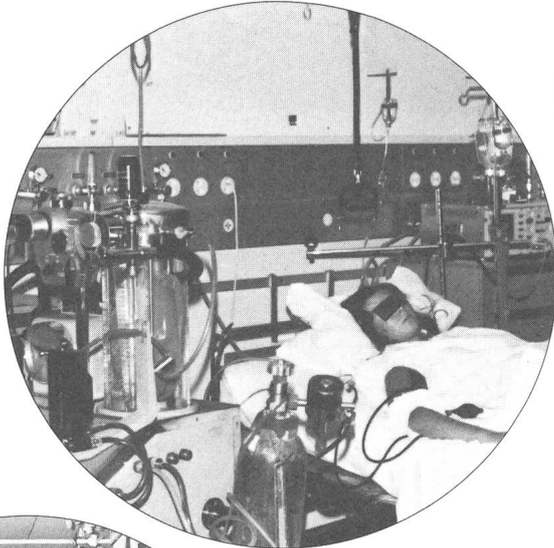
Elektrotechnik und Elektronik
Electrotechnique et électronique 

Vereinsnachrichten Communications des organes de l'Association	
Ausschreibung von Normen des SEV Mise à l'enquête de Normes de l'ASE	997
Inkraftsetzung von Normen des SEV – Mise en vigueur de Normes de l'ASE	998
Neue CEI-Normen – Nouvelles Normes de la CEI	999
Mitteilung des Eidg. Starkstrominspektorates – Communication de l'Inspection fédérale des installations à courant fort	1000

Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	1005
--	------

Bull. SEV/VSE 73. Jahrgang Nr. 18 Zürich, 18. 9. 1982 S. 951...1006
 Bull. ASE/UCS 73^e année N° 18 Zurich, 18. 9. 1982 p. 951...1006

Für Ihre Sicherheit bei Brand...

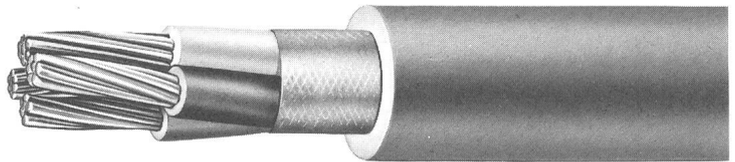


...dann

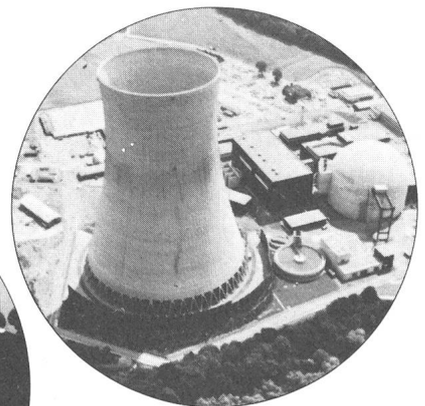
- Selbstlöschung
 - keine korrosiven Gase
 - Erhalt der Funktionsfähigkeit
 - geringe Rauchentwicklung
 - hoher Entzündungswiderstand und Schwerbrennbarkeit
- mit

KABEL

NO-flamm



ENTSPRECHEND LOCA-TEST



SOCIÉTÉ ANONYME DES
CABLERIES & TREFILERIES
DE COSSONAY

CH-1305 COSSONAY-GARE VD/SUISSE TÉL. (021) 87 17 21 TÉLEX 24.199 TÉLÉGR. CÂBLERIES