

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): **74 (1983)**

Heft 2

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Bulletin SEV/VSE 2/1983
Zürich, 22. Januar 1983
74. Jahrgang, Seiten 53...100

Bulletin ASE/UCS 2/1983
Zürich, le 22 janvier 1983
74^e année, pages 53...100

Bulletin



des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens



des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke
de l'Union des Centrales Suisses d'Electricité

Inhaltsverzeichnis Table des matières

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein, Seefeldstrasse 301, 8034 Zürich, Tel. 01/53 20 20.

Redaktionen: SEV, Seefeldstrasse 301, 8034 Zürich, Tel. 01/53 20 20. VSE, Bahnhofplatz 3, 8023 Zürich, Tel. 01/211 51 91.

Redaktoren:

Elektrotechnik: Energietechnik, Informationstechnik
A. Diacon (Herausgabe und allgemeiner Teil), SEV;
Dr. H. P. Eggenberger (technischer Teil), SEV.

Elektrizitätswirtschaft: J. Mutzner, dipl. Ing. ETH, VSE.

Inseratenverwaltung: Bulletin SEV/VSE, Edenstrasse 20, Postfach 229, 8021 Zürich, Tel. 01/207 71 71.

Abonnementsverwaltung: Bulletin SEV/VSE, Rüdigerstrasse 1, Postfach 229, 8021 Zürich, Tel. 01/207 71 71.

Erscheinungsweise: Zweimal monatlich. Im Frühjahr wird jeweils ein Jahreshft herausgegeben.

Bezugsbedingungen: Für jedes Mitglied des SEV und VSE 1 Expl. gratis. Abonnemente im Inland: pro Jahr Fr. 140.-, im Ausland: pro Jahr Fr. 160.-, Einzelnummern im Inland: Fr. 10.-, im Ausland: Fr. 12.- (Sondernummern: auf Anfrage).

Druck: Druckerei Winterthur AG

Nachdruck: Nur mit Zustimmung der Redaktion.

Editeur: Association Suisse des Electriciens, Seefeldstrasse 301, 8034 Zurich, tél. 01/53 20 20.

Rédactions: ASE, Seefeldstrasse 301, 8034 Zurich, tél. 01/53 20 20. UCS, Bahnhofplatz 3, 8023 Zurich, tél. 01/211 51 91.

Rédacteurs:

Electrotechnique: Technique de l'énergie, technique de l'information

A. Diacon (édition et partie générale), ASE;

Dr. H. P. Eggenberger (partie technique), ASE.

Economie électrique: J. Mutzner, ing. dipl. EPF, UCS.

Administration des annonces: Bulletin ASE/UCS, Edenstrasse 20, case postale 229, 8021 Zurich, tél. 01/207 71 71.

Administration des abonnements: Bulletin ASE/UCS, Rüdigerstrasse 1, case postale 229, 8021 Zurich, tél. 01/207 71 71.

Parution: Deux fois par mois. Un «annuaire» paraît au printemps de chaque année.

Abonnement: Pour chaque membre de l'ASE et de l'UCS 1 expl. gratuit. Abonnement en Suisse: par an fr.s. 140.-, à l'étranger: par an fr.s. 160.-, Prix de numéros isolés: en Suisse fr.s. 10.-, à l'étranger fr.s. 12.- (Numéros spéciaux: sur demande).

Impression: Druckerei Winterthur AG

Reproduction: D'entente avec la Rédaction seulement.

ISSN 036-1321

Elektrizitätswirtschaft Economie électrique

	UNIPEDE-Kongress, Brüssel, vom 6. bis 11. Juni 1982 Congrès de l'UNIPEDE à Bruxelles du 6 au 11 juin 1982	
54	Les énergies nouvelles: situation actuelle et perspectives. Rapport du Groupe d'experts sur les énergies nouvelles	
63	Effets des champs électromagnétiques en relation avec la production et la distribution de l'électricité. Rapport du Groupe d'études médicales	
71	Coût de l'énergie de chauffage de l'eau sanitaire. Rapport du Comité d'études du développement des applications de l'énergie électrique	
76	Les tarifs de l'énergie électrique et les besoins financiers: principes et conséquences. Rapport du Groupe de travail des problèmes de financement	
79	Enquête sur les temps de construction des centrales nucléaires. Rapport du Comité d'études des statistiques	
82	Méthodes de prévision et de décomposition. Rapport du Groupe d'experts pour l'analyse des séries historiques de la demande d'électricité	
90	Nationale und internationale Organisationen	Organisations nationales et internationales
90	Verbandsmitteilungen des VSE	Communications de l'UCS
92	Öffentlichkeitsarbeit	Relations publiques
93	Aus Mitgliedwerken	Informations des membres de l'UCS
94	Für Sie gelesen	Lu pour vous
94	Pressespiegel	Reflets de presse
95	Statistische Mitteilungen	Communications statistiques
99	Veranstaltungskalender	Calendrier des manifestations

AEG Münzschaltautomat:
Gemünzt auf jede
Waschküche.



20 Rappen
 1. Knopf nach links bis zum Anschlag drehen
 2. Münze einwerfen
 3. Knopf nach rechts bis zum Anschlag drücken
 Einwurf mehrere Münzen hintereinander:
 Für jede Münze Vorgang von 1 bis 3 wiederholen
 vorher prange Skala neben dem Drehknopf beachten:
 Verschl. darf 50 Münzen nicht übersteigen!

Mit einem AEG Münzschaltautomaten 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.



076/460000/558000/82

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

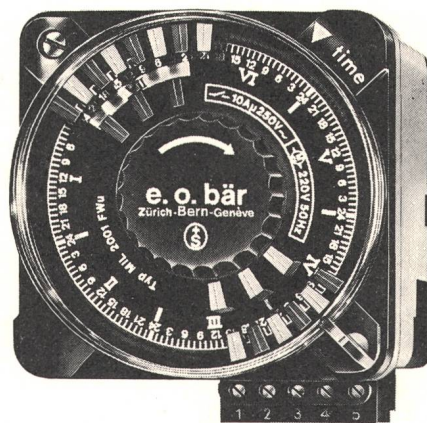
Westschweiz: Prodelec S.A., 1099 Les Cullayes, Téléphone 021 93 20 86

HALLAUER ROHRE
 sind gut
 und schnell verlegt



Bezug durch Grossisten

Isolierrohrfabrik
Hallau AG Hallau



Schaltuhren

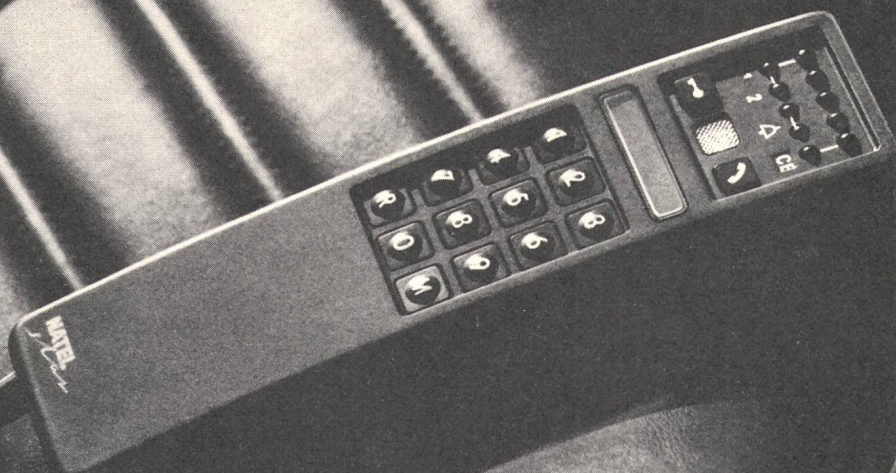
(und Stundenzähler)

sind unsere Spezialität

e.o.bär

3000 Bern 13	8000 Zürich	1200 Genève
Postfach 11	Ankerstrasse 27	16, rue Ed.-Rod
Wasserwerksgasse 2	Telefon 01/242 85 13	Tél. 022/44 74 67
Telefon 031/22 76 11		

Autotelefone sehen jetzt so aus!



NATEL

Star

**Natelstar
ein neues Autotelefon mit lauter guten Seiten:**

Alle Bedienelemente am Hörer.
Separates Bediengerät entfällt. Platzbedarf beinahe Null.
100 Rufnummern im Speicher.
Elektronische Nummernsperre. Kurzwahl.
Repetierautomatik.
Helligkeitsgesteuerte Leuchtanzeigen.
Vergnügen eingebaut!

Natelcase,
das neue Autotelefon im Aktenkoffer, misst nur noch
37 x 12 x 48 cm.



BBC
BROWN BOVERI

BBC Aktiengesellschaft
Brown, Boveri & Cie
Abt. ENR-P2 «Verkauf Mobilfunk»
5403 Baden, Tel. 056-22 73 44

Zweibüros in Baden, Basel, Bern,
Lausanne und Zürich.
Autorisierte Verkaufs- und Service-
stellen in der ganzen Schweiz.

Gutschein

SEV

Senden Sie bitte Ihren Sammelprospekt an

Name

Firma

Adresse

PLZ/Ort

**Câbles à haute tension
Hochspannungskabel**

**XLPE
EPR**

**avec semi-conducteur
extérieur extrudé
et pelable**

**mit gespritztem
und schälbarem
äusserem Halbleiter**



**SOCIETE ANONYME DES
CABLERIES & TREFILERIES
DE COSSONAY**

CH - 1305 COSSONAY-GARE TÉL 021/87 17 21