

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:	77 (1986)
Heft:	16
Rubrik:	Aus Mitgliedwerken = Informations des membres de l'UCS

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: 27.01.2026

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

ner Dialekt Sprechende die technischen Bildwechsel, Landschaftsbilder, aber auch sportliche Szenen oder Diagramme.

STROM... das geht uns alle an!

Am Stromtag '86 wurde der Film mehrmals im Regionalfernsehen Davos/Klosters ausgestrahlt und parallel dazu als Grossprojektion einer unerwartet grossen Gästeschar vorgeführt. Er dient nun auch Besuchern des EWD zur Darlegung der Davoser Elektrizitätsversorgung und bietet überdies weiteren interessierten Kreisen eine illustrierte Berufsschau im Elektrizitätsbereich.

Elektrizitätswerk der Landschaft Davos

Neue Ausgabe der Broschüre «Strom-Tatsachen»

Die Ausgabe 1986 der VSE-Broschüre «Strom-Tatsachen» ist in deutscher und französischer Sprache mit auf den neuesten Stand gebrachten Zahlen und Grafiken erschienen. Neben aktuellen Zahlen enthält die handliche Broschüre wiederum kurze Erläuterungen verschiedener Fachbegriffe sowie Illustrationen. Dank der anschaulichen und allgemein verständlichen Darstellung eignet sich diese Informationsschrift gut für eine breite Streuung. Vor allem bei Schülern ist sie sehr beliebt. Viele Elektrizitätswerke verteilen die «Strom-Tatsachen» daher an die Schulen ihres Versorgungsgebietes, legen sie der Stromrechnung bei oder geben sie an Informationsveranstaltungen, Ausstellungen, Besichtigungen usw. ab. *Bm*

Pressekonzentration in der Schweiz

In den letzten zwanzig Jahren, zwischen 1965 und 1985, ist der schweizerische Blätterwald um 45 Tageszeitungen (Deutschschweiz 37 und Westschweiz 8) ärmer geworden, wie einer Mitteilung im Telex 3/86 des VSJ zu entnehmen ist. Diese ganz verschwundenen oder in sogenannte Kopfblätter umgewandelten Zeitungen wiesen mit 1500 bis 8000 Exemplaren bescheidene Auflagen auf. Die Hauptgründe, die zur Einstellung des Erscheinens führten, waren zunehmender Konkurrenzdruck und finanzielle Schwierigkeiten.

Die Gesamtzahl der noch erscheinenden Titel beträgt 120; eigentliche, unabhängige Redaktionen (publizistische Einheiten) gibt es aber lediglich noch 80. Zu dieser Medienkonzentration haben nicht unwe sentlich auch grosse Pressekonzerne wie Ringier, Tages-Anzeiger AG, Jean Frey AG, Basler Zeitung und in der Westschweiz 24-heures Société d'Edition SA und Sonor SA beigetragen.

Diese Pressekonzentration zeigt auf, wie stark die so viel gerühmte Pressevielfalt in der Schweiz schon gelitten hat. Auch wir sollten diese Entwicklung im Auge behalten und die noch verbleibenden kleineren und kleinen Zeitungen bei ihrer Aufgabe und ihren wertvollen Informationsbemühungen im Lokalbereich unterstützen. *Ho*

Aus Mitgliedwerken Informations des membres de l'UCS

Elektrizitätswerk Obwalden

Auf Ende Juni 1986 trat Herr *Paul Missland*, El.-Ing. HTL, nach 26jähriger Tätigkeit als Direktor des Elektrizitätswerkes Obwalden in den Ruhestand. Als Nachfolger wählte der Obwaldner Kantons-

lution de la technique, les paysages de même que les scènes sportives et les diagrammes.

L'électricité... nous concerne tous!

La télévision régionale de Davos/Klosters a diffusé à plusieurs reprises ce film lors de la «Journée de l'électricité '86», film qui a été projeté en même temps sur grand écran à un nombre étonnamment élevé de visiteurs. Il sert maintenant aux visiteurs de l'entreprise d'électricité «Landschaft Davos» d'instrument d'information sur l'approvisionnement en électricité de Davos et permet en outre aux cercles intéressés d'avoir un aperçu illustré des professions dans le secteur de l'électricité. *Entreprise d'électricité «Landschaft Davos»*

Nouvelle édition de la brochure «Electricité: des faits»

L'édition 1986 de la brochure UCS «Electricité: des faits», avec les chiffres et les graphiques mis à jour, est parue en versions française et allemande. Outre les chiffres actuels, cette brochure pratique contient à nouveau de brèves explications sur divers termes techniques ainsi que des illustrations. Grâce à sa présentation claire et compréhensible, ce fascicule d'information se prête bien à une large diffusion et est tout particulièrement apprécié des écoliers. C'est ainsi que de nombreuses entreprises électriques distribuent la brochure «Electricité: des faits» aux écoles de leur région d'approvisionnement, l'annexent à leur facture d'électricité ou la distribuent lors de manifestations d'information, d'expositions, de visites guidées... *Bm*

Concentration de la presse en Suisse

Selon une communication dans Télex 3/86 de la Fédération suisse des journalistes, la presse suisse s'est appauvrie de 45 quotidiens (37 en Suisse alémanique et 8 en Suisse romande) ces 20 dernières années (1965-1985). Ces journaux, soit retirés entièrement du marché, soit intégrés à d'autres périodiques, avaient chacun un tirage modeste, soit entre 1500 et 8000 exemplaires. Les raisons principales ayant mené à la disparition de ces journaux étaient une pression concurrentielle croissante et des difficultés financières.

Le nombre de journaux qui de nos jours sont encore publiés s'élève à 120; à relever qu'il n'existe toutefois plus que 80 rédactions indépendantes. Des sociétés de presse plus importantes comme Ringier, Tages-Anzeiger AG, Jean Frey AG, Basler Zeitung et en Suisse romande 24 Heures Société d'Edition SA et Sonor SA n'ont pas été sans influencer considérablement cette concentration de la presse.

Cette situation montre donc à quel point la fameuse diversité de la presse suisse a déjà souffert. Nous aussi, nous devrions suivre d'un œil attentif cette évolution et encourager les derniers petits journaux dans leur tâche et leurs efforts d'information au niveau local. *Ho*

rat Herrn *Gerold Schädler*, El.-Ing. HTL, bisher Betriebsleiter am Gemeinde-Elektrizitätswerk Arosa. Der Verwaltungsrat dankt Herrn Missland für seine langjährige, wertvolle Aufbauarbeit und die umsichtige Führung des Unternehmens.

Direction des Services Industriels de la Ville du Locle

Le conseiller communal de la Ville du Locle informe que Monsieur *Jean-Michel Notz*, directeur technique des Services Industriels, a cessé son activité.

Suite à sa démission, le Conseil communal a procédé à la nomination de Monsieur *Pierre Siegrist*, ingénieur ETS, pour lui succéder dès le 1^{er} août 1986. Avec le titre d'«Ingénieur en chef», Monsieur P. Siegrist a les mêmes fonctions que son prédécesseur.

Bestens! *Bestens!* *Bestens!*

*Bestens geht die Übertragung von
Steuerbefehlen und Signalen mit dem
Universal-Kabel S82.*

*S82 heisst unser Signalkabel in
Paarverteilung mit IEC-Farbcode,
lieferbar mit und ohne Abschirmung.*

Mehr über diese Verbindung: 062 · 65 14 44

**Studer Draht- und Kabelwerk AG
CH-4658 Däniken SO**

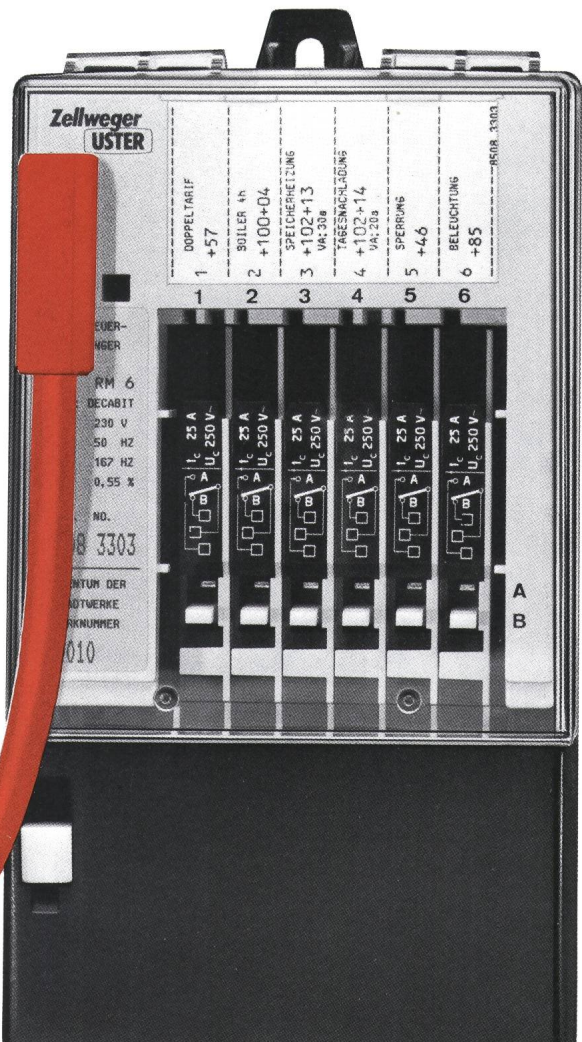


**Rundsteuerempfänger
zu programmieren ist jetzt
kein PROMblem mehr.**

Der erste Rundsteuerempfänger,
der mit einem Programmiergerät
direkt und frei zu programmieren
ist, kommt von Zellweger.

Zellweger
USTER

Zellweger Uster AG, Abt. RST, 8610 Uster
Tel. 01/940 6711



DA KÖNNEN SIE GELD SPAREN!



Induktive Stromverbraucher, zum Beispiel Motoren, Transformatoren, Schweissgeräte, Vorschaltgeräte für Fluoreszenzlampen usw., benötigen Blindstrom. Dieser Blindstrom muss erzeugt, übertragen und natürlich auch bezahlt werden.

Da sind die MICAFIL-Blindleistungs-Kompensationsanlagen richtig. Sie liefern, einmal montiert, mit minimalsten Verlusten kostenlos den Blindstrom. Dazu garantieren sie die Sicherheit, umweltschutzgerechte Kondensatoren installiert zu haben.

Unsere Schweizer Kondensatoren amortisieren sich in 2–3 Jahren und arbeiten dann wartungsfrei weiter für die Reduktion Ihrer Betriebskosten.

Sprechen Sie mit den MICAFIL-Fachingenieuren, die Ihnen jederzeit für eine unverbindliche, individuelle Beratung und mit ausführlichen Unterlagen zur Verfügung stehen.

Verlangen Sie telefonisch ein Gespräch, Telefon 01/435 61 11, am besten noch heute.



MICAFIL

Micafil AG
Badenerstrasse 780
CH-8048 Zürich
Telefon: 01/435 61 11 · Telex: 822163