

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: 86 (1995)

Heft: 21

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.10.2024

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

Informations- und Energietechnik
Techniques de l'information et de l'énergie

- 6 Editorial, Notiert/Noté
- 11 **Der aktuelle Stand der Immunitäts-Normung Weltweit (IEC) und in Europa (EN)**
 Martin Lutz
- 15 **Muss Normenblättern mühsam sein? - Teil 2**
 Peter Bryner, Markus Wey
- 21 **Multimedia - nebulöses Zauberwort Aspekte der Multimedia-Kommunikation**
 Titu I. Băjenescu
- 28 **Mikrosystemtechnik - Teil 2**
 Rudolf A. Buser
- 33 **Spezifizieren und Entwickeln mit grafischen Modellen - CIP**
 Hugo Fierz

Branchen-Magazin - Magazine

- | | | |
|----|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 41 | Märkte und Firmen | Marchés et entreprises |
| 42 | Technik und Wissenschaft | Technique et sciences |
| 42 | Aus- und Weiterbildung | Etudes et perfectionnement |
| 43 | Politik und Gesellschaft | Politique et société |
| 44 | Veranstaltungen | Manifestations |
| 45 | Bücher, elektronische Medien | Livres, médias électroniques |
| 46 | Neue Produkte | Produits nouveaux |
| 49 | Veranstaltungskalender | Calendrier des manifestations |

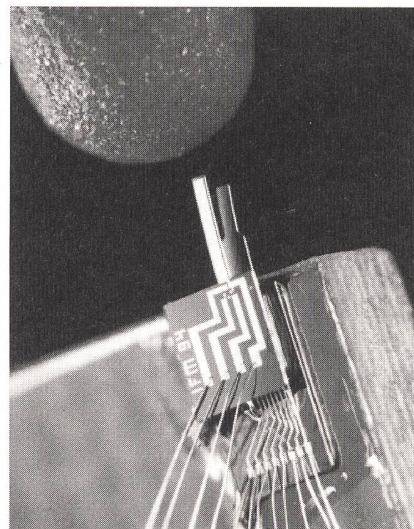
Generalversammlung des SEV, 7. September in Montreux
Assemblée générale de l'ASE du 7 septembre à Montreux

- 53 **Ansprache des Präsidenten und Berichte**
Allocution du président et rapports
- 58 **Protokoll der 111. (ordentlichen) Generalversammlung des SEV**
Procès-verbal de la 111^e Assemblée générale (ordinaire) de l'ASE

SEV-Nachrichten - Nouvelles de l'ASE

- 66 **Fachgesellschaften - Sociétés spécialisées**
- 67 **Normung - Normalisation**
 Informationsdienst und Workshops/Service d'information et cours
- 73 **Prüfung und Zertifizierung - Essais et certification**
 CE-Kennzeichnung - alles klar?/Marquage CE - tout est clair?
- 74 **Internationale Organisationen - Organisations internationales**
- 81 **Impressum**
- 82 **Forum**

Bulletin SEV/VSE 21/1995
 Zürich, 20. Oktober 1995
 86. Jahrgang



Szene im Institut für Mechanik der ETH Zürich:
 Für den mikromechanischen Greifer ist der
 Zündholzkopf ein zu grosser Brocken.

Scène à l'institut de génie mécanique de l'EPF
 Zurich: La tête d'allumette est un morceau trop
 gros pour la pincette micromécanique.

(Foto/photo: Ferlin-Makrofoto)

BULLETIN

des Schweizerischen
 Elektrotechnischen Vereins
 de l'Association Suisse des Electriciens

des Verbandes Schweizerischer
 Elektrizitätswerke
 de l'Union des centrales suisses
 d'électricité

Inserateverwaltung:

Edenstrasse 20
 Postfach 229
 CH-8021 Zürich
 Telefon 01 207 86 34
 Telefax 01 207 89 38

Abonnemente:

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein
 Interne Dienste/Bulletin
 Luppenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf
 Telefon 01 956 11 11

Redaktionen: siehe Impressum

Rundsteuersysteme sind unsere Spezialität.

Mit bald 50 Jahren Erfahrung gehören wir weltweit zu den drei grössten Herstellern in diesem Bereich.

Dank dem Know-how von Enermet auf dem Gebiet der Energieerfassung und Zweiweg-Kommunikation ermöglicht dies zusammen mit der **zellweger**-Rundsteuerung zukunftsweisende Entwicklungen

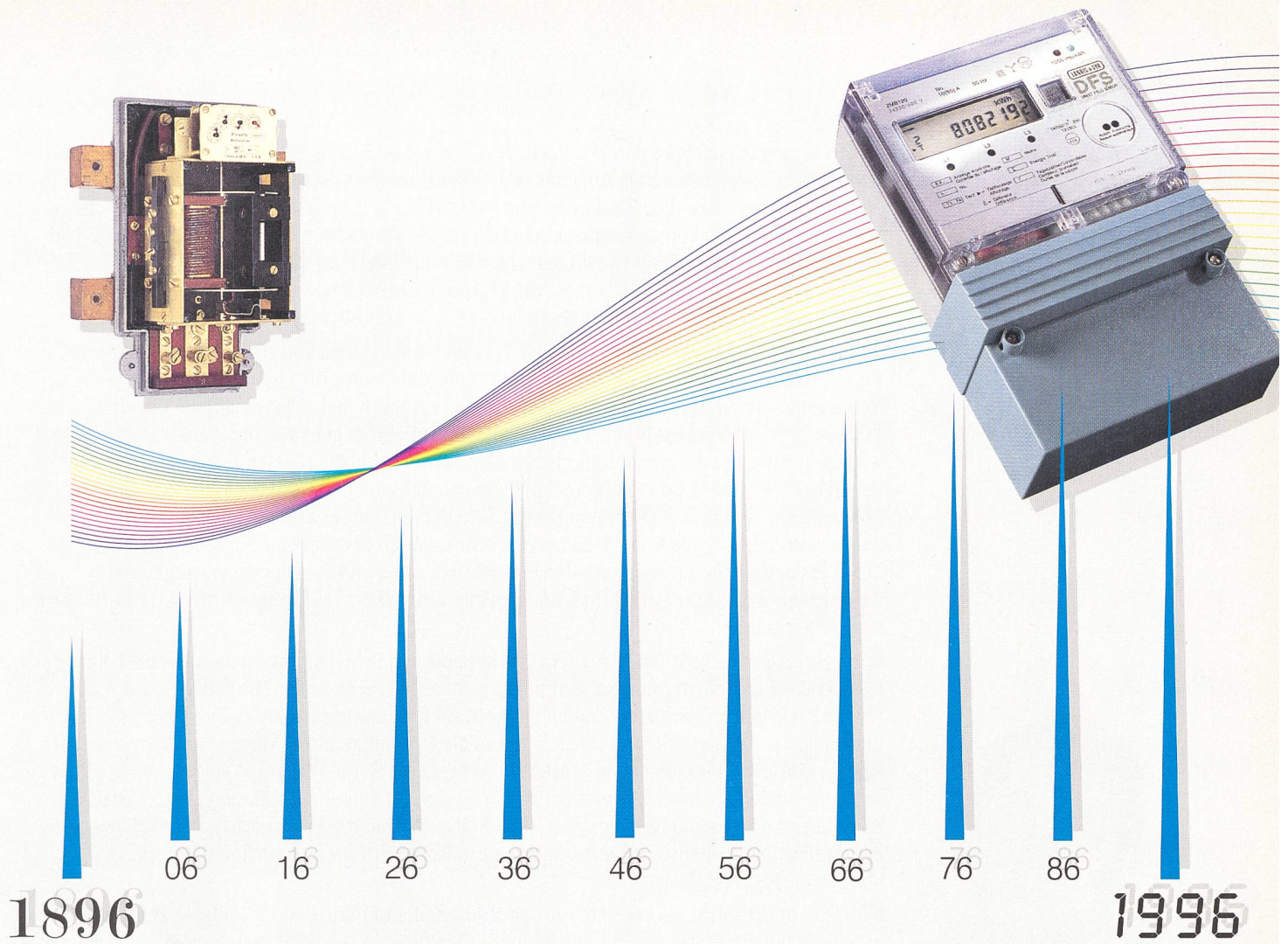
für ein umfassendes und systemorientiertes Energie-Management.



ENERMET

ENERMET-ZELLWEGER ENERGIETECHNIK AG

UNDERMÜLISTRASSE 28 ■ 8320 FEHRALTORF ■ TELEFON 01 954 81 11 ■ TELEFAX 01 954 82 01



Wettbewerbsfrage an alle Elektrizitätswerke: Wer betreibt den ältesten Zähler von Landis & Gyr

1996 feiert die Landis & Gyr AG das hundertste Jahr ihrer Firmengeschichte. Das runde Jubiläum bietet Anlass für einen Blick zurück auf unserer "Zeitlinie", die unter anderem durch zahlreiche Zählergenerationen markiert ist. Mit vielen unserer Kunden durften wir diese Wegstrecke zu einem grossen Teil oder sogar vollumfänglich gemeinsam zurücklegen. Im Rahmen eines Wettbewerbs suchen wir nun mit Ihrer Hilfe den ältesten, noch im Einsatz stehenden Elektrizitätszähler von Landis & Gyr.

Wettbewerbsaufgabe

Fotografieren Sie den ältesten in Ihrem Netz betriebenen Zähler von Landis & Gyr

und senden Sie das Bild zusammen mit den Daten des Apparates bis 29. Februar 1996 an:

Landis & Gyr (Schweiz) AG
Zählerwettbewerb (5449)
Gubelstrasse 22
6301 Zug

Prämierung

Jede Einsendung belohnen wir. Den ältesten Zählerjahrgang, dessen Einsatz mit dem Foto belegt wird, prämiieren wir an der Landis & Gyr 100-Jahrfeier 1996.

Landis & Gyr
(Schweiz) AG
Gubelstrasse 22
CH-6301 Zug
Tel. 042-24 11 24
Fax 042-24 54 00