

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:	88 (1997)
Heft:	22

Inhaltsverzeichnis

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](#)

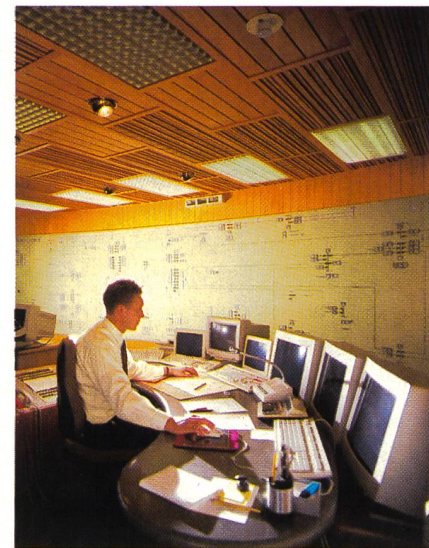
Download PDF: 26.01.2026

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

Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Bulletin SEV/VSE 22/1997
Zürich, 31. Oktober 1997
88. Jahrgang

- 6 Editorial, Notiert/Noté**
- 12 «Was Ihr wollt»: Was bringt Umweltmehrwert auf dem Markt?**
Thomas Zwigart
- 17 Ist die Stromproduktion aus Wasserkraft und Kernkraft noch attraktiv?**
Alexander Röder, Alexander Wokaun, Hans-Jörg Schötzau
- 23 Überlegungen des VSE zu den Nicht Amortisierbaren Investitionen**
Max Breu
- 27 Strommarkttöffnung in der Europäischen Union: Frankreich**
Sabine Froning
- 31 Adäquate Bewertung von Elektrizitäts-Versorgungs-Unternehmen**
Patrick Schüepp
- 35 Die schweizerischen Strompreise**
Jürg Mutzner
- 49 Weshalb ist Solarstrom so viel teurer als konventionell erzeugter Strom?**
Peter Oser
- 51 Sicherheit und Gesundheitsschutz in der Elektrizitätswirtschaft**
Franz Haerri
- 55 Mit diAx in den Telekommunikationsmarkt**
Daniela Huber



Titelbild: Netzführung für den nationalen und internationalen Stromverkehr: Zentrale Netzleitstelle der Atel in Olten (Bild Atel).

Photo de couverture: Conduite du réseau pour les échanges d'électricité nationaux et internationaux: poste de commande central d'Atel à Olten (photo Atel).

BULLETIN

Branchen-Magazin – Magazine

59 Politik und Gesellschaft	Politique et société
63 Technik und Wissenschaft	Technique et sciences
64 Firmen und Märkte	Entreprises et marchés
68 Organisationen	Organisations
68 Neuerscheinungen	Nouveautés
69 Veranstaltungen	Manifestations
71 Produkte und Dienstleistungen	Produits et services
74 Veranstaltungskalender	Calendrier des manifestations

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke
de l'Union des centrales suisses d'électricité
des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens

Redaktionen/Rédactions
Verantwortlich für diese Nummer/
Responsable de ce numéro:
Ulrich Müller (VSE), Postfach 6140
8023 Zürich, Telefon 01 211 51 91
Weitere Angaben im Impressum/
Autres informations voir impression

Inserateverwaltung/Annonces
Bulletin SEV/VSE, Förrlibuckstrasse 10
Postfach, CH-8021 Zürich
Telefon 01 448 86 34, Fax 01 448 89 38
E-Mail fachmedien @access.ch

Abonnemente/Abonnements
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein
Dienste/Bulletin
Luppmenstrasse 1-3, CH-8320 Fehraltorf
Telefon 01 956 11 11

VSE-Nachrichten – Nouvelles de l'UCS

77 Mitteilungen	Communications
79 News aus den Elektrizitätswerken	Nouvelles des entreprises électriques
84 Statistik	Statistique
89 Impressum	Impressum
90 Forum	Forum

Bicont macht Ihnen das Vorauszahlen in der Waschküche um einen Touch leichter!



Gebührenautomat Bicont DTS 828

- PayTouch: einfacher und zuverlässiger als eine Plastic-Karte
- Parallelbetrieb von 2 Geräten
- Gleichzeitiger Zugriff von 2 Benutzern
- Automatisches Rückbuchen von Restguthaben

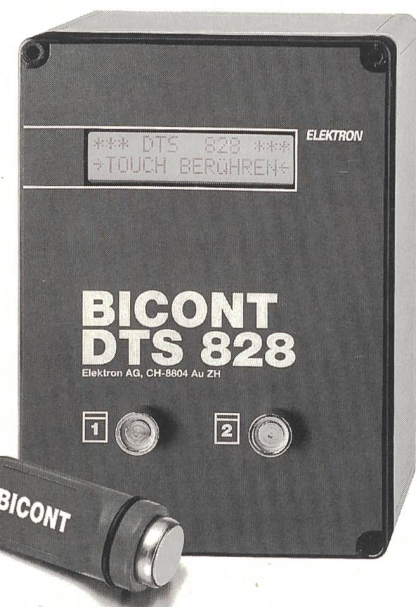
Neu: Bicont STS 829 für den Betrieb von einem Gerät

Verlangen Sie die Unterlagen bei:

Elektron AG, 8804 Au ZH

Telefon 01 781 01 11

Fax 01 781 02 02



B07.97/460/558

ELEKTRON Elektrotechnik
Elektronik
Nachrichtentechnik

PFIFFNER

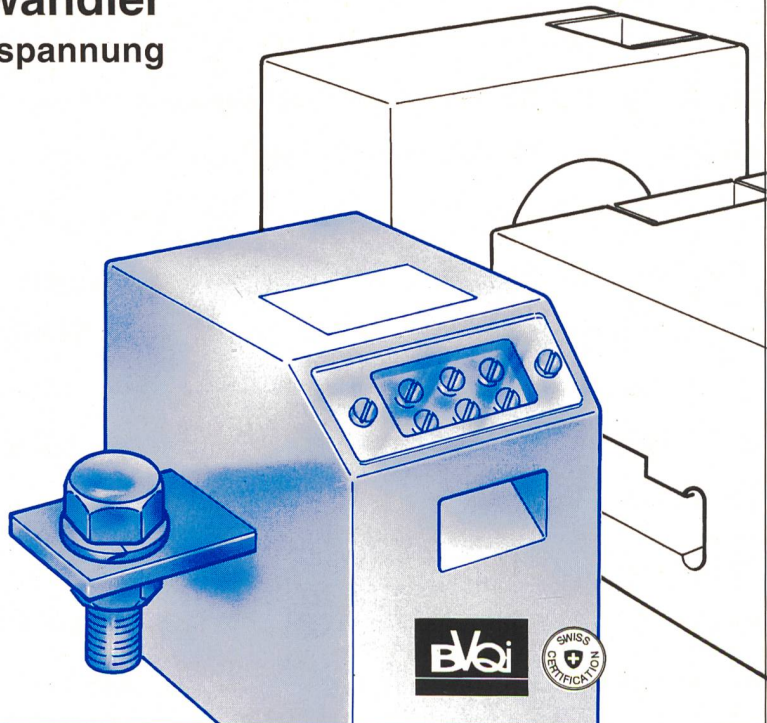
Strom- & Spannungswandler Niederspannung

Ihr Vorteil, unsere Verpflichtung:

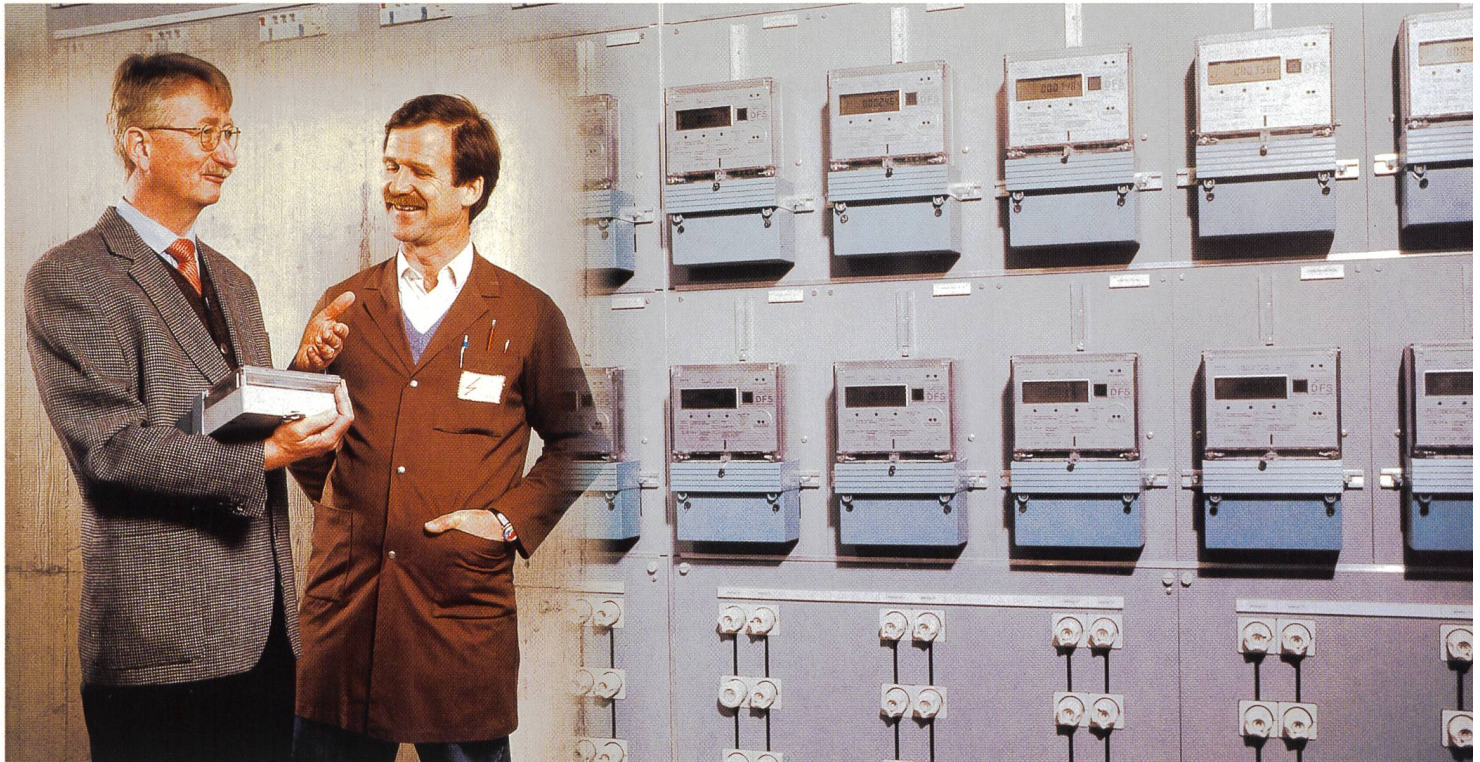
- beste Schweizer Qualität
- kurze Lieferzeiten
- kompakte Bauweise
- kompetente Beratung
- spezifische Lösungen

PFIFFNER MESSWANDLER AG
5042 HIRSCHTHAL / SWITZERLAND
TEL ..41 62 739 28 28 FAX ..41 62 739 28 10

SUISSE ROMANDE: SOTERO SA
1114 Colombier, Tel. ..41 21 869 81 81



*Und plötzlich ist die Lösung
zum Greifen nah
- im Gespräch mit Landis & Gyr*



**Wenn es um das Messen, Steuern und Bewirt-
schaften von Energien geht, sind nur die besten
und wirtschaftlichsten Lösungen gut genug.**

Als kompetenter, innovativer Partner der Energiewirtschaft teilen wir mit Ihnen unser Wissen und unsere Erfahrungen in den Bereichen Energiemanagement, Gebäudeleittechnik und Telekommunikation - um gemeinsam erfolgreich zu sein.

Konzept: Moning AG, Thalwil / Foto: H. R. Bramaz

Landis & Gyr
(Schweiz) AG
Gubelstrasse 22
CH-6301 Zug
Tel. 041 - 724 11 24
Fax 041 - 724 54 00

 **LANDIS & GYR**