

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: 91 (2000)

Heft: 25

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: 14.10.2025

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 – Wettbewerb/Concours

Michael Sarbach

11 Perspektiven der Versorgungswerke im Strommarkt

Daniel Tabara, Hendro Rijanto, Bruno Sabbattini

17 Web-Technologie für die Schutz- und Leittechnik

Antoine Pochon, Alain Sapin

23 Systèmes de transport adaptatifs: FACTS

Rainer Bacher

27 Power Decision Support System

Heinrich Brakelmann, Werner Rasquin

33 Impedanzkompensation mit beschalteten Stromwandlern

Thomas Rudolph

37 Moderne Sekundärtechnik für Schaltanlagen in deregulierten Energiemärkten

Martin Arnold, Henrik Lowack

41 Verordnung über nichtionisierende Strahlung

Stefan Rieder

43 Schocks als Motor für politische Veränderungen

Magazin – Magazine

49 Märkte und Firmen – Marchés et entreprises

50 Technik und Wissenschaft – Technique et sciences

50 Aus- und Weiterbildung – Etudes et perfectionnement

51 Politik und Gesellschaft – Politique et société

52 Veranstaltungen – Manifestations

53 Bücher, elektronische Medien – Livres, médias électroniques

55 Produkte und Dienstleistungen – Produits et services

58 Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein (SEV)

61 SEV-News

75 Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

78 Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)

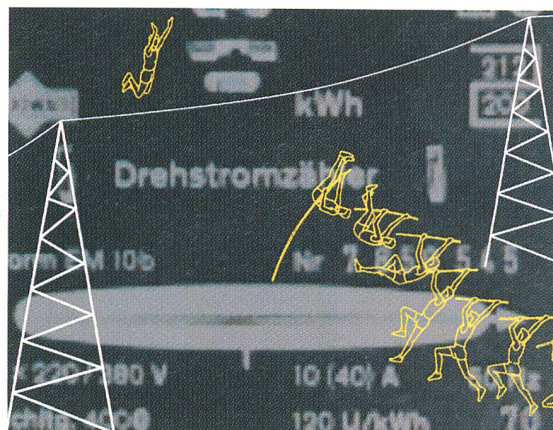
81 Internationale Organisationen – Organisations internationales

87 Normung – Normalisation

97 Impressum

98 Forum: Stadtwerke – ihre Chance in der Marktliberalisierung

Bulletin SEV/VSE 25/2000
Zürich, 15. Dezember 2000
91. Jahrgang



Die bevorstehende Strommarktliberalisierung verlangt von den Energieversorgungsunternehmen Flexibilität und Fitness. Nur wer gut gerüstet in den Wettkampf steigt, hat Gewinnchancen (lesen Sie dazu die Artikel auf den Seiten 11, 27 und 98).

La libéralisation prochaine du marché de l'électricité exige des entreprises d'électricité qu'elles soient flexibles et en forme. Seules celles qui seront bien parées pour la concurrence auront des chances de gagner (voir les articles aux pages 11, 27 et 98).

Titelbild/Photo de couverture: Pia Thür

BULLETIN

des Schweizerischen
Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens
des Verbandes Schweizerischer
Elektrizitätswerke – de l'Association des
entreprises électriques suisses

Redaktionen / Rédactions

Verantwortlich für diese Nummer/Responsible de ce numéro: Rolf Schmitz
SEV, Luppmenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf
E-Mail rolf.schmitz@sev.ch

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 jtouzimsky@jean-frey.ch

Abonnemente / Abonnements

Schweizerischer Elektrotechnischer
Verein, IBN/MD
Luppmenstrasse 1, CH-8320 Fehraltorf
Telefon 01 956 11 21, Fax 01 956 11 22



Wir danken Ihnen für das uns erwiesene Vertrauen und entbieten Ihnen unsere besten Wünsche für das neue Jahr.

Nous vous remercions de la confiance que vous nous témoignez et vous adressons nos meilleurs vœux pour la nouvelle année.



Vi ringraziamo sentitamente della fiducia dimostrataci e Vi presentiamo i nostri migliori auguri per l'anno nuovo.



OTTO FISCHER AG

Elektrotechnische Artikel en gros, 8010 Zürich
Fournitures électrotechniques en gros, 8010 Zurich
Prodotti elettrotecnici all'ingrosso, 8010 Zurigo





Wer baut, geht hin.

**SWISS
BAU01**

**Ausbau.
Küchen.
Sanitär.
Haustechnik.
Garten.
Planung.**

**23.-27.1.2001
Messe Basel.**

Swissbau 01, Tel. +41 61 686 20 20, swissbau@messebasel.ch, www.swissbau.ch