

Objektyp: **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): **93 (2002)**

Heft 4

PDF erstellt am: **08.08.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

## Elektrizitätswirtschaft – Economie électrique

Bulletin SEV/VSE 04/2002  
Zürich, 1. März 2002  
93. Jahrgang

# BULLETIN

des Verbandes Schweizerischer  
Elektrizitätsunternehmen  
de l'Association des entreprises électriques  
suisses

des Schweizerischen  
Elektrotechnischen Vereins  
de l'Association Suisse des Electriciens

### Redaktionen/Rédactions

Verantwortlich für diese Nummer/Respon-  
sable de ce numéro: Ulrich Müller (VSE),  
Postfach 6140, 8023 Zürich,  
Telefon 01 226 51 11, Fax 01 226 95 91  
E-Mail: ulrich.mueller@strom.ch  
Weitere Angaben im Impressum/  
Autres informations voir impressum

### Inseratverwaltung/Annonces

Bulletin SEV/VSE, Förrlibuckstrasse 10  
Postfach, CH-8021 Zürich  
Telefon 01 448 86 34, Fax 01 448 89 38  
E-Mail jiri.touzimsky@jean-frey.ch

### Abonnemente/Abonnements

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein  
Dienste/Bulletin  
Luppenstrasse 1-3, CH-8320 Fehraltorf  
Telefon 01 956 11 21, Fax 01 956 11 22

### 4 Editorial, Notiert/Noté

Werner Müller

### 9 Strommarktöffnung – das deutsche Modell

Erich Schwaninger

### 13 Stromhändler wollen rasche und geordnete Marktöffnung

Ingo Schmitt

### 17 Software für das Energiedatenmanagement

Peter Guggisberg

### 19 Neue Chancen für die Energiewirtschaft mit CRM

Roland Dähler

### 21 Energiedatenmanagement im liberalisierten Energemarkt

Jürgen Knaak

### 24 Betreiben von Hochspannungsschaltanlagen (Arbeiten)

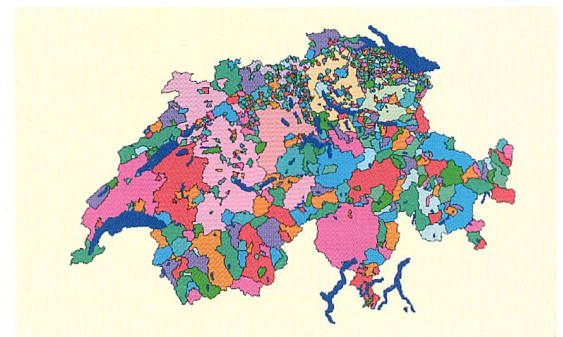
## Branchen-Magazin – Magazine

- 28 Politik und Gesellschaft – Politique et société
- 31 Technik und Wissenschaft – Technique et sciences
- 33 Firmen und Märkte – Entreprises et marchés
- 37 Leserbriefe – Courrier des lecteurs
- 38 Neuerscheinungen – Nouveautés
- 39 Organisationen – Organisations
- 39 Veranstaltungen – Manifestations
- 41 Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations
- 43 Marktplatz – Place de marché

## VSE-Nachrichten – Nouvelles de l'AES

- 45 Mitteilungen – Communications
- 52 News aus den Elektrizitätswerken – Nouvelles des entreprises
- 58 Statistik – Statistique

- 61 Impressum – Impressum
- 62 Forum – Forum



Titelbild: Die neue Netzkarte des VSE bietet auf einer CD umfassende Informationen über Netze in verschiedenen Spannungsebenen und ihre Betreiber (im Bild Mittelspannungsebene). Gegenüber der bisherigen, gedruckten Karte der Versorgungsgebiete bietet sie eine Vielzahl zusätzlicher Informationen, vielfältige Suchmöglichkeiten und vereinfachte Update-Voraussetzungen (zu beziehen über [www.strom.ch](http://www.strom.ch), siehe auch Angebot in der Rubrik «Neuerscheinungen»).

Carte AES des réseaux: La nouvelle carte AES des réseaux contient des informations sur les réseaux (aux divers niveaux de tension; en figure la tension moyenne) et leurs exploitants. Comparée à la carte imprimée des zones d'approvisionnement utilisée jusqu'à présent, la nouvelle carte sur CD vous offre de nombreuses informations supplémentaires, des possibilités de recherche variées et des conditions d'actualisation simplifiées (voir [www.strom.ch](http://www.strom.ch) ou dans notre rubrique «Nouveautés»).