

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **95 (2004)**

Heft 4

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **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.

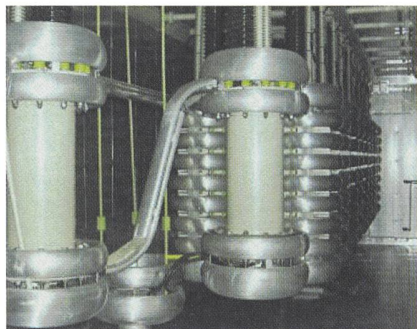
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

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

## CHANCEN UND RISIKEN

### Investitionen im liberalisierten Strommarkt

Die aktuelle und zukünftige Stromversorgungssituation bringt Herausforderungen, Chancen und Risiken. Der Autor stellt fest, dass seit längerer Zeit eine Energiepolitik fehlt, die auf Realitäten aufbaut und eine längerfristige Planungs- und Investitionssicherheit bietet. In diesem energiepolitischen Niemandsland hätten sich zwar viele Fiktionen entwickelt, aber kein Fundament für Investitionen, Versorgungssicherheit, Umweltverträglichkeit und Preiswürdigkeit gleichrangig und insgesamt sicherstellen können. Seite 11



## VERSICHERUNGEN GEGEN BLACKOUTS

### Neue Systeme zur Erhöhung der Übertragungskapazität

Eine hundertprozentige Sicherheit gegen Systemzusammenbrüche wird es nie geben. Es gibt jedoch neue technologische Entwicklungen, die durch bessere Messtechnik sowie aktive Netzbeeinflussung bestehende Netze besser nutzbar machen. Sollte trotz dieser Technologien ein weiterer Netzausbau unumgänglich sein, so bieten unterirdische Gleichstrom-Kabelverbindungen neuester Bauart mit Spannungsumrichtern und speziellen Kabeln eine effiziente Alternative zu konventionellem Netzausbau. Seite 29

## VSE-RECHTSKOMMISSION

### Bundesgericht öffnet Strommarkt

Die VSE-Rechtskommission behandelt Kernpunkte, Konsequenzen und Bemerkungen zum Bundesgerichtsurteil vom 17. Juni 2003 in Sachen Freiburgerische Elektrizitätswerke (FEW) gegen Watt Suisse AG/Migros. Das Bundesgericht stellte in seinem Urteil fest, dass das Kartellrecht im Grundsatz auch auf die Elektrizitätsversorgung und das Verteilnetz anzuwenden ist, obwohl die Elektrizitätsversorgung als Aufgabe von öffentlichem Interesse Gegenstand eines rechtlichen oder faktischen Monopols sein kann. Seite 33



## VSE-NACHRICHTEN

### Keine klaren Leitplanken für die Energiepolitik

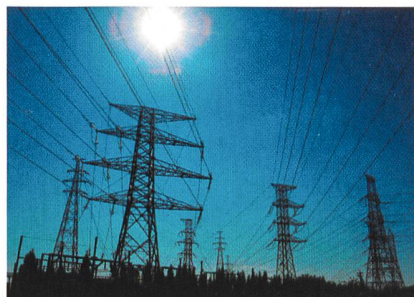
Im Unterschied zur vergangenen Legislatur werden die Jahre 2004 bis 2007 kaum zur Energie-Legislatur. Dieser Minimalkonsens resultiert aus einer politischen Lagebeurteilung mit Energiepolitikern der fünf grossen Parteien am Kommunikationsforum des VSE. Seite 54

#### Titelbild

Stark belastete Infrastrukturen im liberalisierten Strommarkt. Gesucht sind Fundamente für Investitionen, Versorgungssicherheit, Umweltverträglichkeit und Preiswürdigkeit (Bild EU).

#### Page de couverture

Infrastructures chargées dans le marché de l'électricité libéralisé. Des bases solides sont recherchées pour les investissements, la sécurité de l'approvisionnement, le respect de l'environnement et les prix.



# BULLETIN

Bulletin SEV/VSE – Bulletin SEV/AES  
Zürich, 28. Februar 2004/Nr. 4 95. Jahrgang

Verantwortlich für diese Nummer: Ulrich Müller,  
Chefredaktor, VSE, ulrich.mueller@strom.ch  
Ursula Wüthrich, VSE, ursula.wuethrich@strom.ch  
Telefon 062 825 25 25, Fax 062 825 25 26

Die nächste Nummer erscheint am 14. 3. 2004  
Le prochain numéro sortira le 14. 3. 2004

FACHBEITRÄGE – ARTICLES SPÉCIALISÉS

---

- 11 *Rainer Frank Elsässer*  
**Ersatzinvestitionen im liberalisierten Strommarkt**
- 17 *Erich Schwaninger*  
**Unternehmerische Freiheit als Erfolgsrezept**
- 22 *Dirk Briese und Sabine Löbbe*  
**Liberalisierung doch schneller als gedacht?**
- 25 *Rainer Bacher*  
**Der Stromausfall in Italien am 28. September 2003: Hintergründe**
- 29 *Christian Rehtanz*  
**Versicherungen gegen Blackouts**
- 33 **VSE-Rechtskommission zum Bundesgerichtsurteil in Sachen FEW/Watt/Migros**

BRANCHEN-MAGAZIN – MAGAZINE

---

- 37 **Politik und Gesellschaft – Politique et société**
- 42 **Technik und Wissenschaft – Technique et sciences**
- 44 **Firmen und Märkte – Entreprises et marchés**
- 46 **Leserbriefe – Courrier des lecteurs**
- 47 **Organisationen – Organisations**
- 48 **Neuerscheinungen – Nouveautés**
- 48 **Veranstaltungen – Manifestations**
- 50 **Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations**
- 52 **Marktplatz – Place de marché**

VSE-NACHRICHTEN – NOUVELLES DE L'AES

---

- 54 **Mitteilungen – Communications**
- 59 **News aus den Elektrizitätswerken – Nouvelles des entreprises**
- 66 **Forum**

## Impressum

**Herausgeber/Editeurs:** SEV Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik / Association pour l'électrotechnique, les technologies de l'énergie et de l'information (Electrosuisse) und/et Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen / Association des entreprises électriques suisses (VSE/AES)

*Verlagsleitung/direction d'édition:* Electrosuisse, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf

*Redaktion Electrosuisse:* Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf

*Redaktion VSE:* Hintere Bahnhofstrasse 10, 5001 Aarau

*Erscheinungsweise/Parution:* Zweimal monatlich. Im Frühjahr erscheint jeweils ein Jahreshft. / Deux fois par mois. Edition régulière d'un annuaire au printemps  
*Preise/Prix:* Abonnement Fr. 205.–/€ 147.– (Ausland: zuzüglich Porto/Etranger: plus frais de port); Einzelnummer Fr. 12.–/€ 8,50 zuzüglich Porto/Prix au numéro Fr. 12.–/€ 8,50 plus frais de port. Das Abonnement ist in der Mitgliedschaft von Electrosuisse und VSE enthalten. L'abonnement est compris à l'affiliation d'Electrosuisse et de l'AES.

*Druck/Impression:* Huber & Co. AG, Postfach, 8501 Frauenfeld

*Nachdruck/Reproduction:* Nur mit Zustimmung der Redaktion / Interdite sans accord préalable

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier / Impression sur papier blanchi sans chlore ISSN 1420-7028

## Inserateverwaltung/Administration des annonces

Bulletin SEV/VSE, Förrlibuckstrasse 70, Postfach 3374, 8021 Zürich, Tel. 043 444 51 08, Fax 043 444 51 01, jiri.touzimsky@jean-frey.ch

## Allgemeine Infos/Informations générales

Tel. 01 956 11 57 (8-12 h)  
bulletin@electrosuisse.ch

## Adressänderungen und Bestellungen / Changements d'adresse et commandes

Electrosuisse, IBN MD, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 21, Fax 01 956 11 22, asso@electrosuisse.ch



«Auf unser Werkzeug muss man sich in jeder Hinsicht verlassen können – das beginnt mit der pünktlichen Anlieferung.»

Hanspeter Boesch, Leiter Lager-Logistik bei Brütsch-Rüegger

## Brütsch-Rüegger zählt auf die PaketPost.

Die pünktliche Zustellung ist nur eine der vielen Stärken, die unser Angebot auszeichnen. Denn die Auslieferung in die ganze Schweiz und die effizienteste Verteillistik im Lande gehören ebenso dazu wie erfahrene und motivierte Mitarbeitende. Welche Ansprüche Sie auch immer an den Paketversand stellen: Bei PaketPost sind Sie in guten Händen. **Vertrauen auch Sie auf die Nummer 1 unter den Paketdienstleistern: 0800 80 11 11.**