

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **97 (2006)**

Heft 20

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.

# Spiel ohne Spannung.



Lassen Sie die Lichter nicht ausgehen. Zuverlässige Energienetze von ABB sichern reibungslose Abläufe – in jeder Industrie. Mehr über ABB und unsere weltweit führenden Energie- und Automatisierungs-Technologien finden Sie unter [www.abb.ch](http://www.abb.ch)



## Sicherheit dank Wissensvorsprung

Schweizer Experten  
mit praktischer Erfahrung  
aus Deutschland und  
Österreich

### Praxisnahe Beratung und erfolgreiche Umsetzung ...

#### Beratung

- Aufbau und Umsetzung von marktfähigen Geschäftsprozessen
- Neutrale Systemkonzepte für Energiedatenlösungen
- Anforderungskataloge und Ausschreibungen

#### Flexible Software-Plattform für alle Rollen und Energiearten

- EDM für Netzbetreiber, Energielieferant, Bilanz- und Fahrplanbilanzgruppe, Bilanzzone, Planung und Controlling von Kraftwerken und Contracting-Anlagen
- Portfolio- und Fahrplanmanagement (ESS)
- Energiehandel und Risikomanagement

