

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **101 (2010)**

Heft 12

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

SCHWEIZERISCHER STROMKONGRESS

EINE VERANSTALTUNG VON VSE UND ELECTROSUISSE

10. / 11. Januar 2011 im Grand Casino Kursaal in Bern

Folgende Themen stehen im Fokus:

- Die Schweiz im Umfeld der europäischen Stromwirtschaft
- Die Schweiz auf dem Weg zur vollen Liberalisierung des Strommarktes
- Die Zukunft der Stromversorgung in der Schweiz und Europa

Unter anderem mit folgenden Referenten:



Rolf Schweiger



Günther Oettinger



Giovanni Leonardi



Andreas Koppmann



Dr. Rolf Martin Schmitz



Carlo Schmid-Sutter



Pierre-Alain Graf



Heinz Karrer



Dr. Ralph Schlaepfer



Dr. Thomas Neuber

Informationen zum Programm und Anmeldung über www.stromkongress.ch.

Reservieren Sie sich den 10. und 11. Januar 2011 und freuen Sie sich auf spannende Diskussionen mit hochkarätigen Referenten und Gästen.

Unsere Hauptsponsoren



BKW FMB Energie AG



Unsere CO-Sponsoren



Pure Energie – innovativ verteilt



Pure Innovation – gebündelte Energie



Der Strommarkt braucht innovative Lösungen von Unternehmen, die wirtschaftliche Marktleistungen punkto Qualität, Flexibilität, Zuverlässigkeit und Innovation vereinen. Die Marke Borner vereint diese Stärken mit dem Versprechen, Qualität tagtäglich einzulösen.