Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 97 (2006)

Heft: 22

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: 23.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



ENERGIEPOLITIK

Präsidialansprache

Um die von der Strombranche erwarteten Leistungen zu erbringen, sind langfristig stabile energiepolitische Grundlagen notwendig. VSE-Präsident Dr. Rudolf Steiner stellte die Schweizer Energiepolitik sowie die beiden für die gesamte Branche wichtigen Projekte «Merkur Access II» und «Vorschau 2006» ins Zentrum seiner Betrachtung. Seite 11

FORSCHUNG

Energieforschung und Energiepolitik

In der Erfüllung der energie- und klimapolitischen Ziele unseres Landes liegt die Motivation der Energieforschung. Sie soll jedoch auch dazu beitragen, Grundlagen für innovative Produkte und Dienstleistungen zu schaffen, mit denen die traditionell starke Position der Schweizer Wirtschaft im internationalen Markt der Energietechnologien gestärkt werden kann. Seite 19



VOLATILER ENERGIEMARKT

Konsequenzen für den Schweizer Strommarkt

Die stark steigenden Preise der Primärenergieträger Öl, Gas, Kohle und der CO₂-Emissionsberechtigungen beeinflussen zunehmend den Strompreis. So lohnt es sich, die neuen Spielregeln im Öl- und Gasmarkt aus der Sicht der Schweizer Strombranche in Augenschein zu nehmen. Seite 31

VSE-NACHRICHTEN

VSE-Generalversammlung in Neuenburg

Am 15. September 2006 begrüsste VSE-Präsident Nationalrat Dr. Rudolf Steiner in Neuenburg anlässlich der Generalversammlung Mitglieder und Gäste. Der Direktor der Industriellen Betriebe Neuenburg, Antoine Grandjean, hiess den Verband in Neuenburg willkommen. Als Gastreferenten konnte Dr. Tony Kaiser, Präsident CORE, gewonnen werden. Seite 59

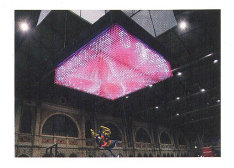


Titelbild:

Es ist das weltweit erste dreidimensionale Farbdisplay: mit 25 000 Lichtkugeln auf 25 Kubikmeter setzt die ETH am Zürcher Hauptbahnhof ein spektakuläres Zeichen des Dialogs mit der Bevölkerung (Bild ETH).

Page de couverture:

Il s'agit du premier écran tridimensionnel couleur au monde: avec ses 25 000 sources lumineuses sur 25 mètres cubes à la gare de Zurich, l'EPFZ pose un jalon spectaculaire en matière de dialogue avec la population (photo EPFZ).



BULLETIN

Bulletin SEV/VSE – Bulletin SEV/AES Zürich, 27. Oktober 2006/Nr. 22, 97. 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 17. 11. 2006 Le prochain numéro sortira le 17. 11. 2006

Notiert - Noté

7

FACHBEITRÄGE – ARTICLES SPÉCIALISÉS

11	Rudolf Steiner VSE-Generalversammlung: Der Verband auf neuem, gutem Kurs
19	Tony Kaiser Die schweizerische Energieforschung
24	Johannes Schimmel, Ulrike Niedergesäss Stadtwerke gelten als kompetent und verantwortungsorientiert
27	Philippe Baumann Netzsolidarität und Direktleitungsanspruch
31	Nicholas O. Walti Die Karten im globalen Öl- und Gashandel werden neu gemischt
33	Störfall beim schwedischen KKW Forsmark
34	Elke Dünnhoff Informative Stromrechnung für Haushaltskunden – ein Modellversuch
37	Peter Moser, Wolfgang Moll Elektrochemische Energiespeicherung

BRANCHEN-MAGAZIN - MAGAZINE

11	Politik und Gesellschaft - Politique et société	
43	Technik und Wissenschaft – Technique et sciences	
45	Firmen und Märkte – Entreprises et marchés	
<i>47</i>	Leserbriefe – courrier des lecteurs	
<i>1</i> 9	Organisationen – Organisations	
50	Neuerscheinungen - Nouveautés	
51	Veranstaltungen – Manifestations	
54	Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations	
56	Produkte – Produits	

VSE-NACHRICHTEN - NOUVELLES DE L'AES

59	Mitteilungen – Communications
67	News aus den Elektrizitätswerken – Nouvelles des entreprises
74	Statistik – Statistique
78	Forum

Impressum

Herausgeber/Editeurs: Electrosuisse und Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen/Electrosuisse et Association des entreprises électriques suisses (VSE/AES)

Verlagsleitung/Direction d'édition: Electrosuisse, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Redaktionen/Rédactions: Electrosuisse: Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf VSE/AES: Hintere Bahnhofstrasse 10, 5001 Aarau Erscheinungsweise/Parution: 22 Ausgaben jährlich/22 éditions par an.

Preise/Prix: Abonnement Fr. 205.-/€ 147,- (Ausland: zu-züglich 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 den Mitgliedschaften von Electrosuisse und VSE enthalten./L'abonnement est compris aux affiliations d'Electrosuisse et de l'AES.

Druck/Impression: Huber PrintPack 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

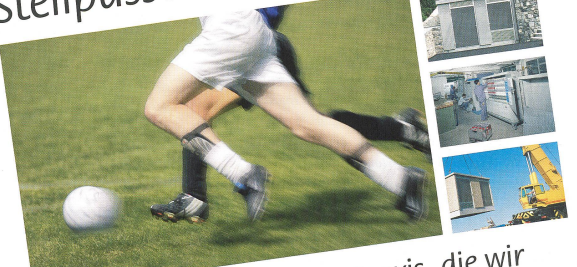
Bulletin SEV/VSE, Förrlibuckstrasse 70, Postfach 3374, 8021 Zürich, Tel. 043 444 51 08, Fax 043 444 51 01, bulletin@jean-frey.ch

Allgemeine Infos/Informations générales Tel. 044 956 11 57 (8–12 h) bulletin@electrosuisse.ch

Adressänderungen und Bestellungen/Changements d'adresse et commandes Electrosuisse, MD, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf, Tel. 044 956 11 21, Fax 044 956 11 22, asso@electrosuisse.ch Kabelverteilkabinen
Trafostationen
Mittelspannungsanlagen
Niederspannungsverteilungen
NISV-Sanierungen
Schachtabdeckungen
Türen-Lüftungsgitter
Blindböden
Gesamtsanierungen



steilpässe...



...das sind Ideen aus der Praxis, die wir mit innovativen Produkten umsetzen



F. BORNER AG

Innovative Energietechnik

Kreuzmatte 11 Postfach CH-6260 Reiden

Tel. 062 749 00 00 Fax 062 749 00 01 E-Mail: admin@borner.ch Internet: www.borner.ch