

Objekttyp: **TableOfContent**

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

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

Heft 8

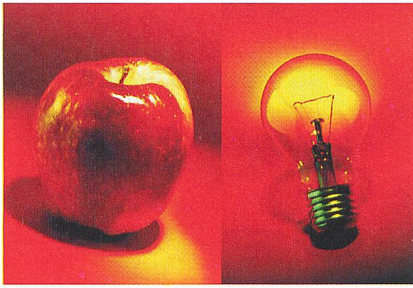
PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.



STROMKENNZEICHNUNG

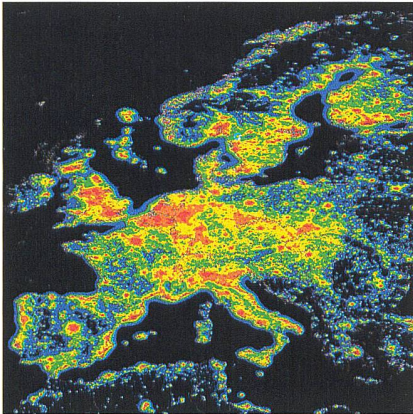
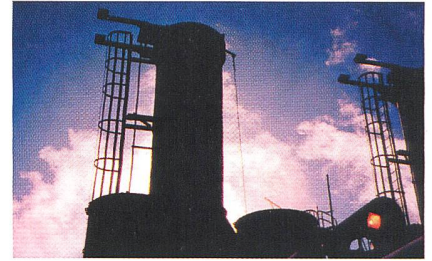
Liefern Sie Äpfel oder Birnen?

Mit der vom Bundesrat eingeführten Vorschrift zur Stromkennzeichnung werden ab 2006 alle Lieferanten von Elektrizität verpflichtet, ihren «Strom-mix» den Kunden und Kundinnen mitzuteilen. Die Endverbraucher erhalten mit der Kennzeichnung die Möglichkeit, den an sie gelieferten Strom nach qualitativen Kriterien zu bewerten. Seite 9

UMWELT

Handel mit schlechter Luft

Für die einen ist er eine Art «Ablasshandel», für die anderen ein geeignetes Instrument des Klimaschutzes: die Rede ist vom Handel mit Emissionszertifikaten. Er wurde 2005 innerhalb der EU etabliert, um es den einzelnen Mitgliedstaaten zu erleichtern, ihren durch Unterzeichnung des Protokolls von Kyoto eingegangenen Verpflichtungen nachzukommen. Seite 15



BELEUCHTUNG

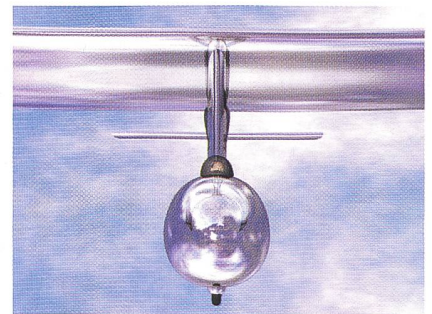
Lichtemissionen vermeiden

Neue Untersuchungen zeigen, wie die negative Wirkung von Lichtemissionen entschärft und Energie gespart werden kann, ohne das Sicherheitsbedürfnis des Menschen einzuschränken. Seite 24

NEWS AUS DEN ELEKTRIZITÄTSUNTERNEHMEN

BKW unterstützt Piccards Solarflug um die Welt

Die BKW FMB Energie AG, Bern, hat mit dem weltberühmten Aeronauten Bertrand Piccard eine technische und kommunikative Zusammenarbeit vereinbart zur Unterstützung seines spektakulären Sonnenenergie-Projekts «Solar Impulse». Dieses Projekt hat die Erdumrundung mit einem Solarflugzeug zum Ziel. Seite 58

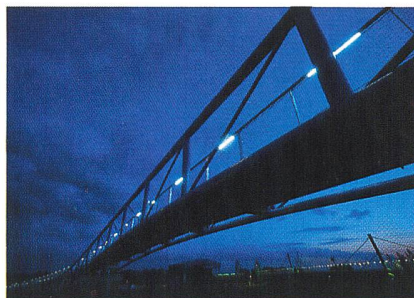


Titelbild

LED-basierte Handlaufleuchten erlauben die funktionale, normgerechte Ausleuchtung von Treppen sowie Brücken für Fussgänger und Radfahrer auf ästhetische, umweltschonende und wirtschaftliche Weise (Bild Hess Form + Licht, Villingen-Schwenningen/D).

Page de couverture

En intégrant des luminaires LED aux mains courantes et rambardes, il est possible d'éclairer des escaliers ou des ponts de manière fonctionnelle et conforme aux normes, mais aussi d'allier esthétique, écologie et maîtrise des coûts. Tout cela pour le plus grand bonheur des piétons et/ou des cyclistes (Photo: Hess Form + Licht, Villingen-Schwenningen/D).



BULLETIN

Bulletin SEV/VSE – Bulletin SEV/AES
Zürich, 13. April 2006/Nr. 8, 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 28. 4. 2006
Le prochain numéro sortira le 28. 4. 2006

6 **Notiert – Noté**

FACHBEITRÄGE – ARTICLES SPÉCIALISÉS

- 9 Wilfried Blum
Stromkennzeichnung: Pflicht und Chance
- 13 Louis von Moos
Stromkennzeichnung effizient, kostengünstig und verlässlich abwickeln dank Herkunftsnachweis
- 15 ***Emissionshandel: ein neuer Parameter für die Elektrizitätswirtschaft***
- 18 ***Stockage géologique du CO₂***
- 21 Bernhard Eggen
Herausforderungen für Wärmepumpen
- 24 ***Über Lichtemissionen und wie man sie verringern kann***
- 27 Fritz Allgäuer
Die zukünftige Stromversorgung der Schweiz
- 30 Eberhard Jochem
Die «2000 Watt pro Kopf»-Industriegesellschaft - Utopie, Vision oder Notwendigkeit?

BRANCHEN-MAGAZIN – MAGAZINE

- 33 ***Politik und Gesellschaft – Politique et société***
- 39 ***Technik und Wissenschaft – Technique et sciences***
- 41 ***Firmen und Märkte – Entreprises et marchés***
- 43 ***Leserbriefe – Courier des lecteurs***
- 44 ***Organisationen – Organisations***
- 45 ***Neuerscheinungen – Nouveautés***
- 46 ***Veranstaltungen – Manifestations***
- 47 ***Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations***
- 49 ***Marktplatz – Place de marché***

VSE-NACHRICHTEN – NOUVELLES DE L'AES

- 50 ***Mitteilungen – Communications***
- 53 ***News aus den Elektrizitätswerken – Nouvelles des entreprises***
- 66 ***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: zusätzlich Porto/Etranger: plus frais de port); Einzelnummer Fr. 12.–/€ 8,50 zusätzlich 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