

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 96 (2005)
Heft: 2

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

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



Bereits erfolgreich im Betrieb: Windkraftanlage im Jura.

Vereinigung gegen Windkraftanlagen

Die Ende November 2004 neu gegründete Vereinigung «Landschaft ohne Windkraft» kritisiert das Windenergiekonzept des Bundes. Der geplante Bau zehn neuer Windkraftwerke stehe in keiner Relation zum Aufwand.

Die neu gegründete Vereinigung mit Sitz in La Chaux-de-Fonds NE und Pfungen ZH will sich gegen die Pläne des Bundes wehren, die Produktion von Windenergie bis 2010 um das Zehn- bis Zwanzigfache zu steigern. Dazu sollen rund zehn neue Anlagen gebaut werden, die grössten davon in Ste-Croix (VD) und auf der Tête-de-Ran in der Nähe der Vue-des-Alpes (NE).

Lucens: déclasserement de la parcelle 925

(br) Le Conseil fédéral s'est prononcé en décembre en faveur de la demande déposée par la Société nationale pour l'encouragement de la technique atomique industrielle (SNA) en vue de déclasser la parcelle 925 sur le territoire de la commune de Lucens.

Suite à un accident en 1969, la centrale nucléaire expérimentale de Lucens a dû être arrêtée. Une fois les travaux de désaffectation terminés, le Conseil fédéral a décidé en 1995 de déclasser une partie du site de l'ancienne installation. En revanche, il avait retenu que la parcelle 925 sur laquelle étaient encore entreposés des conteneurs renfermant divers déchets

radioactifs restait une installation nucléaire. Après le transfert des conteneurs en question au dépôt intermédiaire central de déchets radioactifs de Würenlingen en septembre 2003, la SNA a déposé une demande de déclasserement de la parcelle susmentionnée. A l'appui de l'expertise de la DSN, le Conseil fédéral est parvenu à la conclusion que les travaux de désaffectation nécessaires ont été réalisés et que les valeurs mesurées de rayonnement radioactif correspondent au rayonnement naturel. Il a donc donné son accord à la demande de déclasserement.

Lucens

Der Bundesrat hat im Dezember 2004 das Gesuch der Nationalen Gesellschaft zur Förderung der industriellen Atomtechnik (NGA) um Aufhebung der Aufsicht für die Parzelle 925 in Lucens gutgeheissen.

Swisstopo: Neuer Leiter Vermessungsdirektion

Die Geschäftsleitung des Bundesamtes für Landesopografie swisstopo hat Dr. Fridolin Wicki (41) zum Leiter der Eidgenössischen Vermessungsdirektion per 1. Januar 2005 ernannt. Er folgt auf Jean-Philippe Amstein.

SATW empfiehlt



Die Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften (SATW), Zürich, hat in ihrem Bulletin Nr. 4/04 das BULLETIN SEV/VSE Nr. 18/04 als genussreiche Lektüre empfohlen. Speziell erwähnten sie den Beitrag von Jürg Niederhauser «König Fahrenheit und Lord Kelvin of Largs».

Betriebskosten senken mit effizienter Beleuchtung

(iba) Das positive Echo der ersten Greenlight-Tagung 2004 hat die IBAarau veranlasst, am 16. März 2005 eine zweite Tagung zu diesem Thema zu organisieren. Sie will mit Praxisbeispielen und Projektbesichtigungen die energetischen Aspekte und Trends sowie die Einsparungen mit Lichtmanagement zeigen.

IBAarau Elektro AG, Obere Vorstadt 37, 5001 Aarau, Tel. 062 835 00 60, Fax 062 835 00 61, E-Mail: elektro@ibaarau.ch, Internet: www.ibaarau.ch.

Europäische Messe für Energie- und Wasserwirtschaft

Die «E-World Energy & Water», eine Messe mit Kongress für die gesamte europäische Energie- und Wasserwirtschaft, findet vom 15. bis 17. März 2005 in Essen statt. Wie schon zur «E-World 2004» werden wieder über 350 Aussteller und über 10 000 Messe- und Kongressbesucher erwartet.

Die Veranstalter messen dem Thema Wasserstoff und Brennstoffzelle wachsende Bedeutung bei, darum soll das Hydrogen & Fuel Cell Forum einen festen Bestandteil der E-World darstellen.

Im Kongress informieren an drei Tagen über 290 renommierte Referenten in 30 Konferenzen und Workshops über die aktuellen Themen der Energie- und Wasserwirtschaft. Unterstützt wird das Fachprogramm durch 14 Partner aus dem Markt, darunter alle bedeutenden Verbände der Branche. Unter anderem sind als Ergänzung des Programms die Themen Kraftwerke – Globale Erzeugungsmärkte, Geoinformationssysteme, Rationelle Energieverwendung und Energiebeschaffung online geplant.

www.e-world-2005.com

Schweiz mit Sonderpreis am Energy Globe Award 2004

(ega) Die Sieger des internationalen Energy Globe Award 2004 kommen aus Pakistan, Brasilien, Deutschland, Shanghai und den Vereinigten Arabischen Emiraten/Abu Dhabi. Ein brillante Idee aus der Schweiz wurde mit einem Energy Globe-Sonderpreis ausgezeichnet. Aus über 600 eingereichten Projekten aus aller Welt wurden die sechs Gewinnerprojekte ausgemacht. Prämiert wurden herausragende Lösungen in den Kategorien Erde, Feuer, Wasser, Luft und Jugend im Bereich Energieeffizienz und erneuerbare Energieträger.



Sauberes Wasser.

Sonderpreis für die Schweiz

Wie man mit einer simplen Plastikflasche für sauberes Wasser sorgt, zeigt eine neue Methode zur solaren Wasserdesinfektion der EAWAG und der Wasserabteilung Sandec. Verschmutztes Wasser wird in transparente PET-Flaschen gefüllt und sechs Stunden lang dem Sonnenlicht ausgesetzt. Sonnenlicht sorgt über die UV-Strahlung und die erhöhte Temperatur dafür, dass krankheitserregende Mikroorganismen abgetötet werden. Diese einfache Technologie kann sich jeder Haushalt leisten. Millionen Menschen, die in Entwicklungsländern an verschmutztem Wasser erkranken und sterben, haben damit endlich Hoffnung auf ein besseres Leben.



Weitere Veranstaltungen finden Sie online / Pour d'autres manifestations: www.electrosuisse.ch, www.strom.ch

Kontakte Electrosuisse und VSE / contacts Electrosuisse et AES

| | |
|--|---|
| ACY: yeliz.aciksoez@strom.ch, Tel. 062 825 25 47 | LUH: hilda.lutz@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 80 |
| BEE: elisabeth.bernet@electrosuisse.ch, Tel. 01 956 13 28 | MAC: michaela.marty@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 75 |
| BIT: toni.biser@strom.ch, Tel. 062 825 25 46 | MER: regula.menziger@strom.ch, Tel. 062 825 25 21 |
| BLW: wilfried.blum@strom.ch, Tel. 062 825 25 22 | MOH: heinz.mostosi@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 58 |
| CHF: francine.chavanne@electrosuisse.ch, Tel. 021 312 66 96 | MON: rosa.montano@strom.ch, Tel. 062 825 25 44 |
| CIG: cigre@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 83 | MOR: ruth.moser@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 12 96 |
| ESI: esi@elettricità.ch, Tel. 091 821 88 21 | PAC: charles.pachoud@electrosuisse.ch, Tel. 021 312 66 96 |
| ETG: etg@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 80/83 | REM: monika.reinhard@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 12 51 |
| GIT: therese.girschweiler@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 83 | VER: regina.verzeletti@strom.ch, Tel. 062 825 25 41 |
| GRP: peter.grass@strom.ch, Tel. 062 825 25 15 | ZUM: marianne.zuesli@strom.ch, Tel. 062 825 25 25 |
| HEK: herbert.keller@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 12 33 | CEF: www.cef.ch, Tel. 021 310 30 30 |
| ITG: itg@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 80/83 | ER: www.electricite.ch, Tel. 021 310 30 30 |
| KUN: nadine.kuster@strom.ch | STR: www.strom.ch, Tel. 062 825 25 25 |
| LEU: ueli.lerchmueller@strom.ch, Tel. 062 825 25 45 | |

VSE/AES

| | | |
|---|--|-----|
| Sicheres Arbeiten auf Hochspannungsfreileitungen | 3.3./4.3./15.9.05 Kallnach | ACY |
| Kurs für Leitungskontrolleure (2 Tage) | 21.3.-22.3.05 Kallnach, 29.3.-30.3.05 Kallnach | ACY |
| Cours pour contrôleurs de lignes (2 jours) | 31.3.-1.4.05 Kallnach | ACY |
| Elektroboiler - Optimierung der Netzauslastung und weitere Pluspunkte | 6.4.05 Aarau | BLW |
| Neue Technische Regeln zur Beurteilung von Netzzrückwirkungen | 7.4.05 Luzern | STR |
| Fachausbildung für Mitarbeiter in Kraftwerken, Unterwerken und Netzbetrieb (2 Tage: Netzelemente/Schaltanlagen) | 11.5.-12.5.05 Baden | ACY |
| Nouveaux règles techniques pour l'évaluation des perturbations de réseaux | 18.5.05 Neuchâtel | STR |
| Kontrolle öffentlicher Beleuchtungsanlagen | 19.5.05 Kallnach | ACY |
| Contrôles au sein du réseau d'éclairage public | 20.5.05 Kallnach | ACY |
| Messen und Störungssuche in elektrischen Verteilnetzen | 21.5.05 Kallnach | ACY |
| Erdungsmessungen in elektrischen Verteilnetzen | 26.5.05 Kallnach | ACY |
| Mesures de la résistance e terre dans les réseaux de distribution électriques | 27.5.05 Kallnach | ACY |
| VSE Assistentinnen-Seminar | 9./10.6.05 Ort noch nicht bekannt | MER |
| VSE Jubilarenefeier 2005 | 11.6.05 Arbon | ZUM |
| VSE-Führungsseminar | 15./16.6.05 Zürich | MON |
| 2. VSE-Betriebsleitertagung | 16./17.6.05 noch offen | MON |
| Generalversammlung VSE | 22.9.05 Luzern | VER |

Les Electriciens Romands / Elettricità Svizzera Italiana

| | | |
|--|------------------------------------|----|
| Club RAVEL | 1.2./1.3./ 3.5./7.6.05 Lausanne | ER |
| Habitat et Jardins 2005 Stand ER "Espace Energie" | 26.2./6.3.05 Lausanne | ER |
| Séminaire: la production décentralisée: enjeux de la cogénération et des PAC | 7.4.05 Lausanne | ER |
| Assemblée Générale des Electriciens Romands | 18.5.05 Genf | ER |
| Forum E'Cité | 22.6.05 Genf | ER |

Electrosuisse

| | | |
|--|---|-----|
| Journée d'information - Installations de protection contre la foudre (1 jour) | 3.2.05 Montreux | MAC |
| C1 - Séminaire pour EE art. 13 OIBT (5 jours) | 22./23.2.+1.-3.3.05 CFPS, Noréaz | CHF |
| Art. 14 NIV, Prüfungsvorbereitung für die Installationsbewilligung von Photovoltaik-Anlagen (5 Tage) | 1./2./8./9./15.3.05 Fehraltorf | MOR |
| Kunststoffe in Haushaltgeräten: Elektrogeräte für Haushalt und Gewerbe IEC 60335-1 (4. Ausgabe 2001) EN 60335-1:2002 (½ Tag) | 3.3.05 Fehraltorf | MOR |
| Schulung für Installationsarbeiten an besonderen Anlagen nach Art. 14 und Anschlussarbeiten nach Art. 15 NIV (5 Tage) | 8./9./15./16./22.3.05 Fehraltorf | MOR |
| D2 - Autorisation de raccorder | 8./9./10./16./17.3.05 CFPS, Noréaz | PAC |
| Informationstagung für Betriebselektriker | 10.3.05 Bern | MAC |
| B6 Séminaire ATEX | 15.3.05 CFPS, Noréaz | CHF |
| Informationstagung für Betriebselektriker | 16.3.05 Basel, 17.3. / 21.3. + 22.3.05 Zürich | MAC |
| Schulung NIV 2002 - NIV + NIVV + Messseminar (1 Tag) | 30.3./15.11.05 Fehraltorf | MAC |
| Erdungsseminar (1 Tag) | 5.4./20.10.05 Fehraltorf | MOR |
| Die EN/IEC 60335-1: Elektrogeräte für Haushalt und Gewerbe IEC 60335-1 (4. Ausgabe 2001) EN 60335-1:2022 (1 Tag) | 6.4.05 Fehraltorf | MOR |
| Journée d'information pour électriciens d'exploitation | 6.4.05 Montreux | MAC |
| B3 - Séminaire de mesure OIBT | 7.4.05 Noréaz FR | CHF |
| Schaltgerätekombinationen und elektrische Ausrüstung von Maschinen - EMV-Problemlösungen in der Praxis (1 Tag) | 7.4.05 Fehraltorf | MOR |
| Praktisches Messen - Grundkurs (1 Tag) | 13.4. / 25.10.05 Fehraltorf | MAC |
| Anforderungen an die Konformität von Medizingeräten für In-vitro-Diagnostik - EN 61010-2-101 Richtlinie 98/79/EG (½ Tag) | 19.4.05 Fehraltorf | MOR |
| Journée d'information pour électriciens d'exploitation | 19.4.05 Fribourg | MAC |

| | | |
|---|--|-----|
| Instandhaltungskurs - Instandhaltung und Prüfung elektrischer Geräte (1 Tag) | 20.4. / 27.10.05 Fehraltorf | MOR |
| DE1 - Séminaire employés de maintenance | 26.+27.4.05 Noréaz FR | CHF |
| Niederspannungsrichtlinie 73/23/EEC (1 Tag) | 27.4.05 Fehraltorf | MOR |
| D2 - Séminaire pour autorisation de raccorder | 10-12./17.+18.5.05 CFPS, Noréaz | CHF |
| Schulung NIV 2002 - WK für Kontrolleure (1 Tag) | 11.5./22.11.05 Fehraltorf | MAC |
| Elektrobiologie I: NISV-Grundlagen und biologische Wirkungsweise auf den menschlichen Körper (1 Tag) | 17.5.05 Fehraltorf | MOR |
| B4 Séminaire sur les installations BT | 17.5.05 CFPS, Noréaz | CHF |
| EN 60439-1 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen, TSK, PTSK (3 Tage; Tage auch einzeln buchbar) | 18.5. / 24.5. / 1. resp. 2.6.05 Fehraltorf | MOR |
| Workshop Messen - Inbetriebnahme, Störungssuche, Erstprüfung nach NIN - Aufgaben aus der Praxis (2 Tage) | 19.+25.5. / 20.+27.9.05 Fehraltorf | MAC |
| Arbeiten unter Spannung (2 Tage) | 24.5.+3.6./24.11.+1.12.05 Fehraltorf | MAC |
| NIN 2005 Tagung (½ Tag) | 26.5. + 14.6.05 Zürich, 31.5.05 Bern | MAC |
| Elektrobiologie II: Messpraktikum und Hochfrequenz (1 Tag) | 7.6.05 Fehraltorf | MOR |
| Schulung für die Anschlussbewilligung nach Art. 15 NIV für Inhaber des Eidg. Instandhalter Fachausweises (5 Tage) | 7./8./14./15./21.6.05 Fehraltorf | MOR |
| 121. (ordentliche) Generalversammlung von Electrosuisse / 121 Assemblée générale (ordinaire) d'Electrosuisse | 8.6.05 Luzern | LUH |
| Schulung für innerbetriebliche Installationsarbeiten nach Art. 13 NIV (5 Tage) | 8./9./15./16./23.6.05 Fehraltorf | MOR |
| Journée d'information NIBT 2005 (½ Journée) | 9.6.05 Montreux | MAC |
| C1 - Séminaire pour EE | 14./15./21./22.+23.6.05 Noréaz FR | CHF |
| NIN 2005 Tagung (½ Tag) | 21.6.05 Basel | MAC |
| Elektrobiologie III: Auswertung der Messungen elektrischer und elektromagnetischer Felder | 28.6.05 Fehraltorf | MOR |
| B3 - Séminaire de mesure OIBT | 29.6.05 Noréaz FR | CHF |
| Die EN/IEC 60601-1 Konformität von elektrischen Medizinprodukten (1 Tag) | 29.6.05 Fehraltorf | MOR |

ETG und/et ITG: Fachgesellschaften / Sociétés spécialisées

| | | |
|---|---------------------------------------|-----|
| Forschung und neue Technologien im Energiebereich | 8.3.05 Zürich | ETG |
| Trafostationen | 22.3.05 Baden | ETG |
| Energietransfer und Engpass-Management / Echanger l'énergie et faire face aux congestions | 20.4.05 Olten | ETG |
| Informationsnachmittag anlässlich GV Electrosuisse | 8.6.05 Luzern | ETG |
| D/A/CH-Tagung: Zuverlässigkeit, Komponenten-Life Cycles und Unterhalt | 23./24. Juni 05 Luzern | ETG |
| ETG-Kongress 2005 im Anschluss an EPE 2005 - VDE-Tagung | 11.-16. Sept. 05 Dresden, Deutschland | ETG |
| Zielkonflikte in der österreichischen Energieversorgung - OGE-Tagung | 24./25.11.05 Innsbruck, Österreich | ETG |
| Nachmittagsveranstaltung Fachgruppe SW-E: Security Engineering - wie baut man sichere Systeme für unsichere Umgebungen? | 1.2.05 Fehraltorf | ITG |
| Informationsnachmittag anlässlich GV Electrosuisse | 8.6.05 Luzern | ITG |

Schweiz/Suisse

| | | |
|--|--------------------------|--|
| Ausstellung: der Traum vom Schweizer Reaktor | bis 2.4.05 Zürich | ETH, Zürich, Tel. 01 632 21 35, www.ethbib.ethz.ch/exhibit |
| EMC Zurich 2005 | 14.-18.2.05 Zürich | ETH, Zürich, Tel. 01 632 29 51, www.emc-zurich.ch |
| Greenlight-Fachtagung: Betriebskosten senken mit Beleuchtung | 16.3.05 Aarau | IBAAarau Elektro AG, Aarau, Tel. 062 835 00 60, www.ibaarau.ch |
| 8th International Workshop on Electric Power Control Centers | 5.-8.6.05 Les Diablerets | EPFL, Lausanne, www.epfl.ch |
| 3rd European Polymer Electrolyte Fuel Cell Forum 2005 | 4.-8.7.05 Luzern | European Fuel Cell Forum, Luzern, Tel. 056 496 72 92, www.efcf.com |

Ausland/Etranger

| | | |
|--|---------------------------|---|
| FGH-Fachtagung: Windenergie und Netzintegration | 17.-18.2.05 Hannover | FGH e.V., Mannheim, Tel. 0049 621 8047 131, www.fgh-ma.de |
| Enertec - Internationale Fachmesse für Energie | 8.-11.3.05 Leipzig | Leipziger Messe, Leipzig, Tel. +49 341 6 78 81 87, www.enertec-leipzig.de |
| E-world energy & water | 15.-17.3.05 Essen | Messe Essen, Essen, Tel. +49 201 1022 210, www.e-world-2005.com |
| ENEX - New Energy 2005 | 16.-18.3.05 Krakau | Messe Kielce, Krakau, www.enex-expo.com |
| RECS Conference: Regional markets for renewable energy: the Guarantee of Origin as the new currency | 18.3.05 Lisabon | RECS International, NL Utrecht, Tel. 0031 30 280 8334, www.recs.org |
| Energiegespräche Ossiach 05: Eastern Energy | 13.-15.4.05 Ossiach (A) | CBSC Unternehmensberatung GmbH, Wien, Tel. 0043 1 409 79 36-61, www.energytalks.com |
| Eurelectric: Developing European Wholesale Power Markets | 18.-19.4.05 Brüssel | Eurelectric, Brüssel, Tel. 0032 2 515 1062, www.eurelectric.org |
| 5th Eurelectric IEM Workshop & 7th Eurelectric Training Day: Developing European Wholesale Power Markets | 18.-19.4.05 Brüssel | Eurelectric, Brüssel, Tel. 0032 2 515 1062, www.eurelectric.org |
| Eurelectric/Medelec: The Euro-Maghreb electricity market: objectives & perspectives | 25./26.4.05 Tunis | Eurelectric, Brüssel, Tel. 0032 2 515 1062, www.eurelectric.org |
| Hydro Power 05 | 23.-25.5.05 Stavanger (N) | ICH, N-7465 Trondheim, www.ich.no |
| European Energy Day 2005: New Generation, European Regulation and Integration | 25.5.05 Königswinter | Montel/Energie&Management, Hersching, Tel. 0049 81 52 93 11 0, www.energie-und-management.de |