Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 96 (2005)

Heft: 2

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

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: 30.11.2025

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: déclassement 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 déclassement 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 déclassement.

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 Messeund 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 Energieund 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 Energie-Effizienz 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.

veranstaltungen · manifestations

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

BEE: elisabeth.bernet@electrosuisse.ch, Tel. 01 956 13 28

BIT: toni.biser@strom.ch, Tel. 062 825 25 46

BLW: wilfried.blum@strom.ch, Tel. 062 825 25 22

CHF: francine.chavanne@electrosuisse.ch, Tel. 021 312 66 96

CIG: cigre@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 83

ESI: esi@elettricita.ch, Tel. 091 821 88 21

ETG: etg@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 80/83

GIT: therese.girschweiler@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 83 GRP: peter.grass@strom.ch, Tel. 062 825 25 15

HEK: herbert.keller@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 12 33

ITG: itg@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 80/83

KUN: nadine.kuster@strom.ch

LEU: ueli.lerchmueller@strom.ch, Tel. 062 825 25 45

LUH: hilda.lutz@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 80 MAC: michaela.marty@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 75 MER: regula.menziger@strom.ch, Tel. 062 825 25 21 MOH: heinz.mostosi@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 11 58

MON: rosa.montano@strom.ch, Tel. 062 825 25 44 MOR: ruth.moser@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 12 96

PAC: charles.pachoud@electrosuisse.ch, Tel. 021 312 66 96

REM: monika.reinhard@electrosuisse.ch, Tel. 044 956 12 51

VER: regina.verzeletti@strom.ch, Tel. 062 825 25 41 ZUM: marianne.zuesli@strom.ch, Tel. 062 825 25 25

CEF: www.cef.ch, Tel. 021 310 30 30

ER: www.electricite.ch, Tel. 021 310 30 30

STR: www.strom.ch, Tel. 062 825 25 25

VSE/AES

3.3./4.3./15.9.05 Kallnach	ACY
21.322.3.05 Kallnach, 29.330.3.05 Kallnach	ACY
31.31.4.05 Kallnach	ACY
6.4.05 Aarau	BLW
7.4.05 Luzern	STR
11.512.5.05 Baden	ACY
18.5.05 Neuchâtel	STR
19.5.05 Kallnach	ACY
20.5.05 Kallnach	ACY
21.5.05 Kallnach	ACY
26.5.05 Kallnach	ACY
27.5.05 Kallnach	ACY
9./10.6.05 Ort noch nicht bekannt	MER
11.6.05 Arbon	ZUM
15./16.6.05 Zürich	MON
16./17.6.05 noch offen	MON
22.9.05 Luzern	VER
	21.322.3.05 Kallnach, 29.330.3.05 Kallnach 31.31.4.05 Kallnach 6.4.05 Aarau 7.4.05 Luzern 11.512.5.05 Baden 18.5.05 Neuchâtel 19.5.05 Kallnach 20.5.05 Kallnach 20.5.05 Kallnach 21.5.05 Kallnach 26.5.05 Kallnach 27.5.05 Kallnach

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.+13.3.05 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 de Praxis (1 Tag)	r 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 Gerät	te (1 Tag)	20.4 / 27.40.05 [
DE1 - Séminaire employés de maintenance		20.4. / 27.10.05 Fehraltorf 26.+27.4.05 Noréaz FR	MOR
Niederspannungsrichtlinie 73/23/EEC (1 Tag)		27.4.05 Fehraltorf	CHF
D2 - Séminaire pour autorisation de raccorder		10-12./17.+18.5.05 CFPS, Noréaz	MOR
Schulung NIV 2002 - WK für Kontrolleure (1 Tag)		11.5./22.11.05 Fehraltorf	CHF MAC
Elektrobiologie I: NISV-Grundlagen und biologische Wirkungsweise auf den menschlichen Körper		17.5.05 Fehraltorf	MOR
(1 Tag) B4 Séminaire sur les installations BT		17.5.05 CFPS, Noréaz	
EN 60439-1 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen, TSK, PT	SK (3 Tage: Tage auch einzeln	18.5. / 24.5. / 1. resp. 2.6.05 Fehraltorf	CHF
buchbar)			MOR
Workshop Messen - Inbetriebnahme, Störungssuche, Erstprüfung na (2 Tage)	ich NIN - Aufgaben aus der Prax	xis 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
VIN 2005 Tagung (½ Tag)		26.5. + 14.6.05 Zürich, 31.5.05 Bern	MAC
Elektrobiologie II: Messpraktikum und Hochfrequenz (1 Tag) Schulung für die Anschlussbewilligung nach Art. 15 NIV für Inhaber des Eidg. Instandhalter Fachaus-		7.6.05 Fehraltorf	MOR
weises (5 Tage)	les Eldg. Instandhalter Fachaus-	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	MOD
Journée d'information NIBT 2005 (1/2 Journée)	0 /	9.6.05 Montreux	MOR 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 elektr	romagnetischer 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 / Socié	étés 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 fair	re 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 Unter	rhalt	23./24. Juni 05 Luzern	ETG
ETG-Kongress 2005 im Anschluss an EPE 2005 - VDE-Tagung Zielkonflikte in der österreichischen Energieversorgung - OGE-Tagung	_	1116. Sept. 05 Dresden, Deutschland	ETG
Nachmittagsveranstaltung Fachgruppe SW-E: Security Engineering - V		24./25.11.05 Innsbruck, Österreich 1.2.05 Fehraltorf	ETG
für unsichere Umgebungen?	wie baat man sienere bysteine	1.2.03 Fellialton	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,	
EMC Zurich 2005	1418.2.05 Zürich	www.ethbib.ethz.ch/exhibit	
Greenlight-Fachtagung: Betriebskosten senken mit Beleuchtung	16.3.05 Aarau	ETH, Zürich, Tel. 01 632 29 51, www.emc-zu IBAarau Elektro AG, Aarau, Tel. 062 835 00 www.ibaarau.ch	60,
8th International Workshop on Electric Power Control Centers	58.6.05 Les Diablerets	EPFL, Lausanne, www.epfl.ch	
3rd European Polymer Electrolyte Fuel Cell Forum 2005	48.7.05 Luzern	European Fuel Cell Forum, Luzern, Tel. 056 www.efcf.com	496 72 92,
Ausland/Etranger			
FGH-Fachtagung: Windenergie und Netzintegration	1718.2.05 Hannover	FGH e.V., Mannheim, Tel. 0049 621 8047 13 www.fgh-ma.de	1,
Enertec - Internationale Fachmesse für Energie	811.3.05 Leipzig	Leipziger Messe, Leipzig, Tel. +49 341 6 78 8 www.enertec-leipzig.de	31 87,
E-world energy & water	1517.3.05 Essen	Messe Essen, Essen, Tel. +49 201 1022 210 www.e-world-2005.com	,
ENEX - New Energy 2005	1618.3.05 Krakau	Messe Kielce, Krakau, www.enex-expo.com	
RECS Conference: Regional markets for renewable energy: the Guara lee of Origin as the new currency	n- 18.3.05 Lisabon	RECS International, NL Utrecht, Tel. 0031 30 www.recs.org	280 8334,
Energiegespräche Ossiach 05: Eastern Energy	1315.4.05 Ossiach (A)	CBSC Unternehmensberatung GmbH, Wien, Tel. 0043 1 409 79 36-61, www.energytalks.c	om
Eurelectric: Developing European Wholesale Power Markets	1819.4.05 Brüssel	Eurelectric, Brüssel, Tel. 0032 2 515 1062, www.eurelectric.org	
oth Eurelectric IEM Workshop & 7th Eurelectric Training Day: Developin European Wholesale Power Markets		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	2325.5.05 Stavanger (N)	ICH, N-7465 Trondheim, www.ich.no	
European Energy Day 2005: New Generation, European Regulation an ntegration	d 25.5.05 Königswinter	Montel/Energie&Management, Herrsching, Te 52 93 11 0, www.energie-und-management.de	l. 0049 81

Bulletin SEV/VSE 2/05