

Veranstaltungen = Manifestations

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **96 (2005)**

Heft 16

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

SATW Jahreskongress 2005

Nachhaltiges Bauen bietet die Chance, einen hohen Nutzerkomfort und geringe Umweltbelastung miteinander zu vereinen. Einen grossen Teil unseres Lebens verbringen wir in Gebäuden. Wohnen verursacht rund einen Drittel des schweizerischen Energieverbrauchs. Die Bauweise eines Gebäudes wirkt auf Nutzer und Umwelt bis weit in die Zukunft.

Die SATW lädt zum diesjährigen Jahreskongress am 28. September 2005 Experten aus verschiedenen Technikbereichen ein, um Möglichkeiten, Wirkungen und Grenzen des nachhaltigen Bauens darzustellen und kritisch zu diskutieren. Neuigkeiten über nachhaltige Bautechniken, deren Kosten und die ökologische Relevanz des Bauens werden zu hören sein. Die Tagung findet im neuen Wohn- und Geschäftshaus der Zürcher Kantonalbank (ZKB) an der Josefstr. 222 «Steinfelsareal» in Zürich statt, welches im vorbildlichen Minergie-Standard gebaut ist.

SATW, Seidengasse 16, 8023 Zürich, Tel. 044 226 50 11, E-Mail: info@satw.ch, Internet: www.satw.ch.

Planungsseminar MINERGIE-P

Am 25. und 26. August 2005 findet an der Hochschule für Architektur, Bau und Holz HSB in Biel das Planungsseminar MINERGIE-P statt. Architektinnen, Ingenieure, Planerinnen, Holzbauer sowie Energie- und Haustechnikspezialisten vertiefen sich in Theorie und Praxis über Bauen und Sanieren nach MINERGIE-P.

Focus Events AG, Daniela Lehmann, Solothurnstrasse 102, 2504 Biel, Tel. 032 344 03 18, www.hausbaumesse.ch.

Zwischen Wasserkraftnutzung und Nährstoffrückgang

Die Schweizerische Gesellschaft für Hydrologie und Limnologie (SGHL) lädt am 23. September 2005 zu einem Symposium an der Universität Bern mit Fachvorträgen über Gletscherdynamik und Erosion, Hydrologie und Partikeltransport und andere. Im Anschluss wird die Preisverleihung SGHL und die Generalversammlung durchgeführt.

EAWAG, 8600 Dübendorf, E-Mail: regula.hediger@eawag.ch, Internet: www.eawag.ch/events/brienzersee.

Abfall auch in Zukunft ein brisantes Thema

Dieses Jahr findet in Bremen die zweite internationale Fachmesse und Konferenz für Energie aus Abfall und Biomasse «waste to energy» statt. Mit der ersten «waste to energy» im vergangenen Jahr wurde der Grundstein für eine dauerhafte Veranstaltung gelegt. Rund 1400 Teilnehmer aus 34 Nationen informierten sich in der Ausstellung, die mit 83 Ausstellern aus sieben Ländern aufwartete, 443 davon nahmen am Kongress teil, der 80 Vorträge bot.

Im Rahmen des internationalen Forums werden Ver- und Entsorgung von Abfall in Anlagen, Brennstoffentwicklung, konventionelle und alternative Technologien der Antriebs- und Energietechnik sowie Entsorgungslogistik diskutiert und anschaulich gemacht. Natürlich kommt auch das Thema Umwelt und Sicherheit zur Sprache.

Freesen & Partner, E-Mail: info@wte-expo.de, Internet: www.wte-expo.ch.

European Nuclear Conference

The next European Nuclear Conference will be a highlight in the world nuclear scientific and technical community for the year 2005. It will be held in Versailles near Paris from 11 to 14 december.

This conference is organized by the European Nuclear Society (ENS) in cooperation with the American Nuclear Society (ANS) and managed by the French Nuclear Energy Society (SFEN).

www.sfen.fr/en/enc2005



Palais de Congrès, Paris.



Villach im österreichischen Kärnten.

Hydro 2005 Austria

Hydropower & Dams takes an active role in the profession it is serving by organizing major international conferences on hydropower. These well respected events bring together the world's leading experts on technical, economic, financial, environmental and social aspects of hydropower development.

Each conference is accompanied by a technical exhibition, where powerplant owners, consultants and manufacturers present the state-of-the-art of hydropower technology, research and specialized consultancy services.

The next conference and exhibition, HYDRO 2005, will take place in Villach, Austria, from 17 to 20 october 2005 with the theme «Innovation and Best Practice». Supporting organizations include The World Bank, IHA, ICOLD, ESHA and Verbund.

Hydropower & Dams, Westmead House, 123 Westmead Road, Sutton SM1 4JH, England, Internet: www.hydropower-dams.com.

Challenges Across Europe

The European Energy sector continues to develop and liberalise creating an increasingly open and competitive market. As securing future energy supplies, identifying potential growth opportunities in Europe and regulation remain extremely pertinent industry topics, this conference in Madrid from 18 to 19th october comes at an ideal time offering an excellent platform for key decision makers to expand and debate these substantial issues.

Institute of Economic Affairs (IEW), Marketforce Communications, London, Internet: www.marketforce.eu.com.

Tag der Sonne 2005

Zum zweiten Mal fanden die Aktionstage zur Solarenergienutzung statt. An verschiedenen Orten in der Schweiz wurden am 20. und 21. Mai 2005 rund 150 Veranstaltungen durchgeführt – nahezu doppelt so viele wie

letztes Jahr. Viele Unternehmen und Parteien nutzten die Gelegenheit, auf diese Energienutzung mit verschiedenen Aktionen auf sich aufmerksam zu machen.

www.swissolar.ch



Verschiedene Aktionen machten auf die Nutzung der Sonnenenergie aufmerksam.

sun21 in Basel

Vom 17. bis 22. Juni fand in Basel das 8. Internationale Energieforum sun21 statt: sun21 Panel, rallye21, Biomassegipfel und die Events auf dem «Barfi» sind einige der Highlights am Forum für Energieeffizienz und erneuerbare Energie.



Rohstoff Holz mitten in Basel.

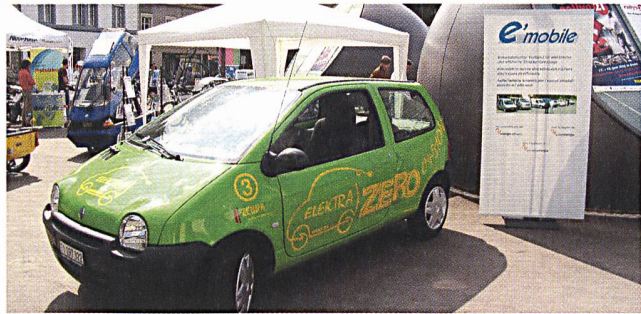
Das Energieforum bot zahlreiche interessante Veranstaltungen, die über Energieeffizienz und erneuerbare Energien informierten und den Ideenaustausch ermöglichten. Am ersten Schweizer Biomassegipfel und am Publikumsevent auf dem Barfüsserplatz in Basel wurden Holz und Grünabfälle als Energieträger der Zukunft präsentiert. www.sun21.ch

Investieren in Wasserkraft?!

Der schweizerische Wasserwirtschaftsverband SWV veranstaltet im Rahmen ihrer 94. Hauptversammlung am 15. und 16. September 2005 ein Symposium zum Thema «Investieren in Wasserkraft?» in Fribourg.

Nach einer Phase der Zurückhaltung bei den Investitionen in die Wasserkraft sind in letzter Zeit wiederum vermehrt Projekte der Erneuerung und Erweiterung bestehender Anlagen in Angriff genommen worden. Die Fachtagung gibt anhand einer Auswahl von laufenden Arbeiten einen Überblick über den Stand der Arbeiten und die Hintergründe, welche zu den Projekten geführt haben. Am Abend findet die Hauptversammlung des SWV statt. Der nächste Tag ist für verschiedene Besichtigungen reserviert.

Schweizer Wasserwirtschaftsverband, Rütlistr. 3a, 5401 Baden, Internet: www.swv.ch



In Basel war auch ein Elektro-Twingo mit Zebra-Batterien der Firma MES-DEA in Stabio ausgestellt, der in begrenzter Stückzahl im Tessin hergestellt wird (www.e-mobile.ch).

Buntes Feld von Elektromobil-Pionieren an der sun21

(we) Zwei Dutzend Elektrofahrzeuge starteten am 18. Juni 2005 an der Rallye21 in Basel in der Kategorie der Pioniere. Darunter befanden sich einige Elektromobilfahrer und -fahrerinnen der ersten Stunde, die bereits an den Fahrten der Tour de Sol ihre ersten Erfahrungen im energieeffizienten Fahren gesammelt haben.

Zweifellos der prominenteste Elektromobil-Pionier war François Loeb, der mit seinem Twike das Feld am Start der Rallye21 anführte. Acht weitere dieser futuristisch anmutenden Elektrofahrzeuge waren für die zehn Kilometer lange Fahrt auf der Rundstrecke der Rallye21 gemeldet. Wie das Twike, so hat auch das ebenfalls 3-rädrige CityEl das Bild des Elektromobils in der Schweiz geprägt. Das erste, 1988 von Dänemark in die Schweiz importierte Fahrzeug, fährt heute noch im Kanton Bern und ging auch in Basel an den Start. Unter den Pionierfahrzeugen befand sich auch die aktuelle Version dieses Stadtfahrzeugs, womit hier 17 Jahre Elektromobilgeschichte an den Zuschauern vorbei rollten.

Der prominenteste Pionier der Kategorie der vierrädrigen Fahrzeuge war der Fricktaler Max Horlacher, dessen Leichtbau-Prototypen über die Schweizer Grenzen hinaus bekannt sind. Alle, die an der Showfahrt der Pioniere an der Rallye21 teilnahmen, fahren ihre Elektrofahrzeuge seit Jahren im Alltag.

Anders als in den anderen Kategorien fuhren die Pioniere aber ohne Wertung. Mit einem Verbrauch von umgerechnet einem halben Liter Benzin auf 100 Kilometer für das leichte Twike und 2,5 Liter für den grössten Elektro-Pw bräuchte es eine äusserst exakte Verbrauchsmessung, um auf nur zehn Kilometern Distanz mit Sicherheit den sparsamsten Fahrer respektive die sparsamste Fahrerin zu ermitteln.

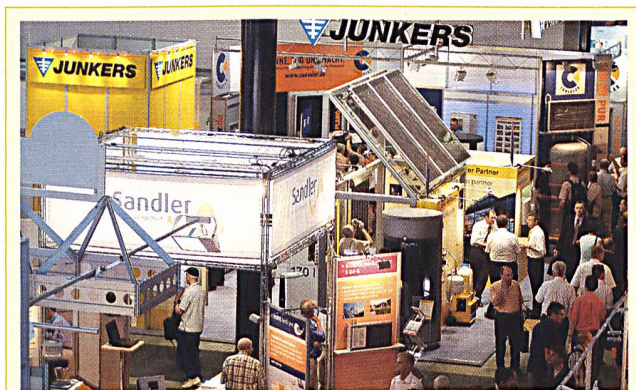
Über das aktuelle Marktangebot der Elektrofahrzeuge, der Hybridfahrzeuge und weiterer verbrauchsarmer, umweltschonender Fahrzeuge informierte der Schweizerische Verband für elektrische und effiziente Strassenfahrzeuge, e'mobile, in einer kleinen Ausstellung.

Einsteins Physik am PSI:

Geniale Theorien anschaulich erklärt

Das PSI profitiert von der hohen Präsenz von Einsteins Physik. Nirgendwo sonst in der Schweiz werden an einem einzigen Ort die Gesetze des Genies derart räumlich konzentriert und häufig für Experimente an grossen Forschungsanlagen angewandt. Dank dieser einzigartigen Situation des Forschungszentrums können anschaulich die vier Stationen zu den Themen Licht, Atome, Raum und Zeit sowie $E = mc^2$ besucht werden. Auch Einstein ist in Videos dabei. Die Ausstellung im PSI-Forum dauert vom 3. Mai bis zum 30. Oktober 2005.

Paul Scherrer Institut, 5232 Villigen PSI, Internet: www.psi.ch, Reservation- en unter Tel. 056 310 21 11.



Die Intersolar soll nächstes Jahr noch grösser werden (Bild: Intersolar).

Besucheraansturm auf Europas grösster Solarfachmesse

Sehr positiv bewerteten die Veranstalter und Aussteller die diesjährige Intersolar, Europas grösste Solarfachmesse. Sie präsentierte vom 23. bis 25. Juni in Freiburg i.Br. die wichtigsten Neuheiten und Trends in den Bereichen Photovoltaik, Solarthermie und Solares Bauen. Alle relevanten Branchenvertreter nutzten die Intersolar als Plattform und gaben den Besuchern vor Ort einen kompakten Überblick.

Insgesamt kamen in diesem Jahr Besucher aus über 60 Ländern zur Intersolar. Auch das Kongress- und Rahmenprogramm der Intersolar zog Solarexperten aus aller Welt an. Rund 300 Fachleute aus 40 Nationen nahmen an der im Vorfeld der Intersolar durchgeführten Solarthermiekonferenz estec2005 teil. www.intersolar.de



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@elettricità.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
 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, Tel. 062 825 25 42
 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
 MAD: daniela.marini@strom.ch, Tel. 031 388 21 21
 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
 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

Seminar Stromkennzeichnung	23.8.05 Aarau, 25.8.05 Bad Ragaz, 30.8.05 Luzern, 1.9.05 Weinfelden	KUN
Arbeitsmethodik & Zeit- und Energiemanagement für Führungskräfte	7./8.9.05 Thalwil	KUN
Seminar Stromkennzeichnung	13.9.05 Aarau	KUN
Sicheres Arbeiten auf Hochspannungsfreileitungen	15.9.05 Kallnach	ACY
Seminar Stromkennzeichnung	15.9.05 Bern	KUN
Sécurité lors de travaux sur les lignes aériennes à haute tension	16.9.05 Kallnach	ACY
Messen und Störungssuche in elektrischen Verteilnetzen	22.9.+23.9.05 Kallnach	ACY
Generalversammlung VSE	22.9.05 Luzern	STR
Symposium 2005	22./23.9.05 Luzern	BLW
Kurzschlussversuche- Centre d'essai et de formation / Informations-Halbtage	26.9./29.9./5.10.05 Prévèreges	KUN
Meet the power! Mittelschulanlass	6.10.05 Chur, 7.10.05 Chur	STR
Expertensprache verständlich machen	8.10./27.10.05 Kastanienbaum	STR
Medientraining «Kompetent auftreten»	3.11.05 Kastanienbaum	MER
Meet the power! Mittelschulanlass	8.11.05 Zuoz	STR
Change Management - Erfolgreiches Führen in Zeiten des Wandels	17./18.11.05 Zürich	KUN
Grundlagen der Führung - Schlüsselqualifikationen für Führungskräfte	29./30.11.05 Zürich	KUN
VSE-Jubiläumsfeier 2006	10.6.06 Lugano	ZUM
Assistentinnen- und Assistenten-Seminar 2006	22./23.6.06 noch zu bestimmen	MER

Les Electriciens Romands / Elettricità Svizzera Italiana

CEF - Centre d'essai et de formation / Demi-journées de formation f/a	28.9./27.10. Prévèreges	ER
Club RAVEL	5.9./ 4.10./1.11./6.12.05 Lausanne	ER
9. Rencontres Suisses de l'Electricité	21.9.05 Lausanne	ER
Le nouveau nucléaire: Génération IV	2.12.05 Lausanne	ER

Electrosuisse

Bulletin-Leserreise: Besichtigung der Grimsel-Kraftwerke	20.8.05	MOH
Die EN 60204-1 und ihre Umsetzung in der Maschinenrichtlinie 98/37/EG (1 Tag)	23.8.05 Fehraltorf	MOR
Infrarot-Thermografie (Grundkurs in der Infrarot-Messtechnik)	30.8.05 Fehraltorf	MAC
Sicherer Umgang mit Elektrizität (1 Tag)	30.8.05 Fehraltorf	MAC
NIN 2005 Workshop: N1 Aufbau der NIN 2005 und wichtige Inhalte der Norm (1 Tag)	30.8.05 Bern	MOR
Schaltgerätekombinationen - Praxiskurs Stückprüfung (½ Tag)	31.8.05 Fehraltorf	MOR
Schulung für Installationsarbeiten an besonderen Anlagen nach Art. 14 und Anschlussarbeiten nach Art. 15 NIV (5 Tage)	6./7./13./14./21.9.05 Fehraltorf	MOR
D2 Séminaire pour autorisation de raccorder	6./7./8./15./16.9.05 CFPS, Noréaz	CHF
Journée d'information NIBT 2005 (½ Journée)	13.9.05 Montreux	MAC
NIN 2005 Workshop B2: Anlageplanung mit den Berechnungsprogrammen der NIN 2005 CD-ROM (1/2 Tag)	13.9. / 8.11.05 Fehraltorf	MOR
Beleuchtungstechnik für den Praktiker (Grundkurs)	14.9.05 Bern	MAC
NIN 2005 Workshop K1: Aufbau und Einführung in die NIN 2005 - Anlageplanung mit den Berechnungsprogrammen der NIN 2005 CD-ROM (1 Tag)	15.9. / 26.10.05 Fehraltorf	MOR
Workshop Messen - Inbetriebnahme, Störungssuche, Erstprüfung nach NIN - Aufgaben aus der Praxis (2 Tage)	20.+27.9.05 Fehraltorf	MAC
Die EN/IEC 60335-1: Elektrogeräte für Haushalt und Gewerbe IEC 60335-1 (4. Ausgabe 2001) EN 60335-1:2022 (1 Tag)	22.9.05 Fehraltorf	MOR
B2 - Séminaire CD NIBT 2005	22.9./20.10 et 3.11.05 CPI, Granges-Paccot	CHF
B5 Ensemble d'appareillage	27.+28.9.05 Penthalaz	CHF

NIN 2005 Workshop: B1 Einführung in die NIN 2005 - Anlageplanung mit den Berechnungsprogrammen der NIN 2005 CD-ROM (1 Tag)	27.9.05 Bern, 04.10.2005 Fehraltorf	MOR
NIN 2005 Workshop K1: Aufbau und Einführung in die NIN 2005 - Anlageplanung mit den Berechnungsprogrammen der NIN 2005 CD-ROM (1 Tag)	18.10.05 Bern	MOR
B1 - Séminaire NIBT 2005	13.10./20.10./8.11.05 Noréaz FR	CHF
Praktisches Messen - Grundkurs (1 Tag)	25.10.05 Fehraltorf	MAC
B6 Séminaire ATEX	25.10.05 CFPS, Noréaz	CHF
Beleuchtungstechnik für den Praktiker (Grundkurs)	25.10.05 Fehraltorf	MAC
Instandhaltungskurs - Instandhaltung und Prüfung elektrischer Geräte (1 Tag)	27.10.05 Fehraltorf	MOR
NIN 2005 Workshop B2: Anlageplanung mit den Berechnungsprogrammen der NIN 2005 CD-ROM (1/2 Tag)	2.11.05 Bern	MOR
Erdungsseminar (1 Tag)	3.11.05 Fehraltorf	MOR
Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici	8.11.05 Lugano	MAC
B4 Séminaire sur les installations BT	9.11.05 CFPS, Noréaz	CHF
Forum für Elektrofachleute	11.11.05 Zürich	MAC
Schulung NIV 2002 - NIV + NIVV + Messeseminar (1 Tag)	15.11.05 Fehraltorf	MAC
Schulung für Installationsarbeiten an besonderen Anlagen nach Art. 14 und Anschlussarbeiten nach Art. 15 NIV (5 Tage)	15./16./22./23./29.11.05 Fehraltorf	MOR
D2 Séminaire pour autorisation de raccorder	15./16./17./23./24.11.05 CFPS, Noréaz	CHF
C1 Séminaire Electriciens d'exploitation	16./17./22./23./24.11.05 CFPS, Noréaz	CHF
Schulung NIV 2002 - WK für Kontrolleure (1 Tag)	22.11.05 Fehraltorf	MAC
Arbeiten unter Spannung (2 Tage)	24.11.+1.12.05 Fehraltorf	MAC
Forum pour Installateurs-Electriciens	29.11.05 Montreux	MAC
Schulung für innerbetriebliche Installationsarbeiten nach Art. 13 NIV (5 Tage)	29./30.11. + 6./7./13.12.05 Fehraltorf	MOR
Forum für Elektrofachleute	7.12.05 Bern	MAC
Notfallmedizinische Kurse nach den heutigen Kriterien (FMF)	auf Anfrage, Fehraltorf	BEE
Qualifikation zur Schalt(anweisungs)berechtigung	auf Anfrage, Fehraltorf	MAC

ETG und/et ITG: Fachgesellschaften / Sociétés spécialisées

ETG-Kongress 2005 im Anschluss an EPE 2005 - VDE-Tagung	11.-16.9.05 Dresden, Deutschland	ETG
IT in der Energietechnik und Energy Data Management / L'informatique dans les techniques de l'énergie et gestion de données	21.9.05 Fribourg	ETG
Journée EPFL - Industrie	10.11.05 Lausanne	ETG
Informationsnachmittag Cigré/CIREC - Après-midi d'information Cigré/CIREC	23.11.05 Zürich	ETG
Zielkonflikte in der österreichischen Energieversorgung - OGE-Tagung	24./25.11.05 Innsbruck, Österreich	ETG
Voice over IP und Internet-Telefonie	30.8.05 Rapperswil	ITG
RFID - Radio Frequency Identification - Grundlagen, Perspektiven, Anwendungen	15.9.05 Bern	ITG
Voix sur IP et téléphonie Internet	20.9.05 Fribourg	ITG
Industrial Ethernet: Installationstechnik - Schlüssel zur Industrietauglichkeit	27.9.05 Windisch	ITG
Fertigungsstandort Schweiz - auslagern, verlagern	8.11.05 Root LU	ITG
Industrial Linux - Applikationsentwicklung in technischen Anwendungen	29.11.05 Winterthur	ITG

Schweiz/Suisse

Certified Profinet Network Ingenieur	30./31.8.05 Burgdorf	HTI, Bern, Tel. 031 335 51 11, www.hti.bfh.ch
IPv6 Summit Switzerland 2005	7.9.05 Genf	Swiss IPv6 Task Force, Genf, www.sicta.ch
Erneuerbar oder im Kern gespalten in die Energiezukunft? EBL-Strommix 2050	14.9.05 Liestal	EBL, Liestal, Tel. 061 926 11 11, www.ebl.ch
Elektro- und Elektronikschrott	15.9.05 Zürich	SNV / Electrosuisse, Winterthur, Tel. 052 224 54 54, www.snv.ch
Symposium: Investieren in die Wasserkraft? / 94. Hauptversammlung de SVW	15./16.9.05 Fribourg	SWV, Baden, www.swv.ch
84. Ordentliche Delegiertenversammlung der PKE	23.9.05 Bern	PKE, Zürich, Tel. 044 287 92 20, www.pke.ch
6h International Symposium on Advanced Electro Mechanical Motion Systems EM '05	27.-29.9.05 Lausanne	EPFL-STI-LME, Lausanne, www.epfl.ch
Forum'05 HES-SO	28.9.05 Yverdon	HES-SO, Delémont, www.forumhes-so.ch
SATW-Jahreskongress: Nachhaltiges Bauen	28.9.05 Zürich	SATW, Zürich, Tel. 044 226 50 11, www.satw.ch
Sicherheit von Maschinen, SN EN ISO 12100-1,-2	29.9.05 Winterthur	SNV, Winterthur, Tel. 052 224 54 54, www.snv.ch
CIGRE SC A1 and EPFL: Joint Colloquium on Large Electrical Machines	7.9.05 Lausanne	CIGRE/EPFL, Lausanne, www.epfl.ch

Ausland/Etranger

15th Power Systems Computation Conference PSCC'05	22.-26.8.05 Liège (B)	University of Liège, B-4000 Liège, Tel. 0032 4 222 29 46, www.psc2005.org
Seminar on EU Public Affairs and Lawmaking Processes	11.-14.9.05 Brüssel	Eurelectric, Brussels, Tel. 0032 2 515 1033, www.eurelectric.org
Eltefa, Fachmesse für Elektrotechnik und Elektronik	21.-23.9.05 Stuttgart	Messe Stuttgart, Stuttgart, Tel. +49 711 25 89 712, www.messe-stuttgart.de/eltefa
PowerEXPO, Intern. Energieausstellung und -Konferenz	22.-24.9.05 Zaragoza	PowerEXPO, Zaragoza, Tel. 034 976 76 47 00, www.feriazaragoza.com
FGE-Tagung: Markt und Netze	22./23.9.05 Aachen	Forschungs-Gesellschaft Energie, Aachen, Tel. 0049 241 8097691, www.iaew.rwth-aachen.de
Hydro 2005: Policy into Practice	17.-20.10.05 Villach (Oe)	Hydro 2005 (GB), GB-Sutton
Energy 2005: Challenges Across Europe	18./19.10.05 Madrid	Marketforce, London, Tel. 004420 7608 0541, www.marketforce.eu.com/energy2005