

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

Band: 92 (2001)

Heft: 20

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: 18.04.2026

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

SVA-Vertiefungskurs

Sicherheit im Kernkraftwerk

Der 35. Vertiefungskurs der Kommission für Ausbildungsfragen der Schweizerischen Vereinigung für Atomenergie (SVA): «Gesamtheitliche Sicherheitsbeurteilung von Kernkraftwerken» vermittelt das nötige Wissen zum Verständnis der periodischen Sicherheitsüberprüfung, rechtliche Grundlagen, eingesetzte Methoden, internationale Fallbeispiele und Erfahrungen. Der Kurs richtet sich an technische und administrative Mitarbeiter und Kader von Kernkraftwerken sowie Dozenten, wissenschaftliche Mitarbeiter und Studierende der entsprechenden Fachrichtung. Der zweitägige Kurs findet vom 18. bis 19. Oktober 2001 in Winterthur an der Zürcher Hochschule Winterthur statt.

Schweizerische Vereinigung für Atomenergie, Jacqueline Achermann, Postfach 5032, 3001 Bern, Tel. 031 320 65 25, Fax 031 320 68 31, E-Mail: sva@to.aey.ch, Internet: www.atomenergie.ch.

SVA-Informationstagung

Die Kernenergie im offenen Strommarkt

Am 12. und 13. November 2001 führt die Schweizerische Vereinigung für Atomenergie (SVA) im Renaissance Zürich Hotel, Zürich-Glattbrugg, eine Informationstagung zum Thema «Kernenergie im offenen Strommarkt» durch. Erfahrungen in den teilweise liberalisierten Strommärkten der USA und Europas zeigen, dass die Kernenergie an Attraktivität gewonnen hat. Sie beleuchtet im internationalen Rahmen die heutige Situation der Kernenergie im Wettbewerb und geht unter anderem der Frage nach, ob sich nukleare Sicherheit und zunehmender Kostendruck unter ei-

nen Hut bringen lassen. Neue Entwicklungen und die Nachhaltigkeit der Kernenergie im Vergleich zu anderen Stromerzeugungssystemen werden im Hinblick auf die heutige zukünftige Konkurrenzfähigkeit diskutiert. Ein Ausblick auf die Perspektiven der schweizerischen Kernenergie vor dem Hintergrund sich ändernder gesetzlicher und wirtschaftlicher Rahmenbedingungen bildet den Abschluss der Veranstaltung.

SVA, Postfach 5032, 3001 Bern, Mürli Heynen, Tel. 031 320 65 25, Fax 031 320 68 31, E-Mail: sva@to.aey.ch, Internet: www.atomenergie.ch.

Messe fällt aus

Wärmepumpen-Expo

(wp) Die für den Herbst 2001 geplante Gesamtschau über erneuerbare Energie «EXPO Wärmepumpen, Holz und Sonne» wurde abgesagt. Obwohl im Bereich Wärmepumpen die Zahl der Anmeldungen die Erwartungen erfüllten, fanden sich für die Themen Holz, Solarenergie und Ökostrom zu wenig interessierte Aussteller. Ganz ohne Messe wird die Saison aber nicht vorübergehen. Vom 8. bis 11. November 2001 findet in Bern die dritte Schweizer Hausbau- und Miniergemesse statt. Ihr Schwerpunkt liegt auf den «erneuerbaren Energien», was bereits viele Aussteller zum Mitmachen bewegen hat.

Mehrwert für Natur und Firma

Ökostrom für Unternehmen

Die Schweizerische Vereinigung für ökologisch bewusste Unternehmungsführung, ÖBU, organisiert am 29. Oktober 2001 in Bern eine Tagung zu den Themen: «Green Power – Angebot und Nachfrage» und «Guter Strom – schlechter Strom?». Die Tagung gibt einen Überblick über das Angebot an Ökostrom und versucht

den Mehrwert für Natur und Firma aufzuzeigen. Abgerundet wird die Veranstaltung durch ein Statement der öffentlichen Hand zum Thema. Die Veranstaltung wird von EnergieSchweiz und vom VSE unterstützt.

ÖBU, Obstgartenstr. 28, 8035 Zürich, Tel. 01 364 37 38, Fax 01 364 37 11, E-Mail: oebuinfo@oebu.ch, Internet: www.oebu.ch.

Marketingtagung

Haushaltskunden am Strommarkt

Vom 24. bis 25. Oktober 2001 findet in Berlin eine Fachtagung zum Thema: «Der Wettbewerb um die Haushaltskunden am Strommarkt» statt. Im geöffneten Strommarkt muss mit neuen Strategien, Produkten und Konzepten gearbeitet werden. Philip Lewis, Gastprofessor an der Universität Vaasa, Finnland, berichtet über die bisherigen Erfahrungen aus den skandinavischen und britischen Märkten. Wie kann die Kundenorganisation noch effizienter gestaltet werden? Wie können neue interessante Produkte für den deutschen Haushaltsmarkt entwickelt werden? Wie kann ihr Unternehmen mit Kundensegmentierung und Kundenloyalität arbeiten? Dies sind einige Aspekte, die während der Konferenz beleuchtet werden.

Energyforum.net, P.O. Box 7222, S-103 89 Stockholm, Tel. +46 8 20 90 95, Fax: +46 8 20 90 73, E-Mail: info@energyforum.net, Internet: www.energyforum.net.

Neue Fachmesse Windenergie

WindEnergy 2002

Um dem Zukunftsthema Windenergie gerecht zu werden, wuchs der Wunsch nach einer eigenständigen Fachmesse. Zusammen mit dem Verband Deutscher Maschinen- und Anlagebau (VDMA), Frankfurt, hat die Hamburg Messe jetzt die erste internationale Fachmesse für Windenergie, die Wind Energy, International Trade Fair,

ins Leben gerufen. Sie findet erstmals vom 18. bis 21. Juni 2002 auf dem Gelände der Hamburg Messe statt und wird zukünftig im Zwei-Jahres-Rhythmus durchgeführt. Auf der internationalen Fachmesse Wind Energy können sich Entscheider wie Energieerzeuger, Investoren, Stromhändler und Energieversorger, politische Meinungsbildner und die Öffentlichkeit durch die geschlossene Präsentation der Windenergiebranche gezielt informieren.

Hamburg Messe und Congress GmbH, Postfach 30 24 80, D-20308 Hamburg, Fax 0049 040 35 69-21 80, Internet: www.hamburg-messe.de, oder Handelskammer Deutschland-Schweiz, Peter Burger, Tödistrasse 60, 8002 Zürich, Tel. 01 283 61 75, Fax (01) 283 61 00, E-Mail: fairexpert@handelskammer-d-ch.ch, Internet: www.handelskammer-d-ch.ch.

Fachtagung des ÖVE

Versorgungssicherheit im geöffneten Markt

In Salzburg findet vom 18. bis 19. Oktober 2001 die 39. Fachtagung der Österreichischen Gesellschaft für Energietechnik im ÖVE unter dem Titel «Versorgungssicherheit – Power Quality unter dem Gesichtspunkt der Liberalisierung» statt. Ab dem 1. Oktober 2001 wird der Strommarkt in Österreich vollständig geöffnet. In kurzer Zeit hat sich der Wettbewerb sowohl zwischen den Stromerzeugern als auch zwischen den Stromverteilern und -händlern verschärft. Aus heutiger Sicht unrentable Kraftwerke wurden stillgelegt sowie Betrieb und Instandhaltung der Kraftwerksanlagen optimiert. Experten aller Fachrichtungen aus Forschung, Industrie und Elektrizitätswirtschaft stellen sich dieser Problematik und werden ihre Lösungsvorstellungen erläutern.

Österreichischer Verband für Elektrotechnik, Ing. Stanka, Eschenbachgasse 9, A-1010 Wien, Tel. +43 1 587 63 73-23, Fax +43 1 586 74 08, E-Mail: k.stanka@ove.t.

Veranstaltungskalender Calendrier des manifestations

www.sev.ch/d/nav/2fverkal.htm (deutsch); www.sev.ch/f/nav/2fverkal.htm (français)

Veranstaltungen SEV/VSE / Manifestations ASE/AES

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
SEV/ASE		
26.9.+3.10.01 Fehraltorf	Schaltgerätekombinationen – EMV-Problemlösungen in der Praxis (2 Tage)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
2.10./27.11./11.12.01 Fehraltorf	Workshop NIN Compact - Einführung ohne CD (1/2 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
15./16.10.01 Brüssel	2001 Young Engineers Seminar on the EU Institutions	SEV, Hilda Lutz, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 80, hilda.lutz@sev.ch
23.10./4.12.01 Fehraltorf	NIN Compact + CD / Einführung (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
23.10.01 Lausanne	Séminaire de mesures OIBT	ASE Romandie, Marius Vez, Tel. 021 312 66 96, marius.vez@sev.ch
25.10.01/17.1.02 Fehraltorf	Instandhaltung und Prüfung von elektrischen Geräten (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
31.10./7.11.+ 1./8.11.01 Fehraltorf	Workshop Messen: Inbetriebnahme, Störungssuche, Erstprüfung nach NIN 2000 – Aufgaben aus der Praxis (2 Tage)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
6.11.+ 12.12.01 Fehraltorf	Workshop NIN Compact + CD / Vertiefung (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
6.11.01 Lugano	Giornata informativa per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
7.+8.11.01 Lausanne	Séminaire ASE/USAT sur les ensembles d'appareillage selon SN EN 60439 (2 journées)	ASE Romandie, F. Chavanne, Tel. 021 312 66 96, francine.chavanne@sev.ch
14.11.+29.11.01 Granges-Paccot	Séminaire CD NIBT 2000	ASE Romandie, Marius Vez, Tel. 021 312 66 96, marius.vez@sev.ch
14.+21.11.01/24.+25.1./19.+20.6./16.+17.10./11.+12.12.02 Fehraltorf	FMF Weiterbildung für BetriebsanleiterInnen (2 Tage)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
14./15.11./6.12.01/15.1./13.3.02 Fehraltorf	Erden, Potentialausgleich, Erderleitsätze SEV 4113 (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
15.11.01 Bern 28.11.01 Zürich	Forum NIN Compact und NIV 2002	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
19.11.01/16.1./21.2./16.5./3.9./7.11.02 Fehraltorf	FMF Grundausbildung für Cardio-Pulmonale- Reanimation mit Frühdefibrillation (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
20.11.01 Fehraltorf	Seminar: Elektrische Ausrüstung von Maschinen (EN 60204) (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
22.11.01 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen TSK, PTSK, 1. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
26.–30.11.01/25.2.–1.3./8.–12.4./23.–27.9./2.–6.12.02 Fehraltorf	Grundausbildung für BetriebsanleiterInnen (5 Tage)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
29.11.01 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen TSK, PTSK, 2. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
4.12.01 Montreux	Matinée d'information OIBT 2002, Nouvelle ordonnance sur les installations à basse tension	ASE Romandie, Rose-Marie Schwämmle, Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
5. bzw. 6.12.01 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen TSK, PTSK, 3. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
31.1./8.3./29.5./24.10./20.11.02 Fehraltorf	FMF Herzmassage Refresherkurs (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
16.1.02 Lausanne	Séminaire pratique de contrôles et de mesures	ASE Romandie, Marius Vez, marius.vez@sev.ch

23.1.02 Fehraltorf	Elektrobiologie II – Messpraktikum und Hochfrequenz (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
6.2.02 Lausanne	Séminaire de mesures OIBT	ASE Romandie, Marius Vez, marius.vez@sev.ch
5.3./20.3.+21.3.02 Zürich	Betriebselektrikertagung (1Tag)	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
26.3.02 Fribourg 25.4.02 Montreux	Journée d'information pour électriciens d'exploitation	ASE Romandie, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch

Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

24.10.01 Fehraltorf	Informationstagung Fachgruppe Ekon: Sind Ihre Produkte sicher und zuverlässig? (Nachmittag)	ITG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, itg@sev.ch
30.10.01 Rapperswil	Informationstagung Fachgruppe FOBS: Not-Aus mit Feldbussen? – Mit Begleitausstellung	ITG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, itg@sev.ch
20.11.01 Wallisellen	ITG-Informationstagung: Power Line Communication PLC	ITG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, itg@sev.ch

Energetische Gesellschaft des SEV (ETG)

10.10.01 Mitholz/Frutigen	Besichtigung der BLS-Alptransit-Baustelle Visite du chantier Alptransit de la BLS	ETG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, etg@sev.ch
23.10.01 Winterthur	Mittelspannungstechnik – Transformatorstationen Moyenne tension – stations de transformateurs	ETG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, etg@sev.ch
22.11.01 Zürich	Neue dezentrale Energieerzeugung und deren Einbindung in bestehende Netze Nouvelles productions d'énergie décentralisées et leur inclusion dans des réseaux existants	ETG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, etg@sev.ch

VSE/AES

2./3./9.10.01 Préverenges	Demonstrationstagung: Elektrische Kurzschlüsse	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 46, toni.biser@strom.ch
4.10.01 Préverenges	Journée de formation et de démonstration sur les dangers dans les réseaux électriques pour les collaborateurs des entreprises électriques	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 46, toni.biser@strom.ch
22.10.–31.10.01 + 12.11.– 21.11.01 Beznau	Vorbereitungskurs für die Berufsprüfung für KKW-Anlageoperateur	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 46, toni.biser@strom.ch
26.11./ 29.11.01 Kallnach	Branchenkunde Elektrizität, Modul 1a, Allgemeines	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 47, www.strom.ch
27./30.11.01 Kallnach	Branchenkunde Elektrizität, Modul 3a, Energiehandel	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 47, www.strom.ch
3./12.12.01 Baden	Branchenkunde Elektrizität, Modul 2a, Produktion und Verteilung	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 47, www.strom.ch
4.12.–7.12.01 Beznau	Berufsprüfung für KKW-Anlagenoperateur	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 46, toni.biser@strom.ch
4./11.12.01 Zürich	Branchenkunde Elektrizität, Modul 4a, Installation und Grosshandel	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 47, www.strom.ch
18.1.02 Zürich	Kommunikations-Forum	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 21, regula.menziger@strom.ch
23.1./20.2.02 Kallnach	Séminaire «L'instructeur en tant que conseiller pédagogique compétent», une manifestation de deux jours	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 46, toni.biser@strom.ch
7.2.02 Luzern	VSE-Symposium 2002	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 45, ueli.lerchmueller@strom.ch

Schweiz/Suisse

• Neueinträge

3.–5.10.01 Zürich	I3E-Conference, the first IFIP conference on e-commerce, e-business and e-government	Universität Zürich, 8057 Zürich, Tel. 01 635 43 11, www.ifi.unizh.ch/I3E-conference
8./9.10.01 Zürich	5th International Symposium on Wearable Computers	ETHZ, 8092 Zürich, www.iswc.ethz.ch
17.10.01 Zürich	Energiewirtschaftliche Forschungskonferenz – Applied energy economics and policy research	, 8092 Zürich, Tel. 01 632 06 50, www.cepe.ethz.ch
18./19.10.01 Charmey	1er Symposium de Charmey sur les énergies renouvelables	Charmey Tourisme, 1637 Charmey, Tel. 026 927 55 80, symposium@charmey.ch

24./25.10.01 Zürich	IIR-Fachkonferenz: «Die Elektrizitätsmarktverordnung - Inhalt, Auswirkung, Konsequenzen»	IIR Deutschland GmbH, Tel. +49 6196 585-460, www.iir-germany.com
25.–27.10.01 Zürich	Schweizer Messe für erneuerbare Energien: Sonne, Holz und Wärmepumpen-Expo mit Sonderschau Ökostrom	Schweizer Messe für erneuerbare Energien, 8008 Zürich, Tel. 01 250 88 25, fwsmail@fws.ch
29.10.01 Bern	ÖBU-Tagung: Ökostrom für Unternehmen	ÖBU, 8035 Zürich, Tel. 01 364 37 38, www.oebu.ch
8.–10.11.01 St. Gallen	Intertech Bodensee: Internationale Technologiemesse	Olma Messen, 9008 St. Gallen, Tel. 071 242 01 88, Fax 071 242 01 03, www.olma-messen.ch
8.–11.11.01 Bern	Hausbau- und Minergie-Messe	Geschäftsstelle Minergie, 3000 Bern 16, Tel. 031 252 51 11, www.minergie.ch
13.–16.11.01 Zürich	Sicherheit 2001: 13. Internationale Fachmesse für Sicherheit	Reed Messen AG, 8117 Fällanden, Tel. 01 806 33 99, Fax 01 806 33 43, www.sicherheit2001.ch

Ausland/Etranger

• Neueinträge

15.–19.10.01 München	Systems 2001 – 20. Internationale Fachmesse für Informationstechnik, Telekommunikation und neue Medien	Messe München, D-81823 München, Tel. +49 89 9 492 06 50, www.systems.de
16./17.10.+19./20.11.01 Frankfurt	Instrumente und Handel am Strommarkt	Energieforum, S-103 89 Stockholm, Tel. 0046 8 20 90 95, www.energyforum.net
18./19.10.01 Königswinter	22. Fachtagung: Wettbewerbsrechtliche Probleme der Energiewirtschaft – Durchleitung von Strom und Gas	Forum-Institut, D-69115 Heidelberg, Tel. +49 6221 500 502, www.forum-institut.de
21.–26.10.01 Buenos Aires	18. Weltenergiekongress Buenos Aires	Schweizerischer Energierat, 3001 Bern, Tel. 031 388 82 83, energierat@energie-energy.ch
21.–24.10.01 Berlin	The 18th International Electric Vehicle Symposium, EVS 18	Euroforum Deutschland GmbH, Tel. +49 211 9686 546, www.euroforum.com
22./23.10.01 Stuttgart	Multi Utility in EVU	Euroforum Deutschland GmbH, Tel. +49 211 9686 546, www.euroforum.com
23./24.10.01 Nürnberg	Internationaler ETG-Kongress 2001	VDE, D-60596 Frankfurt/Main, Tel. +49 69 6308 229, www.vde.com
24.–26.10.01 Venezuela	Trends in Substation Technology and Environmental Conditions	Cigré SC Colloquium c/o Edelca, Caracas, www.cnv-cigre.org.ve, echacin@edelca.com.ve
24./25.10.01 Berlin	Der Wettbewerb um die Haushaltskunden am Strommarkt	Energieforum, S-103 89 Stockholm, Tel. 0046 8 20 90 95, www.energyforum.net
31.10.–2.11.01 Berlin	Fachmesse für Elektrotechnik 01 – Belektro	Messe Berlin GmbH, D-14055 Berlin, Tel. +49 30 30 38 23 25, www.messe-berlin.de
6.–8.11.01 Berlin	DistribuTech Europe 2001: Forum for energy decision makers	Penn Well, Essex EN9 3SR, Tel. +44 1992 656 630, www.distributech-europe.com
6.–9.11.01 München	Productronica 2001: 14. Internationale Fachmesse der Elektronik-Fertigung	Messe München GmbH, D-81823 München, Tel. +49 89 949 20 670, praeg@messe-muenchen.de

Kurse und Vorträge / Cours et conférences

• Neueinträge

17.10.01 Zürich	FKH-/VSE-Fachtagung: Life-Time-Management von elektrischen Maschinen	Fachkommission für Hochspannungsfragen, 8044 Zürich, Tel. 01 253 62 62, www.fkh.ch
• 17.10.01 Zürich	Annual research conference on applied energy economics and policy	CEPE, 8092 Zürich, www.sae.ethz.ch
18./19.10.01 Winterthur	SVA-Vertiefungskurs: Gesamtheitliche Sicherheitsbeurteilung von Kernkraftwerken	SVA, 3001 Bern, Tel. 031 320 65 25, www.atomenergie.ch
25.10.+1./15./22.11.+6./13.12.01/17.1.+24.2. Yverdon	Electronique de puissance: actuelle et future	HEV Formation continue, 1000 Lausanne 20, Tel. 021 316 98 71, formation-continue@eivd.ch
• 31.10.01 Zürich	Symposium Outsource IT 2001	MSM Research AG, 8202 Schaffhausen, Tel. 052 624 21 21, www.msomag.ch
13./15.+20.11.01 Oensingen	Sicherheit im Internet	FH Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch
13.11.01 Zürich	SAQ-Herbsttagung: Wege zu Excellence	SAQ, 4600 Olten, Tel. 062 205 45 45, www.saq.ch
21./22.11.01 Wilen am Sarnersee	Führungstraining für Technische Leiter von komplexen Anlagen – Betriebsoptimierung von Haustechnik-Anlagen	Energie Schweiz, 8008 Zürich, Tel. 01 388 65 65, www.opet.ch
28./29.11.01 Nottwil	Grundschulseminar "Elektrobiologie"	Sabe, 8050 Zürich, Tel. 01 311 91 30, www.sabe-schweiz.ch
Wintersemester Zürich	Energiewirtschaftliches Kolloquium	CEPE, 8092 Zürich, Tel. 01 632 06 50, www.cepe.ethz.ch