

<b>Zeitschrift:</b>	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
<b>Band:</b>	90 (1999)
<b>Heft:</b>	18
<b>Rubrik:</b>	Veranstaltungskalender = Calendrier des 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:** 20.01.2026

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

# Veranstaltungskalender

## Calendrier des manifestations

[www.sev.ch/vk.htm](http://www.sev.ch/vk.htm)

### Veranstaltungen SEV/VSE / Manifestations ASE/UCS

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
<b>SEV/ASE</b>		
<b>8./15./22./29.9.99 Fehraltorf</b>	<b>Schulung (4 Tage): Innerbetriebliche Installationsarbeiten nach NIV Art. 13</b>	SEV BER-WB, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
<b>9./16./23./30.9.99 Fehraltorf</b>	<b>115. Generalversammlung des SEV 115e Assemblée générale de l'ASE</b>	SEV, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 23, Fax 01 956 11 22
<b>20.9., 18.11.99 Fehraltorf</b>	<b>Elektrische Ausrüstung von Maschinen EN 60204 (1 Tag)</b>	SEV, H.-J. Aebli, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 11, Fax 01 956 11 22
<b>24.9.99 Luzern</b>	<b>78. ordentliche Delegiertenversammlung der PKE</b>	PKE, Freigutstr. 16, 8027 Zürich Tel. 01 287 92 22
<b>29.9.99 Zürich</b>	<b>Technische Zertifizierung: Schlüssel zu den bedeutenden Märkten USA und Nafta</b>	Osec/SEV/VSM, Sylvia Zbinden, 8035 Zürich Tel. 01 365 53 33, szbinden@osec.ch
<b>21.10., 27.10.99 Pierre-de- Plan</b>	<b>Séminaire pratique de contrôles d'installations et de mesures électrotechniques (1 journée)</b>	ASE Romandie, Marius Vez, Tel. 021 312 66 96
<b>22.10.99 Olten</b>	<b>Praxisseminar Atex/VGSEB: Konformitätsbewertungs- verfahren für Ex-Produkte durch SEV und PTB</b>	SEV, H.-J. Aebli, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 11, Fax 01 956 11 22
<b>26.10./2.+9.11.99 Fehraltorf</b>	<b>Schulung (3 Tage): Eingeschränkte Installationsarbeiten nach NIV Art. 15/16</b>	SEV BER-WB, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
<b>3. oder 25.11.99 Zürich</b>	<b>Informationstagung: NIN 2000 – Niederspannungs- Installations-Norm des SEV</b>	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>10.11.99 Fehraltorf</b>	<b>Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 1. Kurstag</b>	SEV BER-WB, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
<b>17.11.99 Fehraltorf</b>	<b>Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 2. Kurstag</b>	SEV BER-WB, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
<b>24./25.11.99 Fehraltorf</b>	<b>Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 3. Kurstag</b>	SEV BER-WB, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
<b>11.11.99 Lugano</b>	<b>Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici</b>	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>30.11.99 Zürich</b>	<b>Informationstagung: Liberalisierung erfolgreich bewältigen</b>	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)</b>		
<b>15.9.99 Brugg-Windisch</b>	<b>Fachgruppe FOBS der ITG: Intelligente Relais</b>	Sekretariat ITG, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>29.9.99 Zürich</b>	<b>Symposium, Fachgruppe SW-E der ITG: Methoden und Werkzeuge für die Entwicklung eingebetteter Systeme</b>	Sekretariat ITG, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)</b>		
<b>30.9.99 Olten</b>	<b>Informationstagung: Mehr Strom im Einklang mit der Natur</b>	Sekretariat ETG, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>26.10.99 Schaffhausen</b>	<b>Sponsortagung mit ABB CMC: Globale zukünftige Technik für den Installationsbereich</b>	Sekretariat ETG, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>18./19.11.99 Lyon</b>	<b>Mat Post 99. De leurs performances à la performance des réseaux (avec soutien ETG / mit ETG-Unterstützung)</b>	Sekretariat ETG, Luppstr. 1, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
<b>VSE/UCS</b>		
<b>9.9.99 Delémont/ Delsberg</b>	<b>108. Generalversammlung des VSE 108e Assemblée générale de l'UCS</b>	VSE/UCS, Postfach 6140, 8023 Zürich Tel. 01 211 51 91, Fax 01 221 04 42
<b>20.10.99 Zürich</b>	<b>Fachtagung: EMV in elektrischen Energieversorgungs- anlagen</b>	FKH, 8044 Zürich, Tel. 01 251 44 33 Fax 01 251 44 41
<b>28.10.99 Baden</b>	<b>Fachtagung: Markttöffnung für die Elektrizitätswirtschaft</b>	FH Aargau / VSE, Gustav Rais, 8023 Zürich Tel. 01 211 51 91, Fax 01 221 04 42
<b>10.11.99 Aarau</b>	<b>Ausserordentliche Generalversammlung des VSE Assemblée générale extraordinaire de l'UCS</b>	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich Tel. 01 211 51 91, Fax 01 221 04 42

## Veranstaltungskalender

18.2.2000 Bern	<b>VSE-Symposium / Symposium de l'UCS</b>	VSE, Gustav Rais, 8023 Zürich, Tel. 01 211 51 91 Fax 221 04 42
22.9.2000 Baden	<b>79. ordentliche Delegiertenversammlung der PKE</b>	PKE, Freiugstr. 16, 8027 Zürich Tel. 01 287 92 20

### Schweiz / Suisse

• Neueinträge

7.-9.9.99 Lausanne	<b>8<sup>th</sup> European Conference on Power Electronics and Applications</b>	EPE, c/o EPF-LEME, Lausanne, Tel. 021 693 48 05, <a href="http://www.epfl.ch/epc99">www.epfl.ch/epc99</a>
7./8.9.99 Zürich	<b>5. Schweizer IIR-Telecom-Kongress: Telconet 99 Schweiz</b>	IIR, D-65843 Sulzbach, Tel. +49 6196 5850 <a href="http://www.iir-germany.com/telconet99-schweiz">www.iir-germany.com/telconet99-schweiz</a>
7.-9.9.99 Lausanne	<b>8e Congrès EPE, European Power Electronics</b>	EPE Association, B-1050 Bruxelles, Tel. +32 2 629 28 19, Fax +32 2 629 36 20
13.-17.9.99 Lausanne	<b>Ecal 99 – The 5th European Conference on Artificial Life</b>	Ecal 99, 1015 Lausanne, Tel. 021 693 66 35 Fax 021 693 52 63, <a href="http://www.epfl.ch/ecal99">www.epfl.ch/ecal99</a>
17.9.99 Zürich	<b>Schweizerische Fachtagung 1999 für Elektroinstallateure</b>	VSEK, Postfach 151, 4107 Ettingen
21.-25.9.99 Basel	<b>Orbit – Fachmesse für Informatik, Kommunikation und Organisation</b>	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20 Fax 061 686 21 94, <a href="http://www.messebasel.ch/orbit">www.messebasel.ch/orbit</a>
22./23.9.99 Lausanne	<b>Cisbat 99, conférence internationale sur l'énergie solaire</b>	Cisbat 99, EPFL-DA-LESO-PB, 1015 Lausanne, Fax 021 693 27 22
10.-17.10.99 Genève	<b>Telecom 99 und Interactive 99</b>	Telecom 99, 1211 Genève, Tel. 022 730 61 61 Fax 022 730 64 44, <a href="http://www.itu.int/telecom">www.itu.int/telecom</a>
21.-24.10.99 Biel	<b>2. Schweizer Hausbau- und Minergie-Messe</b>	SH-Holz, 2504 Biel, Tel. 032 344 03 87 Fax 032 344 03 91
• 21.10.99 St. Gallen	<b>International Seminar: Kyoto Mechanisms Business Opportunities – Financial Aspects</b>	Inst. for Economy+Environment, 9000 St. Gallen, Tel. 071 224 25 89, <a href="mailto:josef.janssen@unisg.ch">josef.janssen@unisg.ch</a>
23.-26.11.99 Zürich	<b>Sicherheit – Fachmesse für Sicherheit, Arbeitsschutz, Arbeits-, Informatik- und Kommunikationssicherheit</b>	Reed Messen AG, 8117 Fällanden, Tel. 01 806 33 99, Fax 01 806 33 43, <a href="http://www.reed.ch/sicherheit">www.reed.ch/sicherheit</a>
• 25.-29.1.2000 Basel	<b>Swissbau 2000: Baustelle, Baumaterialien, HLK, Gebäudeautomation, Mess-, Steuer-, Regeltechnik</b>	Swissbau 2000, 4021 Basel, Tel. 061 686 22 57, Fax 061 686 21 91, <a href="mailto:swissbau@messebasel.ch">swissbau@messebasel.ch</a>
9.-14.4.2000 Davos	<b>AP 2000 – Millennium Conference on Antennas &amp; Propagation</b>	Estec, NL-2200 AG Noordwijk, Tel. +31 71 565 50 05, <a href="mailto:confburo@estec.esa.nl/AP2000">confburo@estec.esa.nl/AP2000</a>
• 11.-13.4.2000 Freiburg	<b>GIS/SIT 2000: GIS für alle</b>	Sogi, 4005 Basel, Tel. 061 686 77 11, Fax 061 686 77 88, <a href="http://www.sogi.ch">www.sogi.ch</a>
5.-8.9.2000 Basel	<b>S.A.W. – Swiss Automation Week Einsendetermin S.A.W.-Award: 31.12.99</b>	S.A.W., 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20 Fax 061 686 21 89, <a href="http://www.messebasel.ch/saw">www.messebasel.ch/saw</a>

### Ausland / Etranger

• Neueinträge

15./16.9.99 Wien	<b>IIR-Fachkonferenz Stromhandel – Strommarkt im Aufbruch</b>	IIR GmbH, A-11150 Wien, Tel. +43 1 891 59 0, Fax +43 1 891 59 200
20.-22.9.99 Turin	<b>Icfea 99 – 6. Int. Konferenz über elektrische Sicherungen und ihre Anwendungen</b>	Icfea 99, I-10125 Turin, Tel. +39 11 3919 778 Fax +39 11 6509 471, <a href="mailto:icfea@ien.it">icfea@ien.it</a>
20.-24.9.99 Kuala Lumpur	<b>Symposium sur le thème des systèmes électriques dans les pays en voie d'industrialisation rapide</b>	Cigré, F-75008 Paris, Tel. +33 1 53 89 12 90 Fax +33 1 53 89 12 99, <a href="mailto:cigré@world-net.sct.fr">cigré@world-net.sct.fr</a>
21.-23.9.99 Gelsenkirchen	<b>6th Int. Conference: Batteries for Utility Energy Storage</b>	EUS GmbH, D-45886 Gelsenkirchen Tel. +49 209 167 2200, <a href="http://www.eus.de">www.eus.de</a>
22.-24.9.99 Trier	<b>Eurel Conference: Measurement, Modelling and Evaluation of Computer and Communication Systems</b>	MMB 99, D-54286 Trier, Tel. +49 651 201 2848 <a href="http://www.informatik.uni-trier.de/mmb99">www.informatik.uni-trier.de/mmb99</a>
22.-24.9.99 Stift Ossiach	<b>2. Internationales Energiesymposium</b>	Verbundplan GmbH, A-9020 Klagenfurt, Tel. +43 463 202 0, <a href="mailto:vplk@verbundplan.at">vplk@verbundplan.at</a>
23./24.9.99 Dresden	<b>3. Fachtagung: Arbeiten unter Spannung</b>	VDE, D-01062 Dresden, Tel. +49 351 463 4574, <a href="mailto:ihh@ehhnl.etu-dresden.de">ihh@ehhnl.etu-dresden.de</a>
27.9.-1.10.99 Köln	<b>NIR 99: Nichtionisierende Strahlung – mit ihr leben in Arbeit und Umwelt</b>	NIR 99, D-50941 Köln, Tel. +41 221 3778 442 Fax +41 221 3778 723, <a href="http://www.bgfue.de">www.bgfue.de</a>
28.-30.9.99 Madrid	<b>Distributech DA/DSM and Power Delivery Europe 99</b>	Penn Well Europe, NL-3506 GK Utrecht, Tel. +31 30 265 0963, <a href="http://www.pennwell-europe.com">www.pennwell-europe.com</a>
28./29.9.99 Berlin	<b>VDI-Tagung: Ist der Ausstieg aus der Kernenergie verantwortbar?</b>	VDI-Ges. Energietechnik, D-40002 Düsseldorf, Tel. +49 211 6214 416, Fax +49 211 6214 161
30.9./1.10.99 Aachen	<b>FGE-Tagung 1999: Netzbetrieb und Stromhandel im freien Markt</b>	Inst. für Elektr. Anlagen u. Energiewirtschaft, Tel. +49 241 80 7665, Fax +49 241 8888 197
18.-23.10.99 Düsseldorf	<b>Interkama 99 – Int. Fachmesse für industrielle Kommunikations-, Automatisierungs-, Mess- und Analysetechnik</b>	Düsseldorfer Messeges. mbH, D-40001 Düsseldorf Tel. +49 211 4560 01, <a href="http://www.tradefair.de">www.tradefair.de</a>
18.-20.10.99 Gmunden	<b>Hydropower into the next Century – III</b>	Hydropower & Dams Aqua Media Int. Ltd., Tel. +44 181 643 4727, <a href="mailto:conf@hydropower.cix.co.uk">conf@hydropower.cix.co.uk</a>
19./20.10.99 Brüssel	<b>1999 Young Engineers' Seminar on the EU Institutions, organized by Eurel</b>	SEV, Sekretariat IBN, 8320 Fehrltorf Tel. 01 956 11 80
• 19./20.10.99 Köln	<b>Preise und Preisgestaltung für Strom im Wettbewerbsmarkt</b>	Euroforum, D-40088 Düsseldorf, Tel. +49 211 9686 300, <a href="mailto:anmeldung@euroforum.com">anmeldung@euroforum.com</a>

27.-30.10.99 Berlin	<b>Belektro – Fachmesse für Elektrotechnik 99</b>	Fair Team, 4011 Basel, Tel. 061 281 91 95 Fax 061 281 77 91, fairteam@swissonline.ch
2.3.11.99 München	<b>VDE-Energiegipfel</b>	VDE, D-60596 Frankfurt, Fax +49 69 9631 52 13, www.vde.de
4.-6.11.99 Dornbirn	<b>Intertech Bodensee – 10. Internationale Technologie-messe</b>	Olma Messen, 9008 St. Gallen, Tel. 071 242 01 88 www.olma-messen.ch
15.-17.11.99 Barcelona	<b>World Congress on Insulator Technologies for the Year 2000 and Beyond</b>	Insulator News & Market Report www.inmr.com/2000/general.htm
18./19.11.99 Lyon	<b>Mat Post 99. De leurs performances à la performance des réseaux (avec soutien ETG / mit ETG-Unterstützung)</b>	SEV, Sekr. ETG, Luppmenstr. 1, 8320 Fehrlitorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
• 18.11.99 Wien	<b>IIR-Fachkonferenz: Kundenbindung im liberalisierten Energiemarkt</b>	IIR GmbH, A-1150 Wien, Tel. +43 1 891 59 0, Fax +43 1 891 59 200, conference@iir.at
30.11.-2.12.99 London	<b>Railtex 99: 4th International Exhibition of Railway Equipment, Systems and Services</b>	Mack-Brooks Ltd., Hertfordshire AL10 0RN, Tel. +44 1707 275 641, Fax +44 1707 275 544
24./25.1.2000 Paris	<b>MEIE 2000 – 2nd European Conference on Industrial Electrical Equipment and Environment</b>	MEIE 2000, F-75724 Paris Cedex 15 Tel. +33 1 44 49 60 69, s.c.e@wanadoo.fr
1.2.2.2000 Graz	<b>6. Symposium Energieinnovation: Energieinnovation im liberalisierten Markt</b>	TU Graz, Elektrotechnik, A-8010 Graz, Fax +43 316 873 7924, www.e2i.at/elm2000/
22.-24.2.2000 Düsseldorf	<b>EMV-Kongress</b>	Mesago, EMV 2000, D-70178 Stuttgart Tel. +49 711 61946 75, tonnemacher@mesago.de
23.-25.5.2000 München	<b>Eusar 2000: 3rd European Conference on Synthetic Aperture Radar. Call for Papers: 15.9.99</b>	VDE, D-60596 Frankfurt, Tel. +49 69 63 08 381, www.dlr.de/ne-hf/eusar2000/
27.-30.6.2000 Wroclaw	<b>15th International Wroclaw Symposium and Exhibition on Electromagnetic Compatibility. Call for Papers: 6.9.99</b>	W. Moron / Dr. W. Segal, Tel. +48 71 348 3051 Fax +48 71 372 8878, emc@il.wroc.pl

## Kurse und Vorträge / Cours et conférences

• Neueinträge

7./8.9., 23./24.11.99 Bern	<b>Datenkommunikation und Netzwerke</b>	Telecom Consulting Group, 3600 Thun Tel. 033 335 35 25, www.avataris.ch/tcg
7./8.9., 27./28.10.99 Merlischachen	<b>Marketing als Erfolgsbasis, zweiteiliger Kurs</b>	Infel, 8021 Zürich, Tel. 01 299 41 41 Fax 01 299 41 40, www.infel.ch
9.9., 1.12.99 Bern	<b>Neue Informations- und Kommunikationstechnologien (NIKT) für Nichttechniker</b>	Telecom Consulting Group, 3600 Thun, Tel. 033 335 35 25, www.avataris.ch/tcg
13.9., 15.11.99 Luzern	<b>Seminarreihe: Elektronik Know-Ho(r)w</b>	HS Technik+Architektur, Fachstelle Elektronik Luzern, Tel. 041 349 33 11
15.9.99 Zürich	<b>Umweltmanagement – Chancen erkennen und Potentiale nutzen</b>	SNV, Heinz Kull, 8008 Zürich, Tel. 01 254 54 21, Fax 01 254 54 75, www.snv.ch
16./23.9.99 Effretikon	<b>NIN und Messungen in der Praxis</b>	EBZ, 8307 Effretikon Tel. 052 354 64 64, Fax 052 354 64 01
17.9.99 Zürich	<b>Schweizerische Fachtagung 1999 für Elektrokontrolleure</b>	Verband Schweiz. Elektrokontrolleure, Post-fach 151, 4107 Ettingen
22./23.9.99 Konolfingen/Fischingen	<b>Beziehung zum Kunden für Elektrokontrolleure</b>	Infel, 8021 Zürich, Tel. 01 299 41 41 Fax 01 299 41 40, www.infel.ch
23./24.9.99 Sarnen	<b>Spannungsqualität: Erläuterungen zu den Europäischen Normen und VSE/VEÖ-Empfehlungen</b>	Techn. Akademie Esslingen, 6060 Sarnen, Tel. 041 660 37 08, tae.sarnen@bluewin.ch
27./28.9.99 Zürich	<b>Peak-Kurs System Identification and Modelling with Aquasim</b>	Eawag, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 55 11, Fax 01 823 50 28
27.9.-1.10.99 Lausanne	<b>High-Speed Data Converters</b>	EPFL-DE-LEG, 1015 Lausanne, Tel. 021 695 22 22, Fax 021 695 22 20
27.-30.9.99 Lausanne	<b>Transistor-Level Analog IC Design</b>	EPFL-DE-LEG, 1015 Lausanne, Tel. 021 695 22 22, Fax 021 695 22 20
29./30.9.99 Zürich	<b>Modelling of Lakes and Reservoirs with Aquasim</b>	Eawag, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93 Fax 01 823 53 75
4.-6.10.99 Effretikon	<b>EIB projektieren und programmieren</b>	EBZ, 8307 Effretikon Tel. 052 354 64 64, Fax 052 354 64 01
• 14./15.10.99 Zürich	<b>Die dritte Dimension in Geoinformationssystemen und in der amtlichen Vermessung</b>	ETH Hönggerberg, 8093 Zürich, Tel. 01 633 30 55, sek@geod.ethz.ch
19./20.10.99 Männedorf	<b>Beziehung zum Kunden erfolgreich gestalten</b>	Infel, 8021 Zürich, Tel. 01 299 41 41 Fax 01 299 41 40, www.infel.ch
26.10.99 Effretikon	<b>EIB-Einführung</b>	EBZ, 8307 Effretikon Tel. 052 354 64 64, Fax 052 354 64 01
27.10.99 Zürich	<b>EMV/EMF in der Niederspannungsinstallationspraxis – emissionsarme Elektroinstallationen</b>	Arnold Engineering/FKH, Tel. 01 828 15 51 Fax 01 828 15 52
2.11.99 Effretikon	<b>Fortsetzung Speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) II</b>	EBZ, 8307 Effretikon Tel. 052 354 64 64, Fax 052 354 64 01
23.11.99 Zürich	<b>Fachtagung: Möglichkeiten der Hochwasservorhersage</b>	Meteodat GmbH, 8005 Zürich, Tel. 01 445 34 20, info@meteodat.ch



**DaPro 99**

**Datenanalyse und Prozessdesign an der Zürcher Hochschule Winterthur**  
**Mittwoch, 13. und Donnerstag, 14. Oktober 1999**

**Veranstalter**

Die ZHW Zürcher Hochschule Winterthur organisiert am 13. und 14. Oktober 1999 eine Seminartagung und Business Convention mit begleitender Fachausstellung zum Thema Datenanalyse und Prozessdesign. Am 14. Oktober wird zusätzlich eine Parallelveranstaltung für Jungunternehmer durchgeführt.

Die Tagung richtet sich an Entscheidungsträger und Entwicklungingenieure aus der Wirtschaft, an Jungunternehmer und an Hochschuldozenten und Studenten.

**Seminartagung: 13. Oktober**

Referenten aus Wirtschaft und Wissenschaft erläutern praktische Einsatzmöglichkeiten. Sie erfahren, an welcher Stelle im Entwicklungs- und Analyseprozess numerische Modelle und datenanalytische Methoden wirtschaftliche Wertschöpfungen ermöglichen.

**Business Convention: 14. Oktober**

Die Plattform für Anbieter und Anwender: Individuelle Meetings vermitteln Know How, Methoden und Softwarewerkzeuge für anwendungsspezifische Problemlösungen. Jungunternehmer erhalten an der Parallelveranstaltung Informationen zur Geschäftsprozessentwicklung (Erweitern des Kundenkreises, Unterstützung in Finanzierungsfragen und im Marketing).

**Fachausstellung: 13. und 14. Oktober**

Software-, Engineering-Dienstleistungsunternehmen bzw. Beratungsfirmen und Hochschulinstitute präsentieren ihre Angebote und stellen Projektarbeiten vor.

**Informationen und Anmeldeformulare**

erhalten Sie von unserem Organisationssekretariat:

**ZHW Zürcher Hochschule Winterthur, DaPro 99**  
**Postfach 805, 8401 Winterthur**  
**Tel. 052 267 72 90 oder 75 35 Fax 052 267 75 38 e-mail: scz@zhwin.ch**



# Time Out?

**STROM-FORUM 3 / 99**

**Die Elektrizitätswirtschaft will den Strommarkt schrittweise für alle Kunden öffnen. Die Spielregeln des Marktes müssen für Kunden und Lieferanten fair und voraussehbar sein. Das künftige Elektrizitätsmarktgesetz hat den Markt und die Übergangskosten für «Härtefälle» zu regeln. Im Interesse unserer Kunden darf die Marktoffnung nicht aus politischen Gründen verzögert werden.**

**Etappierte Marktoffnung für alle**

Für eine volkswirtschaftlich tragfähige und technisch funktionierende Stromversorgung soll die Marktoffnung im Interesse der Kunden mit vorhersehbaren Schritten beginnen. Wie in der EU ist die Marktsituation nach sechs Jahren zu überprüfen und die weiteren Öffnungsschritte sind festzulegen.

**Übergangsregelung für «Ex-Monopolisten»**

Dieses Vorgehen ist vergleichbar mit den Übergangsregelungen, die Swisscom und Swissair zugestanden wurden. Es wäre stossend, wenn die Stromwirtschaft schlechter behandelt würde.

**Alle Spielregeln im gleichen Gesetz**

Das Elektrizitätsmarktgesetz muss den Übergang vom Monopol in den Markt und die Übergangskosten für ausserordentliche «Härtefälle» regeln. Es ist sachlich falsch, Energieabgaben und Übergangskosten zu verknüpfen. Alle Spielregeln für die Marktoffnung gehören zusammen.

**Markt statt politische Verzögerungen**

Ziel ist ein funktionierender Strommarkt und eine qualitativ hochstehende Stromversorgung mit europäisch konkurrenzfähigen Preisen. Dafür setzt sich die Strombranche ein. Politische Verzögerungen und Sonderinteressen widersprechen den Vorstellungen des VSE und dienen der Sache nicht.

VERBAND SCHWEIZERISCHER ELEKTRIZITÄTSWERKE, Postfach 6140, 8023 Zürich

[www.strom.ch](http://www.strom.ch)

