

<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>	85 (1994)
<b>Heft:</b>	23
<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:** 17.01.2026

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

# Veranstaltungskalender

## Calendrier des manifestations

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

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
<b>SEV/ASE</b>		
<b>7./8.12. Chur</b>	<b>Universelle Kommunikationsverkabelung</b>	
<b>11./12.1.95 Bern</b>	<b>Der Kurs zum SEV/SIA-Handbuch für Kommunikationsverkabelung</b>	SEV, Luppenstrasse 1, 8310 Fehraltorf, Telefon 01 956 11 01, Fax 956 11 22
<b>1./2.2.95 Luzern</b>		
<b>22./23.2.95 Fehraltorf</b>		
<b>15./16.3.95 Fehraltorf</b>		
<b>24.1.95 Zürich</b>	<b>Die neuen Niederspannungs-Installationsnormen (NIN)</b>	SEV/ESTI
<b>1.3.95 Zürich</b>	<b>Informationstagung für Betriebselektriker</b>	SEV/ESTI
<b>16.3.95 Zürich</b>	<b>Informationstagung für Betriebselektriker</b>	SEV/ESTI
<b>30.3.95 Montreux</b>	<b>Journée d'information pour électriciens d'exploitation</b>	ASE/IFICF
<b>9.5.95 Montreux</b>	<b>Normes installations basse tension (NIBT)</b>	ASE/IFICF
<b>7./8.9.95 Montreux</b>	<b>Generalversammlung des SEV und des VSE Assemblées générales de l'ASE et de l'UCS</b>	SEV, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 11 VSE, Postfach, 8023 Zürich, Tel. 01 211 51 91

### Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

<b>25.1.95 Kloten</b>	<b>EKON-Fachgruppentagung: Potentiometer und andere Schleifkontakte Systeme (Gleitkontakte II)</b>	Sekretariat ITG
---------------------------	--	-----------------

### Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)

<b>30.11. Lausanne</b>	<b>Journée d'information: Turbine à Gaz (TAG) – Environnement économique et écologique. Installation de la ville de Lausanne</b>	Sekretariat ETG
<b>19.1.95 Zürich</b>	<b>Informationstagung: Neue Technologien</b>	Sekretariat ETG
<b>2./3.3.95 Genf</b>	<b>ETG/SEE-Informationstagung: Electrical Power Technology in European Physics Research</b>	Sekretariat ETG
<b>11.5.95 Luzern</b>	<b>ETG-Informationstagung: Zähler im Dienste des Stromkunden</b>	Sekretariat ETG
<b>20./21.6.95 Zürich</b>	<b>ETG-Kabeltagung</b>	Sekretariat ETG
<b>7./8.11.95 Mulhouse</b>	<b>Internationale Informationstagung (ETG/SEE/VDE) Sternpunktbehandlung in MS-Netzen: Perspektiven</b>	Sekretariat ETG

### VSE/UCS

<b>22.11. Olten</b>	<b>Das Sicherheitshandbuch, ein Modell für Elektrizitätswerke</b>	VSE, Ausbildung
<b>24.11. Zürich</b>	<b>Netzplanungs- und Informationssysteme für HS bis NS, Gas- und Wasser-Verteilnetze</b>	VSE, Ausbildung
<b>29.11. Chur</b>	<b>Das Sicherheitshandbuch, ein Modell für Elektrizitätswerke</b>	VSE, Ausbildung
<b>6.12. Zürich</b>	<b>Das Sicherheitshandbuch, ein Modell für Elektrizitätswerke</b>	VSE, Ausbildung
<b>11.1.95 Zürich</b>	<b>Das Sicherheitshandbuch, ein Modell für Elektrizitätswerke</b>	VSE, Ausbildung
<b>18.1.95 Bern</b>	<b>Das Sicherheitshandbuch, ein Modell für Elektrizitätswerke</b>	VSE, Ausbildung

<b>19.5.95 Aarau</b>	<b>Jubiläumsfeier 100 Jahre VSE Festivités officielles pour les 100 ans de l'UCS</b>	VSE/UCS
<b>17.6.95 Lugano</b>	<b>Jubilarenfeier Fête des jubilaires</b>	VSE/UCS
<b>7./8.9.95 Montreux</b>	<b>Generalversammlung des VSE und des SEV Assemblées générales de l'UCS et de l'ASE</b>	VSE/UCS
<b>8.9.95 Montreux</b>	<b>Jubiläums-Symposium über die Zukunft der Stromversorgung / Symposium de jubilé sur la production d'électricité de demain</b>	VSE/UCS

## Schweiz / Suisse

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
<b>22.-26.11. Basel</b>	<b>Swisstech '94 – int. Fachmesse der Zulieferindustrie, der Fertigungstechnik und des Industriebedarfs</b>	Messe Basel, Messeplatz 1, Postfach, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 94
<b>29.11.–1.12. Basel</b>	<b>ET 94, int. eisenbahntechnische Fachmesse</b>	Mack-Brooks Exhibitions, Hertfordshire AL10 0RN, +707 275 641, Fax +707 275 544
<b>1.-3.2.95 Zürich</b>	<b>Computer Graphics 95</b>	SCGA, Geogr. Institut Universität Zürich-Irchel, 8057 Zürich, Tel. 01 257 52 57, Fax 01 362 52 27
<b>• 17.-26.3.95 Basel</b>	<b>Muba 95 Publikums- und Erlebnismesse</b>	Messe Basel, Messeplatz 1, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 94
<b>• 22.-25.3.95 Luzern</b>	<b>«micro-comp», Zetral schweizer Fachausstellung rund um den Computer</b>	Koch ASW, Luzernerstr. 44, 6030 Ebikon, Tel. 041 36 67 66, Fax 041 36 67 70
<b>22.-25.3.95 Zürich</b>	<b>P+M: PC-Technologie, Standardsoftware für Windows, Mac und OS/2, Multimedia und CD-ROM, Peripherie</b>	Züspa, Schaffhauserstrasse 374, Postfach, 8050 Zürich, Tel. 01 318 71 11, Fax 318 71 01
<b>24.-27.3.95 Zürich</b>	<b>Foto Professional: Fachmesse für Fachfotografie und Bildaufzeichnung</b>	Züspa, Schaffhauserstrasse 374, Postfach, 8050 Zürich, Tel. 01 318 71 11, Fax 318 71 01
<b>• 31.3.-9.4.95 Genf</b>	<b>Inventions, 23. Internationale Messe für Erfindungen, neue Techniken und Produkte</b>	Promex S.A., 8, rue du 31-Décembre, 1207 Genf, Tel. 022 736 59 49, Fax 022 786 00 96
<b>• 23.-26.4.95 Zürich</b>	<b>Hilsa, Heizung – Lüftung – Klima</b>	Messe Zürich, Schaffhauserstr. 374, 8050 Zürich, Tel. 01 318 71 11, Fax 01 318 71 01
<b>• 25.-28.4.95 Lausanne</b>	<b>Computer 95: Messe der Informatik, Telecom Computer at Home: Messe der Hausinformatik</b>	Palais de Beaulieu, Postfach 89, 1000 Lausanne 22, Tel. 021 643 21 11, Fax 021 643 37 11

## Ausland / Etranger

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
<b>5.-9.12. Paris</b>	<b>Pronic '94 Elektronische Ausrüstungen und Produkte</b>	Promosalons Suisse, Stauffacherstr. 149, 8004 Zürich, Tel 01 291 09 22, Fax 01 242 28 69
<b>5.-9.12. Paris</b>	<b>Elec '94 Elektrotechnik</b>	Elec promotion, 17, rue hamelin, 75783 Paris, Tél. 33 1 45 05 71 68, Fax 33 1 45 05 71 70
<b>6./7.12. Leipzig</b>	<b>Energiespeicher für Strom, Wärme und Kälte</b>	Verein Deutscher Ingenieure, 40002 Düsseldorf, Tel. +211 62 14 276, Fax +211 62 14 575
<b>31.1.-4.2.95 Johannesburg</b>	<b>Made in Europe European Industrial Fair</b>	Intermess Dergelöch AG, Obere Zäune 16, 8001 Zürich, Tel. 01 252 99 88, Fax 01 261 11 51
<b>21.-24.2.95 Köln</b>	<b>Domotechnica, Weltmesse der Hausgeräte-technik</b>	Köln Messe, Postfach 21 07 60, D-50532 Köln, Tel. +221 821 0, Fax +221 821 25 74
<b>27.2.-1.3.95 London</b>	<b>2<sup>nd</sup> Int. Conference on Data Transmission</b>	DT95 Secr., IEE, Savoy Pl., London WC2R 0BL, Tel. +71 344 54 77, Fax +71 497 36 33
<b>6.-9.3.95 Paris</b>	<b>The European Design and Test Conference 1995</b>	EDAC Secr., CEP Consultants Ltd, Edinburgh EH1 3QH, Tel. +31 557 24 78, Fax +31 557 57 49
<b>• 23./24.3.95 Regensburg</b>	<b>Elektroschrott-Recycling</b>	OTTI-Technologie-Kolleg, D-93049 Regensburg, Tel. +49-941-2 96 88-20, Fax +49-941-2 96 88-19
<b>16.-18.5.95 Brighton</b>	<b>ECOS 95, European Convention on Security and Detection</b>	ECOS 95, IEE, Savoy Place, London WC2R OBL, Tel. +71 344 54 77/78, Fax +71 497 36 33
<b>12.-14.6.95 Stockholm</b>	<b>Unichal-Kongress «Wärme-Kraft-Kopplung in Europa»</b>	Generalsekr. Unichal, Gerbergasse 5, 8023 Zürich, Tel. 01 211 36 35, Fax 01 221 04 42

## Kurse und Vorträge / Cours et conférences

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
<b>21.11. Zürich</b>	<b>Faseroptische Analogübertragung: Methoden, Anwendungen und Perspektiven</b>	MTI, Technopark, Pfingstweidstr. 30, 8005 Zürich, Tel. 01 445 12 00/01, Fax 01 445 12 02
<b>22./23. und 29./30.11. Winterthur</b>	<b>Beleuchtungsseminar 4tägiges Seminar über moderne Lichttechnik</b>	Schweiz. Techn. Fachschule STF, Schlosstalstr. 139, 8408 Winterthur, Tel. 052 202 73 41, Fax 203 30 63

<b>22./23. und 30.11. Nürensdorf</b>	<b>Mitsubishi SPS Grundkurs/FX-Schulung</b>	Econotec, Postfach 282, 8309 Nürensdorf, Tel. 01 836 40 90, Fax 01 836 73 43
• 23.11. Zürich	<b>Regelungstechnische Aspekte bei Magnetlagerungen</b>	ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 35
23.11. Zürich	<b>Lesit: Aspekte zur Realisierung eines Digitalrechners für Steuer- und Regelzwecke in der Leistungselektronik</b>	ETH-Zentrum, J. Bazali, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 33
23., 24.11.+7./8.12. Dättwil	<b>EMV-Seminare</b>	EMC Baden AG, c/o ABB Forschungszentrum, 5405 Dättwil, Tel. 056 76 88 05, Fax 056 83 56 82
23.-25.11. Zürich	<b>Workshop COROS LS-B</b>	Siemens-Albis AG, Frau Gisler, 8047 Zürich, Tel. 01 495 43 56, Fax 01 495 42 29
24.11. Rapperswil	<b>Entwicklung und Trends um UNIX (OSF-X/OPEN)</b>	Interkantonales Technikum Rapperswil, Tel. 055 234 111
24.11. Bern	<b>Schwerpunktprogramm Informatik Modul 1: Sichere, verteilte Systeme</b>	Dr. J.-M. Grossenbacher, La Closerie, 1787 Mur
15./16.12. Yverdon	<b>Modul 2: Wissensbasierte Systeme</b>	Tel. 037 73 13 07, Fax 037 73 19 85
29./30.11. Zürich	<b>Modul 3: Massiv parallele Systeme</b>	
26.11. Fehrlitorf	<b>IFI-A-Veranstaltung: CE-Kennzeichnung für elektrische Erzeugnisse: Voraussetzungen und Vorgehen</b>	SEV und Schweiz. Technischer Verband, Postfach, 8023 Zürich, Tel. 01 268 37 11, Fax 01 268 37 00
29.11. Liège	<b>Les applications industrielles des réseaux de neurones artificiels</b>	AIM, 31, rue Saint-Gilles, B-4000 Liège, tél. +32 (0)41 222 946, fax +32 (0)41 222 388
29.11. Zürich	<b>Stabilität von ausgedehnten elektrischen Energieübertragungsnetzen</b>	ETH-Zentrum, Fachgr. Energieübertragungssysteme, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
30.11. Zürich	<b>Lesit: Aktive Störstromfilter für grosse GTO-Netzstromrichter</b>	ETH-Zentrum, J. Bazali, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 33
• 1.12. Rapperswil	<b>Software-Qualitätsmanagement</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
• 5.12. Zürich	<b>Freihandtelefonie: Übersicht, ungelöste Probleme</b>	ETH Zürich, Sternwartstr. 7, 8006 Zürich, Tel. 01 632 27 53 (R. Ballisti)
5.12. Effretikon	<b>Swiss Net 2, Workshop</b>	Elektro-Bildungszentrum, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 65 11, Fax 052 32 65 13
5., 12.12., 17.1.95 Lausanne	<b>Cycle de conférences du semestre d'hiver 1994-1995 de la bio-informatique</b>	EPFL, Prof. D. Mange, dép. d'informatique, 1015 Lausanne, tél. 021 693 26 39, fax 021 693 37 05
6./7.12. Zürich	<b>Rationaler Umgang mit Risiken ? Abschlussstagung</b>	ETH, Presse- und Informationsdienst, Rämistr. 101, 8092 Zürich, Tel. 01 632 42 44, Fax 01 632 35 25
• 8.12. Rapperswil	<b>Sicherheit im Umgang mit der Elektrizität</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
• 8.12. Zürich	<b>GigaView, a Multiprocessor-Multidisk Architecture for Image and Media Storage</b>	ETH Zürich, Frau S. Suter, Tel. 01 632 70 22, Fax 01 632 10 36
• 13.12. Zürich	<b>Vom Primärrelais zum Mikroprozessor-Relais 50 Jahre Schutztechnik</b>	ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
• 13.12. Zürich	<b>Schwerpunktprogramm Informations- und Kommuni- kationstechnik – quo vadis?</b>	ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
14.12. Rapperswil	<b>Weltweites Informations-Managment in der Praxis</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
• 15.12. Rapperswil	<b>Thermische Sonnenenergienutzung in der Schweiz</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
16.12.94/8.4.+19.5.95 Olten	<b>Qualitätsmanagement – Seminar für QM-Beauftragte der Geschäftsleitung</b>	SAQ-Sekretariat, Hauptgasse 33, 4603 Olten, Tel. 062 329 333, Fax 062 329 330
• 22.12. Rapperswil	<b>Hochtemperatur-Supraleitung</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
• 5.1.95 Rapperswil	<b>Neue Methoden und Werkzeuge für die Modellierung und den Entwurf von Hard- und Softwaresystemen</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
• 10.1.95 Zürich	<b>Strategische und kommerzielle Überlegungen zur Ein- führung des digitalen Fernsehens in Europa</b>	ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
• 11.1.95 Zürich	<b>Hochleistungs-IGBT-Module: Aufbautechnik und Zuverlässigkeit</b>	ETH-Zentrum, J. Bazali, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 33
11.1.95 Dietikon	<b>Oberschwingungsprobleme in elektrischen Versorgungs- netzen. Analyse und Lösungsmöglichkeiten</b>	Michels Datentechnik, Wädenswil Tel. 01 780 34 51, Fax 01 780 34 61
• 12.1.95 Rapperswil	<b>Dycostrat – ein neuer Standard in der Verbindungs- technologie</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
12.1./9.2./9.3.95 Muttenz	<b>Fuzzy Logic: Einführungskurs, Weiterführungskurs, Workshop</b>	Ingenieurschule beider Basel, Gründenstr. 40 4132 Muttenz, Tel. 061 467 42 42
• 17.1.95 Zürich	<b>Die Rolle der Leit- und Schutztechnik bei der Erhöhung der Übertragungskapazität von elektrischen Netzen</b>	ETH-Zentrum, Fachgr. Energieübertragungssysteme, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
• 18.1.95 Zürich	<b>Asynchronmaschine mit offenen Wicklungen gespeist von zwei versetzt getakteten Wechselrichtern</b>	ETH-Zentrum, J. Bazali, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 33