

<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>	25
<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:** 14.01.2026

**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>11./12.1.95 Bern</b>	<b>Universelle Kommunikationsverkabelung</b>	
<b>1./2.2.95 Luzern</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>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
<b>Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)</b>		
<b>25.1.95 Kloten</b>	<b>EKON-Fachgruppentagung: Potentiometer und andere Schleifkontakte Systeme (Gleitkontakte II)</b>	Sekretariat ITG
<b>14.3.95 Bern</b>	<b>ITG-Frühjahrstagung: «Neue Technologien in der Aus- und Weiterbildung»</b>	Sekretariat ITG
<b>Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)</b>		
<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-Kabelltagung</b>	Sekretariat ETG
<b>25.10.95 Hirschthal</b>	<b>ETG-Sponsortagung mit AG Emil Pfiffner &amp; Co., Hirschthal: Messwandler – Technologie im Umbruch</b>	Sekretariat ETG
<b>7./8.11.95 Mulhouse</b>	<b>Internationale Informationstagung (ETG/SEE/VDE) Sternpunktbehandlung in MS-Netzen: Perspektiven</b>	Sekretariat ETG
<b>VSE/UCS</b>		
<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>9.2.95 Lausanne</b>	<b>Le manuel de la sécurité, un modèle pour les entreprises de l'électricité</b>	VSE, Ausbildung
<b>16.2.95 Lausanne</b>	<b>Le manuel de la sécurité, un modèle pour les entreprises de l'électricité (répétition de la manifestation du 9.2.95)</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</b> <b>Lugano</b>	<b>Jubilarenfeier Fête des jubilaires</b>	VSE/UCS
<b>7.8.9.95</b> <b>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</b> <b>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>1.-3.2.95</b> <b>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>7.-9.3.95</b> <b>Zürich</b>	<b>EMC Zurich: 11<sup>th</sup> International Zurich Symposium &amp; Technical Exhibition on electromagnetic compatibility</b>	EMC Zürich 95, ETH-Zentrum-IKT, 8092 Zürich, Tel. 01 632 27 88, Fax 01 262 09 43
<b>9.-19.3.95</b> <b>Genf</b>	<b>65. Internationaler Automobil-Salon</b>	Salon Internat. de l'Automobile, 1218 Genf, Tel. 022 761 11 11, Fax 022 789 01 00
<b>17.-26.3.95</b> <b>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</b> <b>Luzern</b>	<b>«micro-comp», Zentralschweizer 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</b> <b>Zürich</b>	<b>PC &amp; Mac Expo 95 Die Schweizer Messe für Anwender von PC und Macintosh</b>	compress AG, Haldenweg 1-3, 8802 Kilchberg, Tel. 01 715 24 54, Fax 01 715 24 41
<b>24.-27.3.95</b> <b>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</b> <b>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</b> <b>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</b> <b>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
<b>9.-12.5.95</b> <b>Zürich</b>	<b>Industrial Handling / Soft CIM Fachmesse für Automatisierung, Robotik, (hard) CIM</b>	Züspa, Schaffhauserstrasse 374, Postfach, 8050 Zürich, Tel. 01 318 71 11, Fax 318 71 01
• <b>1.6.95</b> <b>Bern</b>	<b>5. Ravel-Tagung (Rationelle Verwendung von Elektrizität)</b>	Impuls Kurskoordinat., P. Müller, Hammerstr. 62c, 8032 Zürich, Tel. 01 388 65 65, Fax 01 388 65 55

## Ausland / Etranger

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
<b>31.1.-4.2.95</b> <b>Johannesburg</b>	<b>Made in Europe European Industrial Fair</b>	Intermess Dergelöh AG, Obere Zäune 16, 8001 Zürich, Tel. 01 252 99 88, Fax 01 261 11 51
<b>21.-24.2.95</b> <b>Köln</b>	<b>Domotechnica, Weltmesse der Hausgeräte-technik</b>	Büro Köln Messe, Talacker 41, 8001 Zürich, Tel 01 211 81 10, Fax 01 212 04 51
<b>27.2.-1.3.95</b> <b>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</b> <b>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>15./16.3.95</b> <b>Aachen</b>	<b>Kernenergie nach 2000</b>	VDI-GT, Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, Tel. +49-211-6214 416 (216), Fax +49-211-6214 161 (575)
• <b>21./22.3.95</b> <b>Wiesbaden</b>	<b>1. Deutscher I.I.R. Energiekongress '95</b>	I.I.R. GmbH & Co., Lyonerstr. 15, 60528 Frankfurt, Tel. +49-69 66443-0, Fax +49-69-66443-222
<b>23./24.3.95</b> <b>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>26.-31.3.95</b> <b>Vancouver</b>	<b>Electricity '95 Conference Open to all international electric utilities</b>	Canadien Electrical Association, Montréal, Tel. +151 4 937 6181, Fax +151 4 937 6498
• <b>29./30.3.95</b> <b>Essen</b>	<b>Fortschrittliche Energiewandlung und -anwendung</b>	VDI-GT, Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, Tel. +49-211-6214 416 (216), Fax +49-211-6214 161 (575)
<b>8.-11.5.95</b> <b>Brüssel</b>	<b>19<sup>th</sup> International Conference on Electricity Distribution and Exhibition</b>	CIRED 95 Secretariat, B-4000 Liège, Tel. +32 41 222 946, Fax +32 41 222 388
<b>16.-18.5.95</b> <b>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>5.-8.6.95</b> <b>Barcelona</b>	<b>Hydropower into the next century</b>	The Internat. Journal on Hydropower & Dams Tel. +44-81-643 8200, Fax +44-81-643 4727/5133
<b>12.-16.6.95</b> <b>Paris</b>	<b>Intertronic 95 Internationale Elektronikfachmesse</b>	Promosalons Suisse, Stauffacherstr. 149 8004 Zürich, Tel. 01 291 09 22, Fax 01 242 28 69

## Kurse und Vorträge / Cours et conférences

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
19.12. Zürich	<b>Mechatronik setzt neue Massstäbe – wo sind die Grenzen der Präzision?</b>	ETH-Zentrum, Arbeitsgr. Mechatronik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 65 55
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 Einführung des digitalen Fernsehens in Europa</b>	ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
Ab 11.1.95 Zürich	<b>Visuelles und objektorientiertes Programmieren mit Oberon Abendkurs (2 Teile mit je 7 Abenden)</b>	ETH, Dep. Infomatik/Fortbildung, 8092 Zürich, Tel. 01 632 72 06, Fax 01 632 11 72
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 Versorgungsnetzen. 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
12.1.95./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 Effretikon	<b>Planung von Netzwerkverkabelungen/universellen Gebäudeverkabelungen</b>	Elektro-Bildungszentrum, Postfach 214, 8307 Effretikon, Tel 052 32 65 11, Fax 32 65 13
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 Effretikon	<b>EMV in der Elektro-Installationstechnik</b>	Elektro-Bildungszentrum, Postfach 214, 8307 Effretikon, Tel 052 32 65 11, Fax 32 65 13
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
• 19.1.95 Effretikon	<b>Haustechnik für Elektrofachleute</b>	Elektro-Bildungszentrum, Postfach 214, 8307 Effretikon, Tel 052 32 65 11, Fax 32 65 13
Jan. bis Mai 1995 Zürich	<b>Schweizerische Vereinigung für Technikgeschichte Vortragsreihe 1995 (GV am 20.5.)</b>	ETH, Institut für Geschichte, Zürich, (Postfach 3022, 5430 Wettingen)
19.1.95 Rapperswil	<b>Zeitmanagement</b>	Interkantonales Technikum, 8640 Rapperswil, Oberseestr. 10, Tel. 055 23 41 11, Fax 055 23 44 00
19./26.1.95 Lausanne	<b>Petites centrales hydrauliques: Générateurs et installations électriques</b>	M <sup>me</sup> Thérèse Wolf, C.P. 112, 1000 Lausanne, tél. 021 320 08 05, fax 021 320 82 88
25.1.95 Zürich	<b>Optimierte Pulsmuster zur Lärmreduktion von wechselrichtergespeisten Asynchronmotoren</b>	ETH-Zentrum, J. Bazali, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 33
• 26.1.95 Bern	<b>Pacer in der Gemeinde – Wege zur Erschliessung erneuerbarer Energien</b>	P. Müller, Hammerstrasse 62c, 8032 Zürich, Tel. 01 388 65 65, Fax 01 388 65 55
31.1.95 Zürich	<b>Fehlerortung in Verteilnetzen</b>	ETH-Zentrum, Fachgr. Energieübertragungssysteme, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
janvier-octobre 1995 Lausanne	<b>Génie logiciel: principes, méthodes et techniques Cours postgrade en informatique</b>	EPFL, Dépt. d'informatique, 1015 Lausanne, tél. 021 693 42 39, fax 021 693 39 09
• 2.2.95 Effretikon	<b>Installation von Netzwerkverkabelungen/universellen Gebäudeverkabelungen</b>	Elektro-Bildungszentrum, Postfach 214, 8307 Effretikon, Tel 052 32 65 11, Fax 32 65 13
• 3.2.95 Effretikon	<b>Elektromotoren – schalten und schützen</b>	Elektro-Bildungszentrum, Postfach 214, 8307 Effretikon, Tel 052 32 65 11, Fax 32 65 13
7.2.95 Zürich	<b>Mobilität – Herausforderung und Chance für die Telekommunikations- und Computerindustrie</b>	ETH-Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
13.2.95 Muttenz	<b>«Niemand erdenke oder erfinde etwas Neues!» Umgang mit Widerstand gegen Veränderungen</b>	CIM-Zentrum Muttenz, 4132 Muttenz, Tel. 061 467 42 43 (P. Schweizer)
14.2.95 Zürich	<b>Ein frei konfiguriertes numerisches Schutz- und Steuergerät für Leitungen, Transformatoren, Generatoren</b>	ETH-Zentrum, Fachgr. Energieübertragungssysteme, 8092 Zürich, Tel. 01 632 41 86
15.2.95 Zürich	<b>Entwurf robuster Regler für Systeme mit Totzeiten</b>	ETH Zürich, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 35
• 2.-10.3./17.-19.7.95 Zürich	<b>Intensivkurs über Entwurf und Test integrierter Schaltungen</b>	Dr. H. Kaeslin, ETZ J85, ETH Zürich, 8092 Zürich, Tel. 01 632 54 97
• 8.-10.3.95 Zürich	<b>Innovation durch Simulation Praxis, Methodik und Werkzeuge</b>	BWI der ETHZ, Zürichbergstr. 18, 8028 Zürich, Fax 01 632 10 45
april 95-march 96 Lausanne	<b>Communication Networks Computer Science Postgraduate Course</b>	EPFL, Dépt. d'informatique, 1015 Lausanne, tél. 021 693 42 39, fax 021 693 39 09
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