

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:	86 (1995)
Heft:	24
Rubrik:	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: 26.01.2026

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
SEV/ASE		
12./13.12.95 Fehraltorf	Universelle Kommunikationsverkabelung: Der Kurs zum SEV/SIA-Handbuch für Kommunikationsverkabelung	SEV/ASE, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 23, Fax 01 956 11 22
23./24.1.96 Oensingen		
20./21.2.96 Muttenz		
19./20.3.96 Buchs/SG		
17./18.4.96 Fehraltorf		
7./8.12.95 Lausanne	Câblage de communication universel: Cours compl. au manuel ASE/SIA pour le câblage de communication	SEV/ASE, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 23, Fax 01 956 11 22
12./13.3.96 Lausanne		
5.+21.3.96 Zürich	Informationstagung für Betriebselektriker	SEV/ASE, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
28.03.96 Montreux	Journée d'information pour électriciens d'exploitation	SEV/ASE, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
24.04.96 Fribourg		
19./27.3.96 Zürich	Seminar Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen, TSK, PTSK	STI-SLQ, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, Fax 01 956 12 22
9.-11.4.96 Fehraltorf	NIV-Messeminar	SEV/STI, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, Fax 01 956 12 22
19.-21.6.96 Fehraltorf		
17.-19.9.96 Fehraltorf		
Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)		
23.1.96 Zürich	EKON-Fachgruppentagung: Schützen und Relais für mittlere Lasten im Niederspannungsbereich (2. Teil)	Sekretariat ITG, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 11, Fax 01 956 11 22
19.3.96 Zürich	ITG-Informationstagung: Langzeitarchivierung von Informationen	Sekretariat ITG, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 11, Fax 01 956 11 22
Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)		
31.01.96 Baden	ETG-Sponsortagung mit ABB Network Partner AG, Baden: Informations- und Kommunikationstechnologie: Perspektiven für den Netzbetrieb	Sekretariat ETG, Luppmenstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
14.03.96 Suhr	ETG-Sponsortagung mit GEC Alsthom T&D AG, Suhr: Instandhaltung/Ersatz der Geräte im Mittelspannungsbereich	Sekretariat ETG, Luppmenstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
18.04.96 Basel	10-Jahr-Jubiläum der ETG	Sekretariat ETG, Luppmenstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22
VSE/UCS		
16.1.96 Zürich	Auswirkungen von Starkstromanlagen auf die Umwelt	EMC Fribourg SA und VSE-Arbeitsgruppe «Elektromagnetische Felder»
23.1.96 Fribourg	Impact des installations à courant fort sur l'environnement	EMS Fribourg SA et Groupe de travail de l'UCS «Champs électromagnétiques»
Schweiz / Suisse		
31.1.-1.2.96 Basel	Infrastructa 96: Ökonomie, Ökologie und Gebäudetechnik	Messe Basel, Postfach, 4021 Basel Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 94
31.1.-2.2.96 Zürich	15. Computer Graphics	Swiss Computer Graphics Ass., 8057 Zürich Tel. 01 257 52 57, Fax 01 362 52 27
31.1.-4.2.96 Genf	Generation Telecom 96: Forum für Telekommunikation, Informatik und Multimedia	L'Evénement Communications S.A., 1219 Châtelaine, Tel. 022 979 05 50, Fax 022 797 41 11

19.-23.2.96 Zürich	Int. Zurich Seminar on Digital Communications: Networks, Services, Applications, Future Directions	IZS 96, Postfach, 8340 Hinwil, Tel. 01 938 15 56, Fax 01 938 15 57, E-Mail izs96@tik.ee.ethz.ch
28.2.-2.3.96 Luzern	micro comp 96: Zentralschweizer Fachausstellung rund um den Computer	Werbeagentur Koch AG, 6030 Ebikon Tel. 041 420 67 66, Fax 041 420 67 70
8.-17.3.96 Basel	Muba 96	Messe Basel, Postfach, 4021 Basel Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 94
27.-29.3.96 Genf	Semicon/Europa 96: Int. Ausstellung von Halbleiter-Ausrüstungen und -Materialien	SEMI Europe, B-1040 Brüssel Tel. +32 2 736 20 58, Fax +32 2 734 06 22
11./12.4.96 Regensdorf	Netfair 96: Fachmesse für Netzwerk-Technik	UTK Media, Frauenfeldstr. 14, 8370 Sirnach Tel. 073 26 60 80, Fax 073 26 60 81
19.-28.4.96 Genève	Inventions: 24. Int. Messe für Erfindungen, neue Techniken und Produkte	Promex SA, 8, r. 31-Décembre, 1207 Genève Tel. 022 736 59 49, Fax 022 786 00 96
23.-26.4.96 Lausanne	Computer 96: Messe für Informatik, Bürobedarf, Telecom und Spitzentechnologie	Palais de Beaulieu, C.P. 89, 1000 Lausanne 22 Tel. 021 643 21 11, Fax 021 643 37 11
23.-26.4.96 Zürich	Hilsa – Heizung, Lüftung, Klima	Messe Zürich, 8050 Zürich Tel. 01 318 71 11, Fax 01 318 71 01
7.-11.5.96 Zürich	Intoolex: Internationale Fachmesse für industrielle Werkzeugtechnik	Reed Messen AG, 81117 Fällanden Tel. 01 825 63 63, Fax 01 825 64 69
21.-24.5.96 Zürich	TeleNetCom: Telekommunikation und Vernetzung	Reed Messen AG, 81117 Fällanden Tel. 01 825 63 63, Fax 01 825 64 69
30.5.-2.6.96 Zürich	Öko: Messe für menschen- und umweltgerechte Lebensweise und Technik	Öko-Sekretariat, Postfach, 8402 Winterthur Tel. 052 212 85 05, Fax 052 212 85 07
4.-7.6.96 Zürich	Best: Fachmesse für industrielle Antriebs- und Steuerungstechnik	Reed Messen AG, 81117 Fällanden Tel. 01 825 63 63, Fax 01 825 64 69
6.-8.6.96 Bern	Cyberworld 96: Fachmesse mit Kongress für interaktive digitale Medien	BEA bern expo, Postfach, 3000 Bern 22 Tel. 031 332 19 88, Fax 031 332 75 72
8.-11.7.96 Lausanne	Modelling, Testing and Monitoring for Hydro Powerplants – II. Call for papers: 22.12.95	MTM Conference, UK-Sutton, Surrey SM1 4JH Tel. +44 181 643 4727, Fax +44 181 643 8200

Ausland / Etranger

4.-17.2.96 Köln	8. Unipede/USW Int. Seminar for Senior Executives – Strategy Mgt.	Unipede, 28, r. J. Ibert, 75858 Paris Cedex 17 Tel. +33 1 40 42 37 08, Fax +33 1 40 42 60 52
7./8.2.96 Innsbruck	5. Symposium Energieinnovation: Energieinnovation als Wirtschaftsfaktor	ÖVE und Tech. Uni Graz, A-8010 Graz Tel. +43 316 8737916, Fax +43 316 8737924, E-Mail f4351amp@mbox.tu-graz.ac.at
5./6.3.96 Stuttgart	Externe Kosten von Energieversorgung und Verkehr	VDI-GET, Postf. 101139, D-40002 Düsseldorf Tel. +49 211 6241 414, Fax +49 211 6214 161
7./8.3.96 Berlin	Regelungs- und Optimierungskonzepte für den koordinierten Kraftwerks- und Netzbetrieb	VDI/VDE, Postf. 101139, D-40002 Düsseldorf Tel. +49 211 6214 226, Fax +49 211 6214 161
20./21.3.96 Wiesbaden	2. Deutscher I.I.R. Energiekongress 96: Versorgungsunternehmen auf innovativen Wegen	I.I.R., Lyoner Str. 15, D-60528 Frankfurt Tel. +49 69 664 43 0, Fax +49 69 664 43 222
21./22.3.96 Wien	SIS 96: 2. Fachtagung Sicherheit in Informationssystemen	Uni Zürich-Irchel, 8057 Zürich Tel. 01 257 43 35/43 11, Fax 01 363 00 35
16.-18.4.96 London	Fourth International Conference on Power System Control and Management	IEE, Savoy Place, London WC2R OBL Tel. +44 71 240 1871, Fax +44 71 497 3633
9./10.5.96 Athen	VI. Informatikkonferenz der Unipede	Unipede, 28, r. J. Ibert, 75858 Paris Cedex 17 Tel. +33 1 40 42 37 08, Fax +33 1 40 42 60 52
22.-24.5.96 Cagliari	11. Kommunikationskonferenz der Unipede – 3. CineWatt-Festival	Unipede, 28, r. J. Ibert, 75858 Paris Cedex 17 Tel. +33 1 40 42 37 08, Fax +33 1 40 42 57 20
3.-5.6.96 Göteborg	Unipede Second Annual Convention	Unipede, 28, r. J. Ibert, 75858 Paris Cedex 17 Tel. +33 1 40 42 37 08, Fax +33 1 40 42 60 52
16.-20.6.96 Birmingham	International Congress on Electricity Applications	BNCE, UIE, 30 Millbank, London SW1P 4RD, Fax +44 171 344 5996
23.-27.9.96 Florenz	23. International Conference on Lightning Protection (ICLP)	AEI, Viale Monza 259, I-20126 Milano Tel. +39 2 25 77 91, Fax +39 2 25 70 512
3./4.10.96 Monaco	IV. Konferenz über Finanzmanagement in der Elektrizitätswirtschaft	Unipede, 28, r. J. Ibert, 75858 Paris Cedex 17 Tel. +33 1 40 42 37 08, Fax +33 1 40 42 60 52
15.-18.10.96 Frankfurt	Microtecnic 96: 15. Int. Fachmesse für Fertigungsmesstechnik und Qualitätssicherung	Reed Messen (Schweiz) AG, 81117 Fällanden Tel. 01 825 63 63, Fax 01 825 64 69
27.10.-9.11.96 Köln	9. Unipede/USW Int. Seminar for Senior Executives – Strategy Mgt.	Unipede, 28, r. J. Ibert, 75858 Paris Cedex 17 Tel. +33 1 40 42 37 08, Fax +33 1 40 42 60 52

Kurse und Vorträge / Cours et conférences

4.12.95 Zürich	Topics in Nonlinear Systems and Control	ETH, Inst. für Automatik, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 35
4.12.95 Zürich	Ein Roboter greift unmodellierte Objekte: M. Trobina	ETH, Arbeitsgruppe Mechatronik, 8092 Zürich Tel. 01 632 65 55
4.-7.12.95 Luzern/ Basel/Regensdorf	Qualität sprengt Grenzen: Schweizer Antworten auf die neue European Quality Promotion Policy der EU	SAQ, Hauptgasse 33, 4600 Olten Tel. 062 205 45 45, Fax 062 205 45 55
5.12.95 Zürich	Konkurrenz und föderalistische Strukturen als Motor der Innovation im Fernmeldewesen: Prof. Dr. A. Kündig	ETH Zentrum, 8092 Zürich, E-Mail: leuthold@nari.ee.ethz.ch
5.12.95 Zürich	Elektromagnetische 50-Hz-Felder: Empfehlungen und Grenzwerte in Deutschland: H. Röhslér	ETG und ETH Zürich, Elektr. Energietechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 51 08/13
7.12.95 Rapperswil	Hochtemperatur-Supraleitung: Prof. Dr. H. Brechta, ETH Zürich	ITR, Abt. Elektrotechnik, 8640 Rapperswil Tel. 055 234 111
8./9.12.95 Zürich	Multimedia: Internet und WWW / Virtual Reality: Ausge- wählte Aktivitäten in der Schweiz	SCGA Sekr., UZI, 8057 Zürich, Tel. 01 257 52 57, Fax 01 362 52 27, E-Mail scga@gis.geogr.unizh.ch
11.12.95 Zürich-Kloten	Computer-to-Plate	SCGA Sekr., UZI, 8057 Zürich, Tel. 01 257 52 57, Fax 01 362 52 27, E-Mail scga@gis.geogr.unizh.ch
12.12.95 Zürich	Umrichtersysteme mit bedarfsgesteuerter Leistungsver- zweigung: Ch. Schaal	ETG und ETH Zürich, Elektr. Energietechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 51 08/13
13.12.95 Zürich	Fahrstrategien des ETH-Hybrid-III-Fahrzeugs: Dipl. El-Ing. Ch. Wittmer	ETH, Lab. für Verbrennungsmotoren, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 35
14.12.95 Zürich	Tageslicht und Gesamtenergieoptimierung: Vortrag von Markus Hubbuch, Dipl. Ing. ETH	Tageslichtzentrum, Beatenfatz 2, 8023 Zürich Tel. 01 212 24 24, Fax 01 212 19 30
14.12.95 Rapperswil	Sicherheit im Umgang mit Elektrizität: J. Keller, STI, Fehraltorf	ITR, Abt. Elektrotechnik, 8640 Rapperswil Tel. 055 234 111
19.12.95 Zürich	Regulatorische Randbedingungen und die Rolle der Tele- com PTT im Informationszeitalter: H.-K. Pfyffer	ETH Zentrum, 8092 Zürich, E-Mail: leuthold@nari.ee.ethz.ch
19./20.12.95 Bern	Objektbasiertes Software-Engineering	Ingenieurschule Bern Tel. 031 33 55 215/111
21.12.95 Rapperswil	System Engineering versus Software Engineering: B. Bianchi, Immensee	ITR, Abt. Elektrotechnik, 8640 Rapperswil Tel. 055 234 111
4.1.96 Rapperswil	Prozessorientierte Entwicklungssystematik unter Nutzung objektorientierter Tools: B. Weisshaupt, Frauenfeld	ITR, Abt. Elektrotechnik, 8640 Rapperswil Tel. 055 234 111
8.1.96 Zürich	Neuronale Netzwerke und quantitative zerstörungsfreie Prüfung: R. Wendel	ETH, Arbeitsgruppe Mechatronik, 8092 Zürich Tel. 01 632 65 55
9.1.96 Zürich	Lesit – Technologie-Folgeabschätzung: D. Spreng	ETG und ETH Zürich, Elektr. Energietechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 51 08/13
9.-23.1.96 Muttenz	Grundlagen der Fuzzy Logic	IBB, Abt. Elektrotechnik, 4132 Muttenz Tel. 061 46 74 242, Fax 061 46 74 460
10.1.96 Zürich	Modellbasierte Regelung von Abwasserreinigungs- anlagen: Dipl. Chem.-Ing. S. Menzi	ETH, Inst. für Mess- und Regeltechnik, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 35
11.1.96 Rapperswil	Mikrosysteme: Umsetzungen für die Praxis: Prof. Dr. G. Staufert, Neu Technikum Buchs	ITR, Abt. Elektrotechnik, 8640 Rapperswil Tel. 055 234 111
15.1.96 Muttenz	Innovationen in der modernen Fertigungstechnologie: Vortrag von Dr. P. Oertli-Cajacob	IBB, St.-Jakobs-Strasse 84, 4132 Muttenz Tel. 061 467 43 43, Fax 061 467 44 61
15./16.1.96 Bern	Lesit-Abschlussstagung	ETH, Lesit, 8093 Zürich, Tel. 01 633 36 69, Fax 01 633 10 45; E-Mail: fpst@iqe.phys.ethz.ch
15.1.96 Zürich	Analysis and Design of Feedforward Unbalance Response Controllers for Rotor Systems	ETH, Arbeitsgruppe Mechatronik, 8092 Zürich Tel. 01 632 65 55
16.1.96 Zürich	Which Information Infrastructure for Europe? Vortrag von Prof. Dr. Walter de Backer	ETH Zentrum, 8092 Zürich, E-Mail: leuthold@nari.ee.ethz.ch
16.1.96 Zürich	Strombegrenzung in elektrischen Niederspannungs- Hochstromanlagen: T. Baiatu	ETG und ETH Zürich, Elektr. Energietechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 51 08/13
17.1.96 Zürich	Reduktion des Fahrzeuginnengeräusches durch aktive Kompensation: Dr. rer. nat. A. Felske	ETH, Inst. für Automatik / Mess- und Regeltechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 35
22.1.96 Zürich	Regelungstechnische Aspekte beim Hybrid-III-Fahrzeug: E. Shafai	ETH, Arbeitsgruppe Mechatronik, 8092 Zürich Tel. 01 632 65 55
23.1.96 Zürich	Was leistet die mathematische Statistik für die Durchfüh- rung und Auswertung von HS-Versuchen?	ETG und ETH Zürich, Elektr. Energietechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 51 08/13
24.1.96 Zürich	On-line dynamic optimization methods for discontinuous reaction systems: Prof. Dr. D. Bonvin	ETH, Inst. für Automatik / Mess- und Regeltechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 28 35