

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: 85 (1994)

Heft: 1

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: 27.04.2026

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

Veranstaltungskalender

Calendrier des manifestations

Veranstaltungen SEV / VSE

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
SEV		
9.3. Zürich	Informationstagung für Betriebselektriker	SEV/ESTI, Postfach, 8034 Zürich Tel. direkt 01 384 92 32
17.3. Zürich	Informationstagung für Betriebselektriker	SEV/ESTI
30.3. Montreux	Journée d'information pour électriciens d'exploitation	SEV/ESTI
12.4. Zürich	Die neuen Verordnungen für elektrische Stark-/Schwachstromanlagen sowie -Leitungen	SEV/ESTI
19.4. Zürich	Elektronik und Informatik in Hausinstallationen – Kommunikationsverkabelung von Gebäuden: Das Handbuch des SEV/SIA	SEV/IB
3.5. Montreux	Câblage universel de bâtiments: le manuel de l'ASE/SIA	SEV/IB
18.5. Montreux	Les nouvelles ordonnances sur les installations à courant fort et faible et lignes électriques	SEV/ESTI
28.6. Fribourg	CES-Tagung	SEV/SEN
1./2.9. Arbon	Generalversammlung des SEV und VSE Assemblées générales de l'ASE et l'UCS	SEV, Postfach, 8034 Zürich, Tel. 01 384 91 11 VSE, Postfach, 8023 Zürich, Tel. 01 211 51 91

Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

26.1. Kloten	Ekon-Fachgruppentagung Qualitätssicherung bei Kontakten und Stecksystemen: Zur Praxis der Prüfungen	Sekretariat ITG, SEV, Postfach, 8034 Zürich, Tel. 01 384 91 11
3.3. Bern	ITG-Frühjahrstagung Multimedia: Technik, Anwendungen und Perspektiven	Sekretariat ITG
26.3. Kloten	FOBS-Fachgruppentagung EMV bei Bussystemen: Grundlagen und Lösungen	Sekretariat ITG
3.5. Bern	41. Sten: Personal Communication Networks (PCN)	Sekretariat ITG

Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)

19.1. Montreux	Journée d'information: Maintenance des équipements de postes électriques et des centrales	Sekretariat ETG, SEV, Postfach, 8034 Zürich, Tel. 01 384 91 11
12.4. Zürich	ETG-Sponsortagung mit ABB-Hochspannungstechnik AG Integrierte GIS-Anlagen der Zukunft	Sekretariat ETG
28.4. Zürich	ETG-Bildungstagung Neue Technologien der Zukunft	Sekretariat ETG
9.6. Zug	ETG-Sponsortagung mit Landis & Gyr Energy Management (Schweiz) AG Verteilnetzführung	Sekretariat ETG
15.9. Villmergen	ETG-Sponsortagung mit Stationenbau AG Trafostationsbau: Heute und morgen	Sekretariat ETG

Schweiz / Suisse

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
18.-21.1. Basel	Infrastructa '94	Schweizer Mustermesse, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 691 20 24
• 31.1-4.2. Zürich	Industrial Handling	Reed Messen AG, Bruggacherstrasse 26, 8117 Fällanden, Tel. 01 825 63 63

2.-4.2. Zürich	Computer Graphics '94	SCGA Sekretariat, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich, Tel. 01 257 52 57, Fax 01 362 52 27
10./11.3. Zürich	SIS '94 Fachtagung Sicherheit in Informationssystemen	Dr. Stephanie Schmidt, Universität Zürich, Institut für Informatik, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich, Tel. 01 257 43 11
11.3. Genève	Energies renouvelables et relance économique dans le cadre de E2000	Association des professionnels romands de l'énergie solaire, C.P. 6, 1510 Moudon Tél. 021 905 26 56, Fax 021 905 43 88
26.4. Bern	4. Ravel-Tagung: Ravel zahlt sich aus	Ravel Ressort 44, c/o K.M., Stadthausstr. 41, Postfach 409, 8402 Winterthur, Tel. 052 213 10 35, Fax 052 212 69 59
18.-21.5. Martigny	Eurogem '94	Services industriels de Martigny, C.P. 960, 1920 Martigny 1, Tél. 026 21 25 00
31.5.-2.6. Davos	ISPSD'94 International Symposium on Power Semiconductor Devices & ICs	Prof. W. Fichtner, Integrated Systems Laboratory, ETH Zürich, 8092 Zürich, Tel. 01 632 53 33, Fax 01 252 09 94
31.5.-3.6. Zürich	Best '94	Reed Messen AG, Bruggacherstrasse 26, Postfach, 8117 Fällanden, Tel. 01 825 63 63
21.-25.6. Basel	Energy Visions '94	Schweizer Mustermesse, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 86
• 23.-26.8. Zürich	International Symposium on Magnetic Bearings (Call for Papers)	Prof. G. Schweitzer, ETH Center/LEO, 8092 Zürich, Tel. 01 632 35 84, Fax 01 252 02 76
5.-22.9. Davos	International courses in advanced technology	CEI-Europe, P.O. Box 910, S-61225 Finspong, Tel. +46 122 17570, Fax +46 122 14347
13.-16.9. Interlaken	Licht '94 11. Lichttechnische Gemeinschaftstagung	Schweizerische Lichttechnische Gesellschaft, Postgasse 17, 3011 Bern, Tel. 031 312 22 51, Fax 031 312 12 50
16.9. Neuchâtel	PKE-Delegiertenversammlung	PKE, Geschäftsstelle, Freigutstrasse 16, 8027 Zürich, Tel. 01 202 06 56
16.9. Brugg	Schweizerische Fachtagung '94 für Elektrokontrolleur	VSEK, Postfach 151, 4107 Ettingen
27.-30.9. Basel	Swiss automation week '94	Swiss automation week, Postfach, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 89
11.-14.10. Bern	iA - Fachmesse informationsverarbeitender Systeme für die industrielle Automation	Jordi Publipress, Postfach, 3427 Utzensdorf, Tel. 065 45 31 86, Fax 065 45 29 95

Ausland / Etranger

• Neueinträge

Datum/Ort - Date/Lieu	Thema - Sujet	Organisation/Information
• 8.-9.2. Paris	Opnet - Communications optiques et réseaux	Edicom, 21, rue de Tournefort, 75005 Paris, Tél. 47072929, Fax 47073129
28.2.-3.3. Paris	Euroasic '94	IEEE, 13, avenue de l'Aquillon, 1200 Belgium, Tel. +32 2 770 22 42, Fax +32 2 770 85 05
9.-10.3. Frankfurt	Electricity in Europe '94	ICBI Ltd, Market Towers, 1 Nine Elms Lane, London SW8 5NQ, Tel. +44 71 344 3830 Fax +44 71 344 3860
14.-16.3. Bad Nauheim	Eurel-Sensors	Dipl. Ing. R. Rompel, VDE, Stresemann- allee 15, D-6000 Frankfurt a.M.70, Tel. ++ 69 630 80, Fax ++ 69 631 29 25
16.-23.3. Hannover	CeBIT '94	Deutsche Messe AG, Messegelände D-30521 Hannover, Fax 0511 89 326 36
21.-23.3. Berlin	Mikroelektronik für die Informationstechnik	Dipl. Ing. R. Rompel, VDE, Stresemann- allee 15, D-6000 Frankfurt a.M.70, Tel. ++ 69 630 80, Fax ++ 69 631 29 25
23.-24.3. Aachen	Elektrische Antriebe für Fahrzeuge des öffentlichen Nahverkehrs	Dipl. Ing. R. Rompel, VDE, Stresemann- allee 15, D-6000 Frankfurt a.M.70, Tel. ++ 69 630 80, Fax ++ 69 631 29 25
• 11.-15.4. Düsseldorf	wire '94 - Internationale Fachmesse Draht und Kabel	Messe Düsseldorf, Postfach 32 02 03, Stockumer Kirchstrasse 61, 4000 Düsseldorf, 30 Tel. 211 45 60 01, Fax 211 45 60 6 68
11.-15.4. Amsterdam	12th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition	R. Hill, University of Northumbria, Newcastle upon Tyne NE1 8ST, Tel. +44 91 227 45 , Fax +44 91 227 45 61
24.-27.4. Nizza	Internationale Konferenz über Chemie in wasserge- kühlten Reaktoren	European Nuclear Society (ENS), Société Française d'Énergie, Nucléaire (SFEN), Ch. Moura, F-75724 Paris Cedex 15, Tel. 33 1 4449 6000, Fax 33 1 4449 6011

24.-29.4. Cairo	Africa Telecom '94	Africa Telecom '94 Secretariat, Place des Nations, 1211 Geneva 20, Tel. 022 730 58 11, Fax 022 730 58 11
27.-28.4. Nürnberg	Elektrische Energieerzeugung der nächsten Generation	VDE, Stresemannallee 15, D-6000 Frankfurt Tel. +49 69 630 80, Fax +49 69 631 21 29
12.-14.5. Frankfurt	Internationale Fachtagung	Zentralverband der Deutschen Elektrohandwerke 2VEH, Postfach 901080, 60487 Frankfurt
17.-20.5. Leuven	2nd International Workshop – Electric and magnetic fields	AIM, rue St-Gilles 31, B-4000 Liege, Tel. +32 41 222 946, Fax +32 41 222 388
23.-26.5. Brighton	Insucon '94	Public Relations Department, Beama, 8 Leicester Street, London WC2H 7BN, Fax 071 437 49 01

Kurse und Vorträge / Cours et conférences

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
• Januar-Dezember	Weiterbildungskurse zum Thema: Mikrosystemtechnik	FSRM, Rue de l'Orangerie 8, 2000 Neuchâtel, Tél. 038 20 09 30, Fax 038 24 71 45
21.1. Lausanne	Circulateurs de chauffage	M ^{me} Thérèse Wolf, C.P. 112, 1000 Lausanne 5, Tél. 021 320 08 05, Fax 021 320 82 88
21.1. Rapperswil	CIP – Communicating Interacting Processes	Ingenieurschule ITR, Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil, Tel. 055 23 45 88
24.-28.1. Zürich	Systemkurs 1 – Simatic S5	Siemens Albis AG, H. Gisler, Freilagerstr. 28, 8047 Zürich, Tel. 01 495 43 56
25.-26.1. Sarnen	Total Quality Management in der Praxis	SAQ-Geschäftstelle, Hauptgasse 33, Olten, Tel. 062 329 333, Fax 062 329 330
26.1. Zürich	Vergleich verschiedener robuster Mehrgrößenregelungsmethoden am Beispiel Helikopter	Institut für Automatik, Institut für Mess- und Regeltechnik, ETH Zürich, Tel. 01 632 22 71
26.1. Effretikon	Beleuchtungssteuerungen	Elektro-Bildungszentrum, Bungertenstrasse 47, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 65 11
26.1. Effretikon	Beleuchtungstechnik (neue Lichtenwendungen)	Elektro-Bildungszentrum, Bungertenstrasse 47, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 65 11
27.1. Effretikon	Praktische Bauphysik für Elektrofachleute	Elektro-Bildungszentrum, Bungertenstrasse 47, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 65 11
1.2. Zürich	Elektronik – vom Funk zur Schlüsseltechnologie	Abschiedsvorlesung von Prof. Dr. W. Guggenbühl, ETH-Hauptgebäude
1.2. Effretikon	Haustechnik für Elektrofachleute	Elektro-Bildungszentrum, Bungertenstrasse 47, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 65 11
2.2. Zürich	Speicherungsmöglichkeiten für regenerative Energie	Abschiedsvorlesung von Prof. Dr. T. Kopp ETH-Hauptgebäude, Auditorium Maximum
2.2. Effretikon	Einführungskurs Netzwerkverkabelung/ universelle Gebäudeverkabelung	Elektro-Bildungszentrum, Bungertenstrasse 47, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 65 11
• 3.2./17.3./28.4./9.6. Rapperswil	Weltweites Informations-Management in der Praxis	ITR, M. Giger/Ch. Schneider, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 718, Fax 055 234 400
• 4.2. Rapperswil	Mobile Datenkommunikation	ITR Rapperswil, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 111
7.-11.2. Effretikon	Elektroausbildung	Elektro-Bildungszentrum, Bungertenstrasse 47, 8307 Effretikon, Tel. 052 32 65 11
9.2. Zürich	Leporello – ein Werkzeug im grafisch strukturierten Reglerentwurf	Institut für Automatik, Institut für Mess- und Regeltechnik, ETH Zürich, Tel. 01 632 22 71
• 11.2. Rapperswil	Fernsehtchnik: Aktuelle und künftige Normen	ITR Rapperswil, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 111
• 15.2. Bern	SPS-Techniker-Lehrgang	Siemens Albis AG, Freilagerstr. 28, 8047 Zürich, Tel. 01 495 31 11
17.2./1.3. Zürich	Wärmeleistungskopplungsanlagen effizienter planen, bauen und betreiben	Impuls Kurskoordination, P. Müller, Tel. 01 391 26 25, Fax 01 391 29 08
• 18.2. Rapperswil	Energieversorgung bei Bergbahnen	ITR Rapperswil, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 111
22.2./1.3. Winterthur	Einsatz der integralen Gebäudeautomation – Optimierung und Betrieb	Impuls Kurskoordination, P. Müller, Tel. 01 391 26 25, Fax 01 391 29 08
23./24.2. Zürich	Sparpotentiale der Antriebstechnik im Maschinenbau	STV, Frau N. Schorro, Tel. 01 261 37 94, Fax 01 251 48 02
24.-28.1. Neuenburg	Praktische Einführung in die Verfahren der Mikrofabrikation in Silizium-Technologie	FSRM, Rue de l'Orangerie 8, 2000 Neuchâtel
1.3. Zürich	Bewertungsverfahren beim Konstruieren	MTI, Pfingstweidstr. 30, 8005 Zürich, Tel. 01 445 12 00/01, Fax 01 445 12 02