

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: 81 (1990)

Heft: 3

Rubrik: Veranstaltungen = 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: 14.02.2026

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

Veranstaltungen Manifestations

12. Imeko-Weltkongress

5.-10.9.91, Peking

Call for Papers

Im Auftrag der Internationalen Messtechnischen Konföderation (Imeko) veranstaltet die Chinesische Gesellschaft für Messtechnik den 12. Imeko-Weltkongress. Der Kongress findet während der International Measurement and Control Instruments Exhibition IMCI '91 in Peking statt.

Folgende Themenbereiche sollen behandelt werden:

- Grundlagen und Theorie der Messtechnik
- Sensoren und Messsignalaufnehmer
- Signalverarbeitung und Signalübertragung
- Messwertverarbeitung und -auswertung
- Messsysteme und systemtechnische Aspekte
- Fortschritte in der Anwendung neuer Messgeräte und Messsysteme

Termin für die Anmeldung von Beiträgen (Kurzfassungen in englischer Sprache) ist der 31. März 1990. Die erste Ankündigung und der Aufruf zur Vortragsanmeldung können angefordert werden bei der Nationalen Mitgliedsorganisation der Imeko: VDI/VDE-Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA), Postfach 1139, D-4000 Düsseldorf 1.

17th European Conference on Optical Communication – ECOC 91 and 8th International Conference on Integrated Optics and Optical Fiber Communication – IOOC 91

Paris, September 9–12, 1991

Call for papers

Organiser: European Management Committee (EMC) for ECOC (Mr. Georges Le Noane [CNET]), Paris
Sponsor: Eurel

Information: Mme Ginette Bonami, SDSA, 65, avenue Edouard Vaillant, F-92100 Boulogne Billancourt.

Logistik im Unternehmen – ein BWI-Seminar

3.–6. April 1990, Zürich

Zunehmend wird erkannt, dass Logistik ein Haupterfolgssfaktor zur Steigerung der operativen Effizienz und strategischen Flexibilität eines Unternehmens ist. Das BWI-Seminar Logistik im Unternehmen gibt die hierzu notwendigen Grundlagen:

- Bedeutung der Logistik im Unternehmen
- Organisatorische Eingliederung der Logistik
- Das Logistikkonzept und seine Umsetzung
- Produktionslogistik (mit Besichtigung)
- Distributionslogistik
- Planung von Lager- und Kommissioniersystemen (mit Besichtigung)
- Computer Integrated Logistics (CIL)
- EDV-Support in der Logistik

Das Seminar richtet sich an Führungskräfte aus Technik und Verkauf aller Branchen, die sich mit Beschaffung, dem Materialfluss durch die Produktion sowie der Lagerung und Verteilung irgendwelcher Güter befassen.

Auskunft und detaillierte Programme mit Anmeldeschein bei: Stiftung für Forschung und Beratung am Betriebswissenschaftlichen Institut der ETH Zürich, Zürichbergstrasse 18, 8028 Zürich, Tel. 01/261 57 57.

1990 Conference on Electrical Insulation and Dielectric Phenomena

Pocono Manor (OA), USA,
October 28 – November 1, 1990

Call for papers

The Conference on Electrical Insulation and Dielectric Phenomena (CEIDP) is sponsored by the IEEE Dielectrics and Electrical Insulation Society to provide an international forum for the discussion of work in progress on basic research on dielectric phenomena and measurements.

The Conference provides an opportunity for specialists from around the world to exchange experience and discuss work in progress on the theory and practice of insulation measurements and phenomena. The 1990 CEIDP will continue to treat topics traditional in previous meetings, as well as newer ones of special current interest, such as radiation effects, high field effects and insulation in space. Other typical topics include charge and field mapping, aging, treeing, partial discharges, charge storage and transport, flow electrification, polarization phenomena, surface flashover, measurement techniques, and pre-breakdown in solids, liquids, gases, and vacuum.

Prospective authors are invited to submit an abstract of not more than 200 words to the Program Chairman: Professor Tanagali Sudarshan, Swearingen Engineering Center, University of South Carolina, Columbia, S.C. 29208, USA.

The deadline for receipt is March 10, 1990.

VDE: Regelungs- und Steuerungskonzepte zur koordinierten Aktivierung von Wirk- und Blindleistung

22./23.5.90, Baden-Baden

2. GMA/ETG-Fachtagung Netzregelung

Hauptaufgabe der elektrischen Energieversorgung ist es, die Erzeugung von Wirk- und Blindleistung fortlaufend an den Lastbedarf der Verbraucher anzupassen, da andernfalls schnelle Frequenz- und Spannungsänderungen auftreten können.

Im Rahmen der zweiten Fachtagung Netzregelung am 22. und 23. Mai 1990 in Baden-Baden werden geeignete Regelungs- und Steuerungskonzepte zur koordinierten Aktivierung von Wirk- und Blindleistung vorgestellt, und zwar speziell für solche Netzsituatio-

nen, in denen die für den Normalbetrieb vorgesehenen Stellreserven bereits ausgeschöpft sind. Die Tagung ist in vier Themenkreise gegliedert:

- Statische und dynamische Frequenz- und Spannungsabhängigkeit von Verbraucherteilnetzen
- Spannungs- und Blindleistungs-Regelung
- Massnahmen zur Vermeidung von Netzpendelungen
- Frequenz- und Wirkleistungs-Regelung.

Weitere Informationen über die VDI/VDE Gesellschaft Mess- und Automatisierungstechnik (GMA), Postfach 1139, D-4000 Düsseldorf 1, Tel. (0049)211/62 14-227/228

VDE: Drehzahlvariable Antriebe – Stufenlose Getriebe für Industrie und Kraftfahrzeug

25./26.4.90, Mannheim

VDI-Getriebetagung

Mechanisch stufenlose Getriebe als Reibscheibengetriebe oder als Umschlingungsgetriebe mit Riemen oder Ketten sind bereits seit Anfang dieses Jahrhunderts bekannt. Als Antriebsquelle dienen heute im allgemeinen Asynchronmotoren mit fester Drehzahl. Durch den Einsatz der Halbleitertechnik in der Stromzuführung hat die Gestaltung der Antriebe in den letzten Jahren eine neue Dimension er-

reicht. Der grosse Durchbruch gelang durch den Frequenzumrichter, der es ermöglicht, aus jedem Drehstrom-Kurzschlussläufermotor einen drehzahlvariablen Antrieb zu machen. Diese Systeme drehzahlvariabler Antriebe seien stellvertretend für weitere Möglichkeiten (hydraulisch, hydrostatisch) genannt.

Auf der Tagung «Drehzahlvariable Antriebe» wird über Auswahlkriterien, Vor- und Nachteile der einzelnen Systeme auch hinsichtlich Wirkungsgrad und Umweltbelastung sowie vor allem über Praxiserfahrungen mit den neuesten Entwicklungen auf diesem Gebiet berichtet.

Weitere Informationen und Programme über die VDI-Gesellschaft Entwicklung Konstruktion Vertrieb (VDI-EKV), Postfach 1139, D-4000 Düsseldorf 1.

VDI-GET-Besichtigungen 1990: Energietechnik in Deutschland

Im Frühjahr und Herbst 1990 bietet die VDI-Gesellschaft Energietechnik das erstmalig ein über Deutschland verteiltes Besichtigungsprogramm von 18 energietechnischen Anlagen an.

In der Bundesrepublik Deutschland werden aus Gründen des Umweltschutzes, des rationellen Energieeinsatzes und nicht zuletzt der Versorgungssicherheit ständig energietechnische Anlagen verbessert, neu geplant,

verwirklicht und betrieben. Diese fortschrittlichen Energietechniken sollen unter fachkundiger Leitung Gruppen mit mindestens drei und höchstens zehn interessierten Personen zugänglich gemacht werden. Im einzelnen werden folgende Anlagen zur Besichtigung angeboten: steinkohlegefeuertes Kraftwerk mit Kombiblock, braunkohlegefeuertes Kraftwerk mit Rauchgasentschwefelungsanlage, steinkohlegefeuerter Wirbelschichtkessel mit Wärmelieferung, schneller natriumgekühlter Brutreaktor, gasgekühlter Thorium-Hochtemperaturreaktor, Siedewasser/Druckwasserreaktor, Solaranlage, Windpark, Wasserstoff-Technik, Blockheizkraftwerke mit Verbrennungsmotoren, Kraft-Wärme/Kälte-Koppelung mit Verbrennungsmotoren, Müllheizkraftwerk, Pumpspeicherwerke, Ölbohr/Förderinsel, petrochemische Raffinerie, Erdgasverdichterstation, supraleitender Generator und flexibles Fertigungssystem für verdrallte Schaufeln sowie Transrapid-Magnetbahn.

Die Besuche sind von den Gastgebern in Zusammenarbeit mit der VDI-GET individuell geplante Veranstaltungen, die das grösstmögliche Mass an direkter Information durch Besichtigung, Informationsmaterial und persönlichen Fachkontakt garantieren.

Bitte bestellen Sie Ihre Programme bei der VDI-Gesellschaft Energietechnik (VDI-GET), Postfach 1139, D-4000 Düsseldorf 1, Tel. 0211/6214-363.

Das Jahresarhaltsverzeichnis 1989

wird mit dem Heft 4/90 vom 10. Februar 1990 erscheinen.

La table des matières 1989

sera jointe au no 4/90 du 10 février 1990.

Veranstaltungen des SEV und des VSE – Manifestations de l'ASE et de l'UCS

Veranstaltungskalender siehe Seite 79 – Calendrier des manifestations voir page 79

Veranstaltungen in der Schweiz – Manifestations en Suisse

Datum – Date	Ort – Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
1990			
13.–16.2.	Basel	Maintenance '90 Int. Fachmesse und Kongress für Instandhaltung	
15.–18.2.	Basel	2. Solarmobilsalon	(Inf.: Tour-de-Sol-Pressedienst, Hopfenstr. 20, 8045 Zürich, Tel. 01/463 10 66)
17.2.	Basel	6. Tagung Solarmobile im Alltag	(Inf.: Tour-de-Sol-Pressedienst, Hopfenstr. 20, 8045 Zürich, Tel. 01/463 10 66)
1.3.	Winterthur	Tagung Relationale Datenbanken auf PCs	Schweiz. Informatiker-Gesellschaft (Inf.: Dr. P. Ursprung, Winterthur Lebensversicherungs-Gesellschaft, Römerstr. 17, 8401 Winterthur)
5.–8.3.	Zürich	1990 International Zurich Seminar on Digital Communications	(Inf.: Prof. Dr. H. Melchior, Institute for Quantum Electronics, HPT, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich, Tel. 01/377 21 01)
13.–15.3.	Neuchâtel	4th European Frequency and Time Forum	(Inf.: Swiss Foundation for Research in Microtechnology – FSRM, Orangerie 2, 2000 Neuchâtel, tél. 038/24 52 00)
26.–29.3.	Montreux	Space Commerce 90 3rd International Conference and Exhibition on the Commercial and Industrial Uses of Outer Space	(Inf.: Space Commerce 90, P.O.Box 97, 1820 Montreux, Tel.021/963 23 54)
10.–12.4.	Ascona	Office-, Engineering- und Grafik-Daten: Perspektiven für die Nicht-Standard- Datenverwaltung in der Praxis	Schweiz. Informatiker-Gesellschaft (Inf.: M. Bärtschi, Institut für Informationssysteme, ETH-Zentrum/IFW, 8092 Zürich)
24.–27.4.	Lausanne	Computer 90	Groupeement romand de l'informatique – CP 90 –, 1000 Lausanne 21, Tel.021/32 30 70
26.4.	Zürich	21. ordentliche Generalversammlung der SLG	(Inf.: Schweizerische Lichttechnische Gesellschaft SLG, Postgasse 17, 3001 Bern, Tel.031/21 22 51)
14.–18.5.	Zürich	Antriebstechnik 90	(Inf.: Agifa Fachmessen AG, Universitätsstr. 94, Postfach 257, 8033 Zürich, Tel. 01/363 16 40)
21.–23.5.	Rotterdam	Licht 90	(Inf.: Schweizerische Lichttechnische Gesellschaft SLG, Postgasse 17, 3001 Bern, Tel.031/21 22 51)
24.–26.5.	Interlaken	7. Internationale Fachtagung der Elektromaschinenbauer	SEMA Schweizerischer Verband der Elektromaschinenbauer (Inf.: SEMA-Sekretariat, Dammstr. 28, 6280 Hochdorf, Tel.041/88 16 50)
31.8.	Martigny	Delegiertenversammlung der PKE	PKE Pensionskasse Schweizerischer Elektrizitätswerke (Inf.: PKE Geschäftsstelle, Freigutstr. 16, Zürich, Tel. 01/202 06 56)
9.–13.9.	Davos	12th IEEE International Semiconductor Laser Conference	(Inf.: Mrs. L. Glasl, Quantum Electronics, HPT, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich, Tel. 01/377 21 02)
23.–28.9.	Genf	Nuklearkongress ENC '90	European Nuclear Society (Inf.: ENS, Sekretariat, Postfach 2613, 3001 Bern, Tel. 031/21 61 11)
24.–28.9.	Interlaken	20. Internationale Blitzschutzkonferenz	(Inf.: SEV, Postfach, 8034 Zürich, Tel. 01/384 91 11)
16.–20.10.	Zürich	Microtechnic 90	(Inf.: Agifa Fachmessen AG, Universitätsstr. 94, Postfach 257, 8033 Zürich, Tel. 01/363 16 40)

Veranstaltungen im Ausland – Manifestations à l'étranger

Datum – Date	Ort – Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
1990 13.-16.2.	Köln	Domotechnica '90	(Inf.: Messe- und Ausstellungs-Ges. m.b.H., Messeplatz 1, Postfach 21 07 60, D-5000 Köln 21)
7.-9.3.	München	ITG/GI-Fachtagung Architektur von Rechensystemen	Informationstechnische Gesellschaft (ITG), VDE und Gesellschaft Informationstechnik (GI) (Inf.: VDE-Zentralstelle Tagungen, Stresemannallee 15, D-6000 Frankfurt a/M 70)
21.-28.3.	Hannover	Hannover Messe Cebit	(Inf.: Deutsche Messe AG, Messegelände, D-3000 Hannover 82)
2.-6.4.	Düsseldorf	wire 90	(Inf.: Düsseldorfer Messegesellschaft mbH, Postfach 32 02 03, D-4000 Düsseldorf 30)
23.-25.4.	London	3rd International Conference on Future Trends in Distribution Switchgear	IEE – The Institution of Electrical Engineers (Inf.: IEE Conference Services, Savoy Place, GB-London WC2R 0BL)

Kurse – Cours

Datum – Date	Ort – Lieu	Thema – Sujet	Information
1990 27.2.	Zürich	Der Cable-car von San Francisco	Schweiz. Vereinigung für Technikgeschichte, c/o Institut für Geschichte, ETH-Zentrum, 8092 Zürich
19.-24.3.	Villars-sur- Ollon	Cours de perfectionnement en réglage digital par microprocesseur	EPFL, secrétariat du Laboratoire d'électronique industrielle, EL-Ecublens, 1015 Lausanne, tél. 021/693 26 28
18.1.-5.7. 30.8.-13.12.	Lausanne	Xle Cours postgrade en informatique technique Voir l'invisible grâce à l'ordinateur	EPFL, Secrétariat du Cours postgrade en informatique technique, IN-Ecublens, 1015 Lausanne, tél. 021/693 42 39
8.1.-26.3.	Zürich	20. Weiterbildungskurs Ingenieur und Architekt zwischen Politik, Wirtschaft und Umweltschutz	Generalsekretariat des SIA, Fr. J. Brasó und Frau B. Florin, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/201 15 70
		1990 Annual Davos Seminars on Semiconductor Technology:	
12.-16.2.	Davos	Computer Methods and Tools in VLSI Process, Device and Circuit Optimization	CEI-Europe/Elsevier, Box 910, S-610201 Finspong, Tel. +46(0)122-17570
2.-6.4.	Davos	Advanced VLSI Processing, Devices and Technology	CEI-Europe/Elsevier, Box 910, S-610201 Finspong, Tel. +46(0)122-17570
10.-14.9.	Davos	Semiconductor Materials Processing and Device Technology	CEI-Europe/Elsevier, Box 910, S-610201 Finspong, Tel. +46(0)122-17570
3.-7.12.	Davos	Advanced Processing and Packaging of VLSI Devices	CEI-Europe/Elsevier, Box 910, S-610201 Finspong, Tel. +46(0)122-17570
7.-9.3.	Zürich	Entwurf von Informationssystemen	Departement Informatik ETH Zürich, Kurssekretariat, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01/254 72 06
12./13.3.	Zürich	Relationale und Postrelationale Datenbanksysteme	Departement Informatik ETH Zürich, Kurssekretariat, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01/254 72 06
14.-16.3.	Zürich	Objektorientierte Programmierung	Departement Informatik ETH Zürich, Kurssekretariat, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01/254 72 06
3./4.4.	Zürich	Deterministic and Heuristic Search: Concepts, Algorithms and Applications	Departement Informatik ETH Zürich, Kurssekretariat, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01/254 72 06
5./6.4.	Zürich	Meldungsübermittlung mit X.400: Die Normen und ihre Anwendung	Departement Informatik ETH Zürich, Kurssekretariat, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01/254 72 06