

**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:** 2

**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:** 19.04.2026

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

## Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

3.3. Bern	<b>ITG-Frühjahrstagung Multimedia: Technik, Anwendungen und Perspektiven</b>	Sekretariat ITG
26.3. Kloten	<b>FOBS-Fachgruppentagung EMV bei Bussystemen: Grundlagen und Lösungen</b>	Sekretariat ITG
3.5. Bern	<b>41. Sten: Personal Communication Networks (PCN)</b>	Sekretariat ITG

## Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)

12.4. Zürich	<b>ETG-Sponsortagung mit ABB-Hochspannungstechnik AG Integrierte GIS-Anlagen der Zukunft</b>	Sekretariat ETG
28.4. Zürich	<b>ETG-Bildungstagung Neue Technologien der Zukunft</b>	Sekretariat ETG
9.6. Zug	<b>ETG-Sponsortagung mit Landis &amp; Gyr Energy Management (Schweiz) AG Verteilnetzführung</b>	Sekretariat ETG
15.9. Villmergen	<b>ETG-Sponsortagung mit Stationenbau AG Trafostationsbau: Heute und morgen</b>	Sekretariat ETG
27.10. Bern	<b>Informationstagung: Qualität in der elektrischen Energieversorgung aus der Sicht der Hersteller und Benutzer von Anlagen und Geräten</b>	Sekretariat ETG

## VSE

• 19.5.95 Aarau	<b>Jubiläumsfeier 100 Jahre VSE</b>	VSE
--------------------	---	-----

## Schweiz / Suisse

• Neueinträge

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
10./11.3. Zürich	<b>SIS '94 Fachtagung Sicherheit in Informationssystemen</b>	Dr. Stephanie Schmidt, Universität Zürich, Institut für Informatik, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich, Tel. 01 257 43 11

11.3. Genève	<b>Energies renouvelables et relance économique dans le cadre de E2000</b>	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	<b>4. Ravel-Tagung: Ravel zahlt sich aus</b>	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	<b>Eurogem '94</b>	Services industriels de Martigny, C.P. 960, 1920 Martigny 1, Tél. 026 21 25 00
31.5.-2.6. Davos	<b>ISPSD'94 International Symposium on Power Semiconductor Devices &amp; ICs</b>	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	<b>Best '94</b>	Reed Messen AG, Bruggacherstrasse 26, Postfach, 8117 Fällanden, Tel. 01 825 63 63
24.-29.7. Interlaken	<b>10. International Conference on Photochemical Conversion and Storage of Solar Energy (IPS 10)</b>	IPS 10, Uni Bern, Freiestrasse 3, 3000 Bern 9, Tel. 031 654 236, Fax 031 653 994
23.-26.8. Zürich	<b>International Symposium on Magnetic Bearings (Call for Papers)</b>	Prof. G. Schweitzer, ETH Center/LEO, 8092 Zürich, Tel. 01 632 35 84, Fax 01 252 02 76
5.-22.9. Davos	<b>International courses in advanced technology</b>	CEI-Europe, P.O. Box 910, S-61225 Finspong, Tel. +46 122 17570, Fax +46 122 14347
13.-16.9. Interlaken	<b>Licht '94 11. Lichttechnische Gemeinschaftstagung</b>	Schweizerische Lichttechnische Gesellschaft, Postgasse 17, 3011 Bern, Tel. 031 312 22 51, Fax 031 312 12 50
16.9. Neuchâtel	<b>PKE-Delegiertenversammlung</b>	PKE, Geschäftsstelle, Freigutstrasse 16, 8027 Zürich, Tel. 01 202 06 56
16.9. Brugg	<b>Schweizerische Fachtagung '94 für Elektrotechniker</b>	VSEK, Postfach 151, 4107 Ettingen
27.-30.9. Basel	<b>Swiss automation week '94</b>	Swiss automation week, Postfach, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 89
11.-14.10. Bern	<b>iA - Fachmesse informationsverarbeitender Systeme für die industrielle Automation</b>	Jordi Publipress, Postfach, 3427 Utzensdorf, Tel. 065 45 31 86, Fax 065 45 29 95
• 17.-20.10. Basel	<b>4th Conference on Software Quality (Call for Papers)</b>	SAQ-Geschäftsstelle, Postfach, 4601 Olten, Tel. 062 26 16 16, Fax 062 26 73 37
• 19.-20.10. Lausanne	<b>Electric Drive Design and Applications (Call for Papers)</b>	Dr. Y. Perriard, EPFL/DE/LEME, 1015 Lausanne, Tél. 021 693 57 97, Fax 021 693 26 87
29.11.-1.12. Basel	<b>ET '94</b>	Doris Stidston, Mack-Brooks Exhibition Ltd, Forum Place, Hatfield, Herts AL10 0RN, Tel. +44 707 2756412, Fax +44 707 275544
7.-9.3.95 Zürich	<b>Electromagnetic compatibility (Call for papers)</b>	EMC Zürich '95, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01 632 27 90, Fax 01 262 09 43

**Ausland / Etranger**

• Neueinträge

Datum/Ort - Date/Lieu	Thema - Sujet	Organisation/Information
8.-9.2. Paris	<b>Opnet - Communications optiques et réseaux</b>	Edicom, 21, rue de Tournefort, 75005 Paris, Tél. 47072929, Fax 47073129
28.2-3.3. Paris	<b>Euroasic '94</b>	IEEE, 13, avenue de l'Aquillon, 1200 Belgium, Tel. +32 2 770 22 42, Fax +32 2 770 85 05
2.-3.3. Wels	<b>Internationales Symposium Energie - eine grenzenlose Herausforderung</b>	O. Ö. Energiesparverband, Landstrasse 45, A-4020 Linz
9.-10.3. Frankfurt	<b>Electricity in Europe '94</b>	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	<b>Eurel-Sensors</b>	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	<b>CeBIT '94</b>	Deutsche Messe AG, Messengelände D-30521 Hannover, Fax 0511 89 326 36
21.-23.3. Berlin	<b>Mikroelektronik für die Informationstechnik</b>	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	<b>Elektrische Antriebe für Fahrzeuge des öffentlichen Nahverkehrs</b>	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	<b>wire '94 - Internationale Fachmesse Draht und Kabel</b>	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	<b>12th European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition</b>	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 wassergekühlten 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
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 Elektrowerke 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
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
14.2. Zürich	Coding for CDMA Channels and Capacity	ETHZ, Abteilung Elektrotechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 27 53
• 14.-18.2. Zürich	Intensiv-Kurs für SPS-Umsteiger	Siemens Albis AG, Freilagerstr. 28, 8047 Zürich, Tel. 01 495 43 56
17.2./1.3. Zürich	Wärme- und Kälteanlagen 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
21.2. Zürich	Communication Theory and Coding for Channels with Intersymbol Interference	ETHZ, Abteilung Elektrotechnik, 8092 Zürich, Tel. 01 632 27 53
• 21.-25.2. Neuchâtel	Introduction pratique aux procédés de microfabrication du silicium	FSRM, Rue de l'Orangerie 8, 2000 Neuchâtel Tél. 038 24 52 00, Fax 038 24 71 45
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
• 22./23.2. Zürich	Fuzzy-Control für Simatic	Siemens Albis AG, Freilagerstr. 28, 8047 Zürich, Tel. 01 495 43 56
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
2./3.3. Zürich	Technik des Konstruierens - Rechnerunterstützung	MTI, Pfingstweidstr. 30, 8005 Zürich, Tel. 01 445 12 00/01, Fax 01 445 12 02
• 3.-4.3. Brugg	Ursachenanalyse von Störfällen in Kernkraftwerken	Schweiz, Verienigung für Atomenergie (SVA), Postfach 5032, 3001 Bern
4.3. Basel, Lausanne, Zürich	Tetra - neuer Standard für digitalen privaten Mobilfunk SPS-Techniker-Lehrgang	ITR Rapperswil, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 111
• 11.3. Rapperswil	Integrierte Analogfilter, Möglichkeiten und Grenzen am Beispiel der SC-Filter	Siemens Albis AG, Freilagerstr. 28, 8047 Zürich, Tel. 01 495 31 11
15./16./22./23.3. Winterthur	Seminar Beleuchtungstechnik	ITR Rapperswil, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 111
• 14.-18.3. Zürich	Short courses on multiphase flow and heat transfer: bases, modelling and applications	STF, Schlosstalstrasse 139, 8408 Winterthur, Tel. 052 202 73 41, Fax 052 203 30 63
17.3./28.4./9.6. Rapperswil	Weltweites Informations-Management in der Praxis	ETH-Zentrum, Prof. G. Yadigaroglu, 8092 Zürich, Tel. 01 632 46 15, Fax 01 262 21 58
21.-31.3. Davos	International courses in advanced technology	ITR, M. Giger/Ch. Schneider, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 718, Fax 055 234 400
5.-9.4. Ascona	Nachdiplomkurs Erdwissenschaften: Risikorelevante, natürliche Prozesse. Datenerfassung und Modellierung	CEL-Europe, P.O. Box 910, S-61225 Finspong, Tel. +46 122 17570, Fax +46 122 14347
• 7.4. Winterthur	2. Industrie-Hochschul-Workshop	Zentrum für Weiterbildung ETHZ, Rämistrasse 101 8092 Zürich, Tel. 01 632 56 59, Fax 01 262 10 05
• 8.4. Winterthur	Seses™ Benützerkurs	TWI, E. Paukner, Postfach 805, 8401 Winterthur, Tel. 052 267 72 31, Fax 052 267 74 30

Obere Fährhütte  
CH-9477 Trübbach

Telefon 081 783 31 00  
Telefax 081 783 17 90



**Montagen AG** T C H  
CH-9477 Trübbach

Seit über 15 Jahren der Partner im Stahlwasserbau

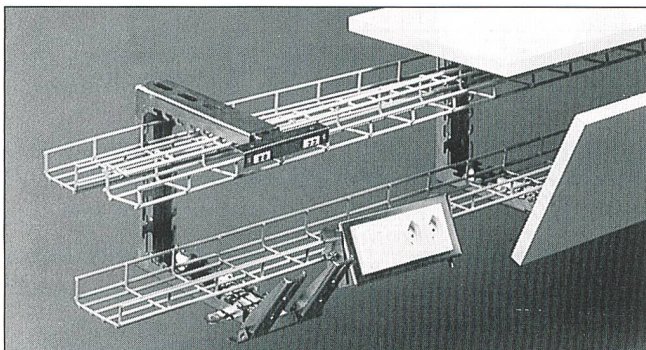
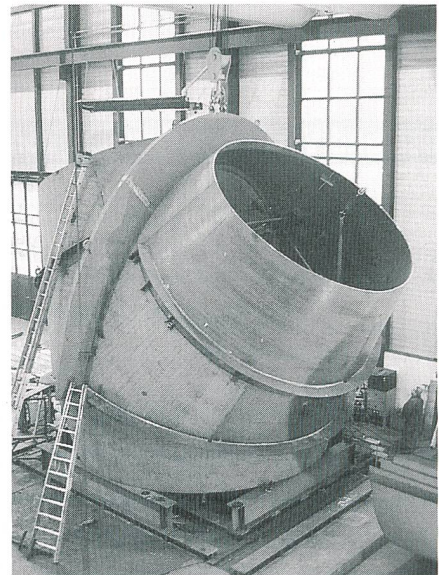
- **projektiert und konstruiert**
- **fabriziert in eigener Werkstätte**
- **montiert mit fachmännischem Personal**

sämtliche Komponenten für den Stahlwasserbau  
wie zum Beispiel

- **erd- und freiverlegte Druck- und Verteilungen**
- **Druckstollen, Druckschacht- und  
Wasserschlosspanzerungen**
- **Grundablass**
- **Dammbalken, Schützen**
- **Restwasserregulierungen**

Der Spezialist für Revisionen und Umbauten  
an bestehenden Anlagen

- **Reparaturen von Laufrädern**
- **Schweisstechnik**



## NOUVEAU Canaux d'allèges LANS

Les nouveaux canaux d'allèges astucieux de LANS  
(brev. dép.) aux multiples avantages:

- différentes dimensions dès 150x200 mm.  
Prises de courant invisibles à l'intérieur
- problèmes d'accessibilité et de séparation par-  
faitement résolus
- revêtement avec le matériel de votre choix, pour un  
design parfait

Constatez par vous-même combien la planification et  
l'installation avec les canaux d'allèges LANS sont  
meilleures et plus simples. Téléphonnez-nous:  
**lanz oensingen 062/78 21 21 fax 062/76 31 79**

- Les canaux d'allèges de LANS m'intéressent.  
Veuillez me faire parvenir votre documentation.
- Pourriez-vous me/nous rendre visite, avec préavis s.v.p.?  
Nom/adresse: \_\_\_\_\_

bk



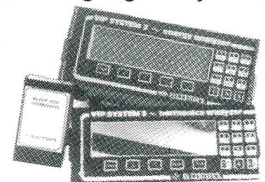
**lanz oensingen sa**  
CH-4702 Oensingen · téléphone 062 78 21 21

## Energienetze messen, beurteilen VIP System 3

Vielseitiger Leistungs- und Oberschwingungsanalysator  
misst, registriert, speichert

3-phasig, gleichzeitig:

- V, A, kW, kVar, kVA
  - kWh, kVarh, cos-phi
  - 1 ... 25 harm. OS
  - mittlere und effektive Lastspitzen
- erweiterbar, protokoll- und grafikfähig



Partner für Elektro-Energie-Optimierung · erfahren · kompetent · individuell beratend seit 1965



**detron ag** Zürcherstrasse 25, CH 4332 Stein  
Tel. 064-63 16 73 Fax 064-63 22 10

## Der Leser ist's

der Ihre Werbung honoriert!

86% der Bulletin-SEV/VSE-Leser sind  
Elektroingenieure..

91% der Leser haben Einkaufsentscheide  
zu treffen.

Bulletin SEV/VSE - Werbung auf fruchtbarem  
Boden. Tel. 01/207 86 32