

Veranstaltungskalender = Calendrier des manifestations

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **85 (1994)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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 Assemblée 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)

| | | |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 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)

| | | |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 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 |
| 27.10. Bern | Informationstagung: Qualität in der elektrischen Energieversorgung aus der Sicht der Hersteller und Benutzer von Anlagen und Geräten | Sekretariat ETG |

VSE

| | | |
|--------------------|-----------------------------------------|-----|
| • 19.5.95 Aarau | Jubiläumsfeier 100 Jahre VSE | VSE |
|--------------------|-----------------------------------------|-----|

Schweiz / Suisse

• Neueinträge

| Datum/Ort – Date/Lieu | Thema – Sujet | Organisation/Information |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 |
| 24.-29.7. Interlaken | 10. International Conference on Photochemical Conversion and Storage of Solar Energy (IPS 10) | IPS 10, Uni Bern, Freiestrasse 3, 3000 Bern 9, Tel. 031 654 236, Fax 031 653 994 |
| 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 Elektrotechniker | 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 Publilpress, Postfach, 3427 Utzensdorf, Tel. 065 45 31 86, Fax 065 45 29 95 |
| • 17.-20.10. Basel | 4th Conference on Software Quality (Call for Papers) | SAQ-Geschäftsstelle, Postfach, 4601 Olten, Tel. 062 26 16 16, Fax 062 26 73 37 |
| • 19.-20.10. Lausanne | Electric Drive Design and Applications (Call for Papers) | Dr. Y. Perriard, EPFL/DE/LEME, 1015 Lausanne, Tél. 021 693 57 97, Fax 021 693 26 87 |
| 29.11.-1.12. Basel | ET '94 | 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 | Electromagnetic compatibility (Call for papers) | 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 | 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 |
| 2.-3.3. Wels | Internationales Symposium Energie - eine grenzenlose Herausforderung | O. Ö. Energiesparverband, Landstrasse 45, A-4020 Linz |
| 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, Messengelände 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 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. Vereinigung 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 Siemens Albis AG, Freilagerstr. 28, 8047 Zürich, Tel. 01 495 31 11 |
| • 11.3. Rapperswil | Integrierte Analogfilter, Möglichkeiten und Grenzen am Beispiel der SC-Filter | ITR Rapperswil, 8640 Rapperswil, Tel. 055 234 111 |
| 15./16./22./23.3. Winterthur | Seminar Beleuchtungstechnik | STF, Schlosstalstrasse 139, 8408 Winterthur, Tel. 052 202 73 41, Fax 052 203 30 63 |
| • 14.-18.3. Zürich | Short courses on multiphase flow and heat transfer: bases, modelling and applications | ETH-Zentrum, Prof. G. Yadigaroglu, 8092 Zürich, Tel. 01 632 46 15, Fax 01 262 21 58 |
| 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 |
| 21.-31.3. Davos | International courses in advanced technology | CEI-Europe, P.O. Box 910, S-61225 Finspong, Tel. +46 122 17570, Fax +46 122 14347 |
| 5.-9.4. Ascona | Nachdiplomkurs Erdwissenschaften: Risikorelevante, natürliche Prozesse. Datenerfassung und Modellierung | Zentrum für Weiterbildung ETHZ, Rämistrasse 101 8092 Zürich, Tel. 01 632 56 59, Fax 01 262 10 05 |
| • 7.4. Winterthur | 2. Industrie-Hochschul-Workshop | TWI, E. Paukner, Postfach 805, 8401 Winterthur, Tel. 052 267 72 31, Fax 052 267 74 30 |
| • 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 TCH
CH-9477 Trübbach

Seit über 15 Jahren der Partner im Stahlwasserbau

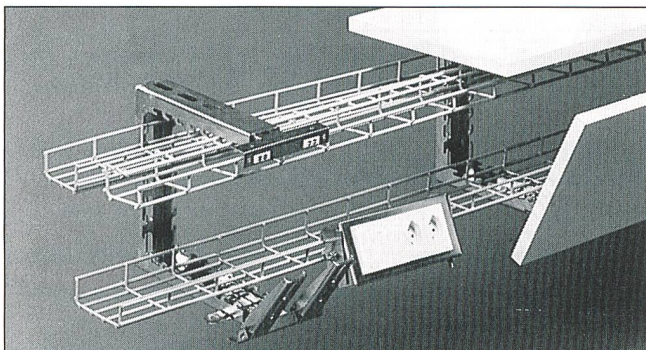
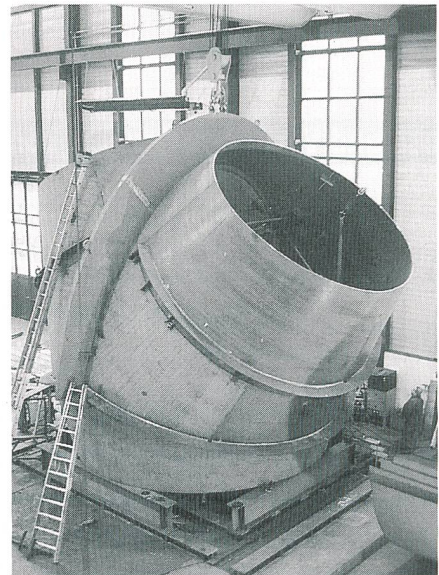
- **projektiert und konstruiert**
- **fabriziert in eigener Werkstätte**
- **montiert mit fachmännischem Personal**

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 LANZ

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

- différentes dimensions dès 150x200 mm.
Prises de courant invisibles à l'intérieur
- problèmes d'accessibilité et de séparation parfaitement 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 LANZ sont meilleures et plus simples. Téléphonnez-nous:
lanz oensingen 062/78 21 21 fax 062/76 31 79

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

bk



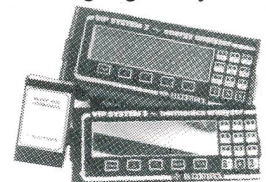
lanz oensingen sa
CH-4702 Oensingen · téléphone 062 78 21 21

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