

# 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): **92 (2001)**

Heft 1

PDF erstellt am: **29.06.2024**

## **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

[www.sev.ch/d/nav/2fverkal.htm](http://www.sev.ch/d/nav/2fverkal.htm) (deutsch); [www.sev.ch/f/nav/2fverkal.htm](http://www.sev.ch/f/nav/2fverkal.htm) (français)

### Veranstaltungen SEV/VSE / Manifestations ASE/AES

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
<b>SEV/ASE</b>		
31.1./15.3./3.4./17.5.01 Morges	Séminaire CD NIBT 2000, travailler avec le CD NIBT 2000	ASE Romandie, Marius Vez, Tel. 021 312 66 96, marius.vez@sev.ch
31.1./28.3./ 27.6./29.8./ 6.11.01 Fehraltorf	Workshop NIN 2000 ACD, Anwenden der CD (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch, <a href="http://www.sev-ase.org/maillsys/sch/snind/htm">www.sev-ase.org/maillsys/sch/snind/htm</a>
6./13./20./27.3., 4./11./18./25.9.01 Fehraltorf	Schulung Innerbetriebliche Installationsarbeiten nach NIV Art. 13 (4 Tage)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
27.2./29.5./ 27.9./ 4.12.01 Fehraltorf	Workshop NIN 2000 EIN, Einführung ohne CD (1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch, <a href="http://www.sev-ase.org/maillsys/sch/snind/htm">www.sev-ase.org/maillsys/sch/snind/htm</a>
6./21./22.3.01 Zürich	Informationstagung für Betriebselektriker (drei verschiedene Daten)	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
7./14./21.3., 5./12./19.9.01 Fehraltorf	Schulung Eingeschränkte Installationsarbeiten nach NIV Art. 1516 (3 Tage)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
27.3.01 Fribourg	Journée d'information pour électriciens d'exploitation	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
3./4.4.01 Fehraltorf	Praktisches Messen I (Grundkurs 1 Tag)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
11.4./21.6./ 20.9./20.11.01 Fehraltorf	Seminar: Elektrische Ausrüstung von Maschinen (EN 60204) (1 Tag)	SEV, H.J. Aebli, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 27, hans-joerg.aebli@sev.ch
25.4.01 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen TSK, PTSK, 1. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
26.4.01 Montreux	Journée d'information pour électriciens d'exploitation	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
2.5.01 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen TSK, PTSK, 2. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
9./10.5.01 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen TSK, PTSK, 3. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
12./19.6., 13./20.6., 31.10./7.11., 1./8.11.01 Fehraltorf	Workshop Messen: Inbetriebnahme, Störungssuche, Erstprüfung nach NIN 2000 – Aufgaben aus der Praxis (2 Tage)	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
12./13.9.01 Fehraltorf	Stückprüfung Schaltgerätekombinationen, Praxiskurs 1/2 Tag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
26.9.01 Fehraltorf	Schaltgerätekombinationen – EMV-Problemlösungen in der Praxis, 1. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
3.10.01 Fehraltorf	Schaltgerätekombinationen – EMV-Problemlösungen in der Praxis, 2. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch

### Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)

25.1.01 Cham	Informationstagung: Energie braucht intelligente Lösungen – L'énergie nécessite des solutions intelligentes	ETG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, etg@sev.ch
21.3.01 Freiburg	Informationstagung: Kabelverbindungen im Übergang zwischen zwei Jahrhunderten – Liaisons câblées: transition entre deux siècles	ETG, Sekretariat, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, etg@sev.ch
9./10.5.01 Friedrichshafen	Netzzugang und Netzführung im liberalisierten Markt in Zusammenarbeit mit ÖGE/ÖVE und ETG/VDE	VDE Tagungs- und Seminarorganisation, D-60596 Frankfurt, Tel. +49 69 6308 202, vde_tagungen@compuserve.com

## Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

15.3.01 Dübendorf	Sponsortagung Fachgruppe EKON: Kontakte und Steckverbinder für kleine Lasten	ITG, Sekretariat , 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
3.5.01 Uni Zürich-Irchel	Informationstagung Fachgruppe SW-E: Extreme Programming (Nachmittag)	ITG, Sekretariat , 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
16.5.01 Yverdon	ITG-Informationstagung: RF Communication Systems	ITG, Sekretariat , 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
28.6.01 Zürich	Informationstagung Fachgruppe FOBS: Electronic Home - der Zukunftsmarkt. Kundennutzen, Marktsegmente, Marktkräfte, Key-Player, technologische Entwicklung	ITG, Sekretariat , 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch

## VSE/AES

8.2.01 Bern	Symposium 2001	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 11, Fax 01 226 51 91, ursula.wuethrich@strom.ch
5.3.01 Baden	Modul 1a, Einführung in die Kostenrechnung	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 31, ursula.wuethrich@strom.ch
6.3.01 Baden	Modul 1b, Anwendung der Kostenrechnung bei kleineren Gemeinde-EVU	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 31, ursula.wuethrich@strom.ch
7.3.01 Baden	Modul 1c, Anwendung der Kostenrechnung bei mittleren und grossen EVU	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 31, ursula.wuethrich@strom.ch
14./15.3.01 Baden	Modul 2, Kostentrechnerisches Unbundling und Durchleistungsmodell	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 31, ursula.wuethrich@strom.ch
19.3.01 Baden	Modul 3, Controlling	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 31, ursula.wuethrich@strom.ch
27./28./29.3.01 Prévèrenge	Demonstrationstagung: Elektrische Kurzschlüsse im Centre d'essais et de formation (CEF)	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 31, ursula.wuethrich@strom.ch

## Schweiz/Suisse

• Neueinträge

23.–27.1.01 Basel	Swissbau 2001	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20
• 24./25.1.01 Basel	MFS 01, Maintenance & Facility Management Schweiz 01, Kongress mit Fachausstellung	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 28 28, Fax 061 686 21 85, www.congress.ch/mfs
7.– 9.2.01 Zürich	Internet Expo 2001	Exhibit AG, 8117 Fällanden, Tel. 01 806 33 80, Fax 01 806 33 43, www.iex.ch
20.–22.2.01 Zürich	EMC Zürich 2001, 14th International Zurich Symposium & Technical Exhibition on Electromagnetic Compatibility	ETH Zentrum, IKT-ETF, 8092 Zürich, Tel. 01 632 27 88, Fax 01 632 12 09, www.emc-zurich.ch
• 1./2./15./16./29./30.3.01 Yverdon	Formation postgrade en techniques de l'automatisation: Effets de non-linéarités en régulation (A-NLE)	Eduswiss, 3014 Bern, Tel. 031 335 51 20, www.eduswiss.ch
4.4.–8.4.01 Genève	Inventions: 29. Internationale Messe für Erfindungen, neue Techniken und Produkte	Promex SA, 1207 Genève, Tel. 022 736 59 49, Fax 022 786 00 96, www.inventions-geneva.ch
5.–8.4.01 Zürich	Orbit Home 2001 – your private e-world	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 89, www.orbithome.ch
24.4.–27.4.01 Lausanne	Computer-Expo 2001	Groupement Romand de l'Informatique, 1000 Lausanne 21, Tel. 021 652 30 70, www.gri.ch
15.5.–18.5.01 Zürich	Industrial Handling / BEST: Fachmesse für industrielle Automatisierung	Reed Messen AG, 8117 Fällanden, Tel. 01 806 33 88, Fax 01 806 33 43, www.ih-best.ch
• 12.–14.6.01 Basel	Connect, Kongress und Messe für Call Center und Customer Relationship Management	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 89, www.connect-event.ch
2.–6.7.01 Luzern	Fuel Cell 2001: The Fuel Cell Home – 1st European PEFC Forum, First announcement and call for papers	European Fuel Cell Forum, 5452 Oberrohrdorf, Tel. 056 496 72 92, info@efcf.com
3.9.–6.9.01 Basel	S.A.W. Swiss Automation Week	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 89, www.saw-messe.ch
4.9.–7.9.01 Basel	Ineltec: Internationale Fachmesse für industrielle Elektronik	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 89, www.messebasel.ch/ineltec
14.9.–23.9.01 Lausanne	Comptoir Suisse, 82e Foire nationale	Beaulieu Exploitation SA, 1000 Lausanne 22, Tel. 021 643 21 11, www.beaulieu.org
20.9.–22.9.01 Genève	OMPI/WIPO: Expo der WIPO zum Thema elektronischer Kommerz und geistiges Eigentum	World Intellectual Property Organization, 1211 Genève, Tel. 022 338 91 11, Fax 022 740 37 00, www.ecommerce.wipo.int



# SEV-Informationstagung für Betriebselektriker

unter Mitwirkung des Eidgenössischen Starkstrominspektorates

Dienstag, 6., Mittwoch, 21., oder Donnerstag, 22. März 2001

## X Tagungsort

Kongresshaus Zürich, Gotthardstrasse 5, 8002 Zürich, Telefon 01 206 36 36 (Tram 6, 7 und 13 ab Hauptbahnhof bis Stockerstrasse). Bitte Eingang «K», Seite Claridenstrasse, benützen.

## X Tagungsleiter

Jost Keller, Leiter Sichere Elektrizität und Weiterbildung

## X Anreise

Parkplätze sind beschränkt verfügbar; bitte öffentliche Verkehrsmittel benützen.

## X Unterlagen

Tagungsband mit allen Referaten.

## X Zielgruppen

Betriebselektriker mit Bewilligung für sachlich begrenzte Installationsarbeiten und deren Vorgesetzte, Fabrikelektriker, die fachlich weitgehend auf sich selbst angewiesen sind (dezentrale Anlagen, Schichtbetrieb), Elektroinstallationsfachleute und -planer, Kontrolleure sowie Lehrkräfte.

## X Tagungsziel

Weiterbildung von Betriebselektrikern für ihre beruflichen Aufgaben, Pflichten und Verantwortung sowie Information über den neusten Stand der Technik (Vorschriften).

## X Kosten

Teilnehmerkarte (inbegriffen sind Tagungsband, Pausenkaffee, Mittagessen mit einem Getränk und Kaffee)

Nichtmitglieder	Fr. 400.–
Einzelmitglieder des SEV	Fr. 300.–
Mitarbeiter von Kollektivmitgliedfirmen des SEV	Fr. 360.–
Mitarbeiter von Vertragskunden (Beratungs- und Kontrollverträge)	Fr. 300.–
Ab 5 Teilnehmern 5% Rabatt	

## X Anmeldung

Interessenten dieser Veranstaltung bitten wir, die beigelegte Anmeldekarte bis spätestens **22. Februar 2001 bzw. 8. März 2001**

an den Schweizerischen Elektrotechnischen Verein, Tagungsorganisation, Luppenstrasse 1, 8320 Fehraltorf, zu senden.

Gleichzeitig ersuchen wir um Einzahlung der Kosten auf das PC-Konto 80-600-2 des SEV.

Nach Eingang der Anmeldung und Bezahlung der Kosten erfolgt der Versand der Teilnehmerkarten sowie der Bons für das Mittagessen und den Tagungsband.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den SEV, Telefon 01 956 11 11, direkt 01 956 11 39.

Im Verhinderungsfall bitten wir um telefonische Mitteilung und um Rücksendung der Tagungsunterlagen.

Bei Abmeldung nach dem 22. Februar 2001 bzw. 8. März 2001 beanspruchen wir eine Bearbeitungsgebühr von Fr. 50.–. Bei Fernbleiben wird der volle Teilnehmerbetrag verrechnet.

## X Zu beachten

Bei den praxisorientierten Vorträgen wird grosses Gewicht auf Diskussionen und Fragen aus dem Teilnehmerkreis gelegt. Fragen werden von der Tagungsleitung gerne im Voraus entgegengenommen, um deren Beantwortung vorzubereiten.

## X Weitere Tagungen

Eine ähnliche Tagung wird am Dienstag, 27. März 2001, in Fribourg (französisch), am Donnerstag, 26. April 2001, in Montreux (französisch) und am Dienstag, 6. November 2001, in Lugano (italienisch) abgehalten.

# Das TSM<sup>®</sup> - KONZEPT



Sicherheit über alles für Personen, Prozesse und Produkte – gewährleistet durch das Umsetzen unseres Fachwissens

## Programm

### 09.00 Erfrischungen

### 09.30 Begrüssung

Michel Chatelain, Leiter Eidg. Starkstrominspektorat, SEV, Fehraltorf

#### Einführung in die Themen

Jost Keller, Leiter Sichere Elektrizität und Weiterbildung, SEV, Fehraltorf

#### Entsorgung von Elektromaterial und Elektronikschrott

Johannes Thiele, Chiresa AG  
Sonderabfallentsorgung, Turgi AG

*Die korrekte Entsorgung als Schlüsselfaktor zur Schonung der Umwelt.*

*Wie wird Elektromaterial entsorgt? Worauf haben wir zu achten? Welchen Beitrag können Betriebsfachleute leisten?*

#### NIS-Verordnung (NISV) für den Betriebs-elektriker

Dario Marti, Leiter Geschäftseinheit Planvorlagen EStI, Fehraltorf

Martin Kenner, Berater/Inspektor, SEV, Fehraltorf

*Bedeutung und Gültigkeit der «Verordnung über den Schutz vor nichtionisierender Strahlung» (elektromagnetische Felder) für den Industriebetrieb. Berechnungen und Messungen. Möglichkeiten zur Reduktion in Trafostationen und Installationen anhand von Beispielen.*

#### Pause und Erfrischungen

#### Maschinensicherheit und Risikoanalyse

Peter Müller, Bühler AG, Uzwil

*Richtlinien, Gefahrenanalyse, Risikokatalog, Massnahmenkatalog: Bedeutung für den Betriebs-elektriker.*

#### NIV, EMG und die Liberalisierung

Michel Chatelain, Leiter Eidg. Starkstrominspektorat, SEV, Fehraltorf

*Auswirkungen und Bedeutung für den Betriebs-elektriker und Industriebetriebe.*

#### Diskussion

### 12.25 Mittagessen

### 14.05 Flash

*Verschiedene aktuelle Themen*

#### Fehlerschutzschaltung und Ableitströme

Ruedi Schaffner, ABB CMC Components, Zürich

*Ursachen und Vermeidung von Fehlauflösungen, Problematik im Betrieb, Lösungsansätze und Beispiele.*

#### Schaltgerätekombinationen

Willi Berger, Leiter Inspektionen/Beratung, SEV, Fehraltorf

*Ausgewählte Themen aus der Praxis zur Umsetzung der Norm EN 60 439.*

#### Versorgungssicherheit im TN-System durch Selektivität

Urs Kopp, Schneider Electric (Schweiz) AG, Opfikon-Glattbrugg

*Grundsätzliche Betrachtungen zur Selektivität, insbesondere zwischen Schmelzsicherungen und Leitungs-/Leistungsschutzschaltern*

### 16.10 Schlusswort

25.9.–28.9.01 Basel	Orbit/Comdex Europe 2001	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 89, www.messebasel.ch
28.9.01 St. Gallen	80. Ordentliche Delegiertenversammlung der PKE	PKE Geschäftsstelle, Freigutstrasse 16, 8027 Zürich, Tel. 01 287 92 20
8.11.–10.11.01 St. Gallen	Intertech Bodensee: Internationale Technologiemesse	Olma Messen, 9008 St. Gallen, Tel. 071 242 01 88, Fax 071 242 01 03, www.olma-messen.ch
8.11.–11.11.01 Bern	Hausbau- und Minergie-Messe	SH-Holz, 2504 Biel, Tel. 032 344 02 02, Fax 032 344 02 90, swood@swood.bfh.ch

## Ausland/Etranger

• Neueinträge

31.1.–1.2.01 München	Wettbewerbsfähige Betriebsführung in Kraftwerk und Netzbetrieb	T.A. Cook Consultants, D-10629 Berlin, Tel. +49 30 88 43 07 0, service@tacook.com
• 13./14.2.01 Darmstadt	Fachtagung: Supraleitung – Eine Komponente zukünftiger Energieversorgung? (Mitorganisator: VDE)	VWEW Energieverlag GmbH, D-60326 Frankfurt am Main, Tel. +49 69 6304 477, Fd@vwev.de
• 13.–15.2.01 Essen	E-World of Energie: International Trade Fair and Congress	IBC, Euroforum GmbH, Tel. +49 211 9686 520, Katja Büntenbender, www.e-world-of-energy.com
21.–23.2.01 Wien	2. Internationale Energiewirtschaftstagung, IEWT 2001: Strategien und Instrumente für den Wettbewerb in der Energiewirtschaft	TU Wien /AAEE/ÖVE/VEÖ, A-1040 Wien, Tel. +43 1 58801 35701, Fax +43 1 58801 35799, www.tuwien.ac.at/iew
7.–10.3.01 Köln	Domotechnica 2001	Köln Messe GmbH, D-50679 Köln, Tel. +49 221 821 0, www.koelnmesse.de/domotechnica
13.–15.3.01 Augsburg	EMV 2001: Internationale Messe mit Workshops für Elektromagnetische Verträglichkeit	Mesago, D-70178 Stuttgart, Tel. +49 711 61946-0, buss@mesago.de
15.–17.3.01 Dornbirn	Preventa, Arbeitsschutz-Messe	Dornbirner Messe, A-6854 Dornbirn, Tel. +43 5572 305 0, www.dornbirnermesse.at
20./21.3.01 Baden bei Wien	Enercon 2001, Gewinnstrategien im internationalen Energiewettbewerb	IIR GmbH, A-Wien, Tel. +43 1 891 59 0, conference@iir.at
27.–29.3.01 Paris	2. Internationale Bahnfachmesse	Mack-Brooks France, Tel. +44 1707 278 200, info@sifer2001.com
• 27.–29.3.01 Düsseldorf	Micro System Technologies 2001: International Conference & Exhibition on Micro Electro, Opto, Mechanical Systems and Components	Mesago, Messe & Kongress GmbH, D-70178 Stuttgart, Tel. +49 711 619 46 0, www.mesago.de/mst
22.–25.4.01 Frankfurt am Main	Lightstyle: Internationale Fachmesse für Wohnraumleuchten	Natural AG, 4002 Basel, Tel. 061 316 59 99, www.messefrankfurt.ch
15./16.5.01 Montpellier	Foudre 2001: Du risque à la protection	SEE, F-75724 Paris cedex 15, Tel. +33 1 44 49 60 60, Fax +33 1 44 49 60 44, congres@see.asso.fr
11./12.6.01 Madrid	Electricity and Natural Gas	Eurelectric, B-1000 Brüssel, Tel. +32 2 515 10 00, Fax +32 2 515 10 10
18.–21.6.01 Amsterdam	Cired – International Conference on Electricity Distribution	Cired, Savoy Place, GB-London WC2R0BL, Sekretariat IEE, cired@iee.org.uk
4.–6.9.01 Tokio	10th IFAC Symposium on Automation in Mining, Mineral and Metal Processing MMM2001	IFAC-MMM2001, Tokyo, Tel. +81 3 5467 8239, Fax +81 3 5467 4722, ifac@infoasia.co.jp
4.–7.9.01 Porto	European Control Conference ECC 2001	ECC2001, P-4005-123 Porto, Tel. +351 222041691, Fax +351 222041632, www.fe.up.pt/ecc2001

## Kurse und Vorträge / Cours et conférences

• Neueinträge

1.2.01 Zürich	Restrukturierung von Elektrizitätsunternehmen für den offenen Markt	CEPE, 8092 Zürich, Tel. 01 632 06 50, ETH Zentrum, WEC, www.cepe.ethz.ch
1.2.01 Olten	Intensivseminar-Nachmittag für Haustechnikplaner und Inhaber von Ingenieur-Planungsbüros der Haustechnikbranche	SBHI, SIA-FHE, SWKI, 8604 Volketswil, Tel. 01 908 40 87, SBHI Zentralsekretariat, Fax 01 908 401 88
6./13./20./27.3.+3.4.01 Yverdon	Génie civil et géomatique: Le positionnement GPS en théorie et en pratique. Délai d'inscription: 5 février 2001	HEV, 1000 Lausanne 20, Tel. 021 622 76 76, Fax 021 622 76 77, formation-continue@eivd.ch
• 12.–15.3.01 Bern	Profi-Tech: Ausbildung zum Profibus-Ingenieur mit internationalem Ausbildungsprogramm und Abschlussprüfung	Hochschule für Technik und Architektur Bern, Tel. 031 335 52 37, www.hta-be.bfh.ch/~wwwfbus
• 28.3.01 Bern	EMV: Teilbereich Blitz & Überspannungsschutz für höhere Anlagenverfügbarkeit	Hochschule für Technik und Architektur Bern, Tel. 031 335 52 37, www.hta-be.bfh.ch/~wwwfbus
auf Anfrage, Oensingen	Nachdiplomstudium Automation Engineering (NDAT), diverse Module	Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch

Der Schweizerische Elektrotechnische Verein (SEV) ist eine marktorientierte Dienstleistungsorganisation für die Informations- und Elektrotechnik bzw. für die Kommunikations- und Energiewirtschaft.

Im Rahmen der bevorstehenden Pensionierung des Stelleninhabers suchen wir den/die

## Leiter/in Vereinsteil Mitglied der Geschäftsleitung

mit der Verantwortung über Dienstleistungen für 4200 Einzel- und 1700 Firmenmitglieder. Ihr Kompetenzprofil ist:

### Fachkompetenz

- Hochschulabschluss Gebiet Informations- oder Energietechnik, vorzugsweise Zusatzausbildung MBA oder BWI
- Führungserfahrung, vorzugsweise in der Industrie
- Sprachen D, F, E (I von Vorteil)
- Alter ca. 40 Jahre

### Sozialkompetenz

- initiativ
- kommunikativ
- zielstrebig
- begeisterungsfähig
- ausdauernd

### Systemkompetenz

Zwei der drei folgenden Netzwerke sind erwünscht:

- Netzwerk mit ähnlich gelagerten nationalen Vereinen oder
- mit Fachhochschulen/Hochschulen oder
- mit der Industrie und/oder Energiewirtschaft

Die besondere Herausforderung besteht in der Weiterentwicklung eines traditionsreichen Vereins in einem dynamischen Umfeld veränderter Mitgliederanforderungen und Vereinslandschaften.

Ihr komplettes Bewerbungsdossier senden Sie bitte an: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein, Dr. Edmond Jurczek, Vorsitzender der Geschäftsleitung, Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf.

## Wie stark ist das Immunsystem Ihrer Informationstechnologie?

Auch auf dem Gebiet der IT handeln wir nach den Massstäben unseres Konzeptes TSM Total Security Management.

### Ihr Nutzen:

- ◆ Sie besitzen die Gewissheit, dass Ihre Daten und Informationen sicher sind
- ◆ Ihr Sicherheitsstandard schafft Vertrauen

- < Integrale Sicherheit
- < Sicherheitspolitik
- < Sicherheitskonzepte
- < Audits und Risikoanalysen
- < Verfahren/Methoden zur Gewährleistung von Vertraulichkeit, Verfügbarkeit und Integrität
- < Internet-Sicherheit und -Recht
- < Technische und juristische Expertisen



### Kontaktpersonen:

Roland Iseli  
Tel. 01 956 13 31  
Fax 01 956 14 01  
roland.iseli@sev.ch

Dr. Werner Borer  
Tel. 01 956 13 32  
Fax 01 956 14 01  
werner.borer@sev.ch