

# 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): **91 (2000)**

Heft 19

PDF erstellt am: **20.09.2024**

## **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 (deutsch); 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>		
Regelmässige Kurse Fehraltorf	<b>Workshops NIN 2000:</b> - EIN, Einführung ohne CD - ACD, Anwenden der CD <b>Kursdaten und Anmeldungsunterlagen:</b> <a href="http://www.sev-ase.org/maillsys/sch/snind.htm">www.sev-ase.org/maillsys/sch/snind.htm</a>	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, Fax 01 956 11 22 ruth.moser@sev.ch Homepage NIN 2000: <a href="http://www.sev.ch/nin/">www.sev.ch/nin/</a>
19./26.9.00 Fehraltorf	<b>Schulung (4 Tage): Eingeschränkte Installationsarbeiten nach NIV Art. 13</b>	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
20.9.00 Fehraltorf	<b>Schulung (3 Tage): Eingeschränkte Installationsarbeiten nach NIV Art. 15/16</b>	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
20./21.9.00 Fehraltorf	<b>Praxiskurs (1/2 Tag): Stückprüfung Schaltgerätekombinationen</b>	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
21.9., 15.11.00 Fehraltorf	<b>Seminar: Die EN 60204-1 und ihre Umsetzung in der Maschinenrichtlinie 98/37/EG</b>	SEV, H.-J. Aebli, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 27, Fax 01 956 11 22
28.9.00 Lausanne	<b>Séminaire pratique de contrôles et de mesures</b>	ASE Romandie, F. Chavanne, Tel. 021 312 66 96 francine.chavanne@sev.ch
5./11./19.10.00 Morges 12.10.00 Tramelan	<b>Séminaire CD NBIT 2000, 1 jour</b>	ASE Romandie, Marius Vez, Tel. 021 312 66 96
25.10.00 Lausanne	<b>Séminaire de mesures OIBT</b>	ASE Romandie, F. Chavanne, Tel. 021 312 66 96 francine.chavanne@sev.ch
31.10.00 Fehraltorf	<b>Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 1. Kurstag</b>	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
02.11.00+21.11.00 Zürich/Bern	<b>Forum NIN-2000 für Elektrofachleute: Erste Erfahrungen ein Jahr nach der Einführung</b>	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
7.11.00 Fehraltorf	<b>Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 2. Kurstag</b>	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
8.11.00 Lugano	<b>Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici</b>	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
9./10.11.00 Lausanne	<b>Séminaire ASE/USAT sur les ensembles d'appareillage selon SN EN 60439 (2 journées)</b>	ASE Romandie, F. Chavanne, Tel. 021 312 66 96 francine.chavanne@sev.ch
22./23.11.00 Fehraltorf	<b>Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 3. Kurstag</b>	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
6.+22.3.01 Zürich	<b>Informationstagung für Betriebselektriker</b>	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
27.3.01 Fribourg 24.4.01 Montreux	<b>Journée d'information pour électriciens d'exploitation</b>	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch

## Informationstechnische Gesellschaft des SEV (ITG)

11.10.00 Zürich	<b>ITG-Tagung: Software prägt Produkte – Menschen prägen Software: Der Mensch als Erfolgsfaktor</b>	Sekretariat ITG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, itg@sev.ch
26.10.00 Zürich	<b>EKON-Fachgruppentagung: Bleifrei löten – sind Sie vorbereitet? Ersatz umweltkritischer Stoffe in elektrischen Geräten</b>	Sekretariat ITG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, itg@sev.ch
15.11.00 Zürich	<b>SW-E-Fachgruppentagung: Architektur verteilter Systeme</b>	Sekretariat ITG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, itg@sev.ch

## Energietechnische Gesellschaft des SEV (ETG)

19.9.00 Winterthur 20.9.00 Olten	<b>Der Installateur im Spannungsfeld von Marktöffnung und neuer Technik (Nachmittagsveranstaltung)</b>	Sekretariat ETG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, etg@sev.ch
-------------------------------------	--	---

18.10.00 Wettingen-Tägerhard	<b>Sponsortagung: Qualität des Produkts Strom im deregulierten Markt / Qualité du produit courant électrique dans un marché libéralisé</b>	Sekretariat ETG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, etg@sev.ch
7.11.00 Ecublens	<b>Journée de la recherche de Suisse romande</b>	Les électriciens romands, Tel. 021 310 30 30
15.-17.11.00 Innsbruck	<b>Energienetze im 3. Jahrtausend – Technik und Wirtschaft. In Zusammenarbeit mit ÖVE/ÖGE und VDE/ETG</b>	ÖVE, A-1010 Wien, Tel. +43 1587 6373 23, k.stanka@ove.at
22.11.00 Bern	<b>Cigré-Session 2000 – ein allgemeiner Überblick Cigré-Session 2000 – un aperçu général</b>	SEV, Therese Girschweiler, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 83, Fax 01 956 11 22, www.cigre.ch

## VSE/AES

22.9.00 Baden	<b>79. ordentliche Delegiertenversammlung der PKE</b>	PKE, Freigutstr. 16, 8027 Zürich, Tel. 01 287 92 20
2./3.10.+23./24.10.00 Préverenges/ Morges	<b>Demonstration elektrische Kurzschlüsse</b>	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 11, Fax 01 226 51 91, ursula.wuethrich@strom.ch
26.10.00 Baden	<b>Energiewirtschaftliche Fachtagung 2000</b>	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 11, Fax 01 226 51 91
7./8.11.00 Neuenburg	<b>Nationale Photovoltaiktagung 2000</b>	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 23, martina.huber@strom.ch
8.2.01 Bern	<b>Symposium 2001</b>	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 11, Fax 01 226 51 91, ursula.wuethrich@strom.ch

## Schweiz/Suisse

Neueinträge

19.-23.9.00 Basel	<b>Sun 21</b>	Sun 21, Tel. 061 271 03 89, Fax 061 271 10 83, info21@sun21.ch, www.sun21.ch
21./22.9.00 Yverdon	<b>Protections des machines et des réseaux électriques</b>	HES-SO/EIVD, 1400 Yverdon, Tel. 021 622 76 76, formation-continue@eivd.ch
26.-29.9.00 Basel	<b>Orbit – die Fachmesse für Informatik, Kommunikation und Organisation</b>	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, www.messebasel.ch/orbit
28./29.9.00 Genève	<b>ERP Enterprise Resources Planning – progiciel de gestion intégré</b>	Development Institute International, F-Paris, Tel. +33 1 4006 95 28, Fax +33 1 4006 95 25, info@development-institute.com
4.10.00 Olten	<b>FKH-VSE-Fachtagung: Hochspannungsfreileitungen – Technik, Ökonomie und Umwelt</b>	FKH Zürich, 8044 Zürich, Tel. Heidi Rüttschi, 01 253 62 62, Fax 01 253 62 60
19.10.00 Biel	<b>Minergie und erneuerbare Energien</b>	Schweiz. Hochschule für die Holzwirtschaft, 2504 Biel, Tel. 032 344 03 47, www.swood.bfh.ch
21./22.10.00 Stein (AG)	<b>Energietage am Hochrhein</b>	Informationsstelle Wärmepumpen, Postfach 298, 3000 Bern 16, Tel. 031 325 41 13
23.10.00 bis Juli 01 Burgdorf	<b>Nachdiplomstudium Master of Energy</b>	HTA-BU Berner Fachhochschule, 3400 Burgdorf, Tel. 034 426 43 70, etinfo@hta-bu.bfh.ch
2.-4.11.00 Bern	<b>Wärmepumpen Expo 2000 mit Sonderschau Ökostrom an der BEA Bern Expo</b>	Fördergemeinschaft Wärmepumpen Schweiz, Tel. 01 250 88 25, Fax 01 250 88 35
6.-9.11.00 Basel	<b>L 01 – Fachmesse für integrierte Logistik</b>	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 90, www.logistikmesse.ch

## Ausland/Etranger

Neueinträge

bis 31.10.00 Hannover	<b>Expo 2000</b>	Expo 2000 Hannover GmbH, D-30521 Hannover, Tel. +49 511 84 040, www.expo2000.de
25.-28.9.00 München	<b>Materialica 2000 – 3rd International Trade Fair for Innovative Materials, Processes and Applications</b>	Neue Messe München, D-München, Tel. +49 89 49 206 70, www.materialica.de
27.-29.9.00 Jyväskylä	<b>Elena Finland 2000 / Telecommunications, Industrial Automation, Alarm and Control Systems</b>	Jyväskylä Fair Ltd., Fin-40101 Jyväskylä, Tel. +358 14 334 0000, www.jklfairs.fi/elena2000
1.-4.10.00 Galway	<b>IST Mobile Telecommunications Summit</b>	Enterprise Ireland, www.enterprise-ireland.com/mobilesummit/
2.-4.10.00 Budapest	<b>AIRTC-2000: IFAC Symposium on Artificial Intelligence in Real Time Control</b>	IFAC AIRTC-2000, H-1418, Pf. 31, Budapest, http://donat.banki.hu/airtc2000
3./4.10.00 Paris	<b>Fraude sur Mobiles: Minimisez vos risques liés aux nouvelles technologies télécoms</b>	Development Institute International, F-Paris, Tel. +33 1 40 06 95 28
10.-12.10.00 Düsseldorf	<b>Powers.2000 – die Energiemesse in Düsseldorf</b>	Messe Düsseldorf GmbH, D-40474 Düsseldorf, Tel. +49 211 4560 01, www.messe-duesseldorf.de
10.-12.10.00 Wien	<b>Distributech – DA/DSM Europe 2000</b>	Penwell Corp., GB-Essex EN9 3SR, Tel. +44 1992 656 630, agnesh@penwell.com

11.-14.10.00 Hong Kong	<b>Electronic Asia 2000 – 4th Int. Trade Fair for Components, Assemblies and Electronics Production</b>	Intermess Dörgele AG, 8001 Zürich, Tel. 01 252 99 88, www.messe-muenchen.de
23./24.10.00 Hannover	<b>Electricity, Environment &amp; Sustainable Development: A Partnership with a Future</b>	Eurelectric, B-Brüssel, Tel. +32 2 515 1044, www.eurelectric.org
6.-10.11.00 München	<b>Systems 2000: 19. Int. Fachmesse für Informationstechnologie und Telekommunikation</b>	Messe München, D-81823 München, Tel. +49 89 949 20 361, info@messe-muenchen.de
15.-17.11.00 Innsbruck	<b>Energienetze im 3. Jahrtausend – Technik und Wirtschaft. In Zusammenarbeit mit SEV/ETG und VDE/ETG</b>	ÖVE, A-1010 Wien, Tel. +43 1587 6373 23, k.stanka@ove.at
21.-24.11.00 München	<b>Electronica 2000: 19. Internationale Fachmesse für Bauelemente und Baugruppen der Elektronik – mit Job-Börse</b>	Neue Messe München, D-München, Tel. +49 899 49 206 71, info@electronica.de
28.-30.11.00 Nürnberg	<b>SPS/IPC/Drives 2000: Elektrische Automatisierungstechnik – Systeme und Komponenten</b>	Mesago, D-70178 Stuttgart Tel. +49 711 61946-0, buss@mesago.de
13.-15.3.01 Augsburg	<b>EMV 2001: Internationale Messe mit Workshops für Elektromagnetische Verträglichkeit</b>	Mesago, D-70178 Stuttgart Tel. +49 711 61946-0, buss@mesago.de
4.-6.9.01 Tokio	<b>10th IFAC Symposium on Automation in Mining, Mineral and Metal Processing MMM2001, Call for Papers: 15.10.00</b>	IFAC-MMM2001, Tokyo, Tel. +81 3 5467 8239, Fax +81 3 5467 4722, ifac@infoasia.co.jp
4.-7.9.01 Porto	<b>European Control Conference ECC 2001, Call for Papers: 01.10.00</b>	ECC2001, P-4005-123 Porto, Tel. +351 222041691, Fax +351 222041632, www.fe.up.pt/ecc2001
18.-20.9.01 Kassel	<b>8th IFAC/IFIP/IFORS/IEA Symposium on Analysis, Design and Evaluation of Human Machine Systems, Call for Papers: 10.11.00</b>	VDI/VDE-GMA, D-40002 Düsseldorf, Tel. +49 211 6214 215, Fax +49 211 6214 161, www.imat.maschinenbau.uni-kassel.de/hms2001/index.html
18.-20.9.01 London	<b>Infrarail 2001, 4. Internationale Bahninfrastruktur-Messe</b>	Mack-Brooks Exhibitions Ltd., Tel. +44 1707 278 200, infrarail@mackbrooks.co.uk
8.-10.10.01 Liège	<b>Power Generation and Sustainable Development, Anmeldung bis Ende Oktober 2000</b>	AIM Belgien, B-Liège, Tel. +32 4 222 2946, Fax +32 4 222 2388, aimulg@misc.ulg.ac.be

## Kurse und Vorträge / Cours et conférences

Neueinträge

5.9.00 – 9.3.01 St.Gallen	<b>Umweltbeauftragte und Umweltauditoren</b>	Empa/IWÖ-HSG, 9000 St.Gallen, Tel. 071 274 74 46, marlies.forlin@empa.ch
20.9.00 Zürich	<b>Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag</b>	AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch
21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte	<b>Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate</b>	Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch
26./27.9.00 Bern	<b>Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit komplexer technischer Systeme</b>	FSRM, 2007 Neuchâtel, Tel. +41 32 720 09 00, fsm@fsm.ch
28.9.+5.10.00 Oensingen	<b>Einführung in Feldbussysteme</b>	Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch
5.10.00 Fribourg	<b>WAP</b>	Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch
6.10.00 Fribourg	<b>Network Access Technologies: xDSL, UMTS, CATV, ...</b>	Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch
17.+18.10.00 Olten	<b>PBX</b>	VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18
19.10.00 Zürich	<b>XML-Datenmodulierung, -austausch und deklarativer Zugriff</b>	ETHZ, 8092 Zürich, Tel. 01 632 72 06, bernard@inf.ethz.ch
19.10.00 Lenzburg	<b>Halbleiter höchster Leistung: Technologie und Anwendung, Firmenkultur</b>	SATW, Fax 01 226 50 20, www.satw.ch
24.+26.10.00 Olten/Effretikon	<b>Emissions- und störungsarme Elektroinstallationen</b>	VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18
24.10.2000 Luzern	<b>Licht im Kultur-Kongresszentrum Luzern</b>	SLG, Schweizer Licht Gesellschaft, 3000 Bern 8, Tel. 031 312 22 51, www.slg.ch
3.11.00 Villigen	<b>Oberflächentechnologie</b>	PSI, Fachst. Technologietransfer, Tel. 056 310 45 73, philipp.dietrich@psi.ch
9./10.11.00 Taverne	<b>SABE Grundschulseminar</b>	SABE, Postfach, 8050 Zürich, Tel. 01 311 91 30, www.sabe-schweiz.ch
14.-16.11.00 Zürich	<b>EIB-Software-Praxis</b>	VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18
17.11.00 Zürich	<b>EIB-Zertifikats-Prüfung</b>	Siemens Schweiz AG, 8047 Zürich Fax 01 495 59 50
auf Anfrage, Oensingen	<b>Nachdiplomstudium Automation Engineering (NDAT), diverse Module</b>	Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch



## SEV-Informationstagung: Forum NIN 2000 für Elektrofachleute

Donnerstag, 2. November 2000, Kongresshaus Zürich, oder  
Dienstag, 21. November 2000, Kursaal Bern

### **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; bzw. Kursaal Bern, Kornhausstrasse 3, 3000 Bern 25, Telefon 031 339 55 00 (Tram 9 ab Bahnhof Bern bis Kursaal).

### **X Tagungsleiter**

Peter Bryner, Weiterbildung

### **X Anreise**

Parkplätze sind beschränkt verfügbar; bitte öffentliche Verkehrsmittel benützen.

### **X Unterlagen**

Tagungsband mit allen Referaten

### **X Zielgruppen**

Elektroinstallationsfachleute wie Ingenieure, Planer, Elektroinstallateure, Kontrolleure, Chefmonteure, bauleitende Monteure, Servicemonteure und Elektromonteure.

### **X Tagungsziel**

Weiterbildung in ausgewählten Themen der NIN 2000 und in allg. Installationsfragen. Kennen der heute abschätzbaren Auswirkungen der NIV-Revision auf Elektroinstallationen. Erfahrungsaustausch unter Fachleuten.

### **X Kosten**

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

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

### **X Anmeldung**

Interessenten bitten wir, die beigelegte Anmeldekarte bis spätestens

**13. Oktober bzw. 3. November 2000**

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

Gleichzeitig ersuchen wir um Einzahlung der Tagungsbeiträge auf das PC-Konto 80-6133-2 des SEV.

Nach Eingang der Anmeldung und Bezahlung der Beiträge 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 vor der Tagung.

Bei Abmeldung nach dem 13. Oktober bzw. 3. November 2000 beanspruchen wir eine Bearbeitungsgebühr von Fr. 50.–. Bei Fernbleiben wird der volle Teilnehmerbetrag verrechnet.

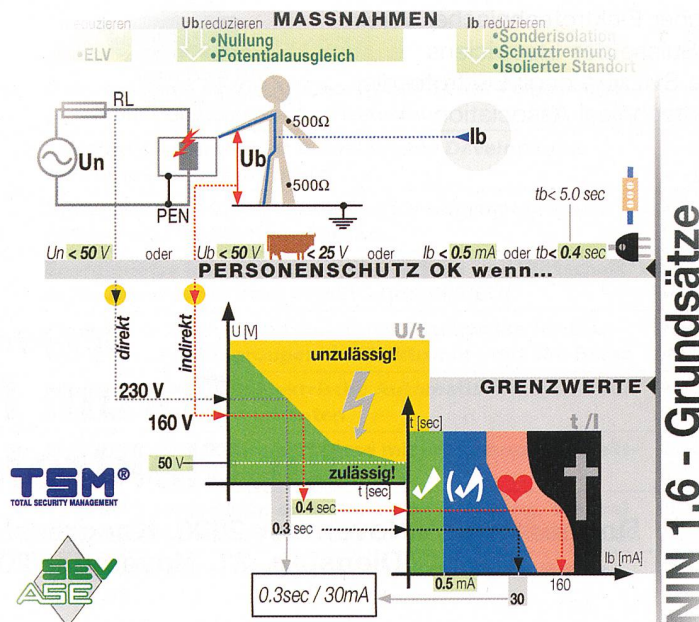
### **X Zu beachten**

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. E-Mail: peter.bryner@sev.ch.

### **X Weitere Tagungen**

Das Forum NIN 2000 für Elektrofachleute wird in den nächsten Jahren wieder durchgeführt als kontinuierliche Weiterbildungs- und Informationsplattform des SEV.





Die NIN 2000 kennen und verstehen als Grundlage für korrekte und sichere Installationen

Zum Bild: Ausschnitt aus einer «Art Map» – eine moderne ergonomische Art, die Zusammenhänge der NIN darzustellen.

## Programm

### 08.45 Erfrischungen

### 09.15 Begrüssung

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

### Einführung zum Thema

Peter Bryner, Weiterbildung, SEV, Fehraltorf  
*Erste Erfahrungen mit der NIN 2000*

### Prüfungen nach NIV/NEV

André Moser, EKZ/GBW, Ernst Feldmann, STF  
*Praktische Vorgehensweise bei Elektroinstallationen und Schaltgerätekombinationen*

### Pause und Erfrischungen

### Schutz durch automatische Abschaltung (Nullung) und Potentialausgleich

Werner Vonlanthen, Bundesamt für Armee-material und Bauten, Bern  
*Die Sicherstellung der Anforderungen bezüglich Schutz gegen indirektes Berühren*

### Ausblick auf die neue NIV

Markus Wey, Präsident VSEK  
*Welche Auswirkungen sind von der Überarbeitung zu erwarten?*

### Runder Tisch

Peter Bryner, SEV, und Referenten des Tages  
*Gesprächsrunde der Referenten und Fragen aus dem Publikum*

### 12.20 Mittagessen

### 14.00 Elektronische Informationen und Hilfsmittel des SEV

Herbert Keller, SEV, Fehraltorf  
*FAQ und «info» auf dem Internet*  
Markus Wey, SEV, Fehraltorf  
*Elektronische Installationsanzeigen*

### Berechnung von Leitungen

Josef Schmucki, SEV, Fehraltorf  
*Strombelastung, Spannungsabfall, Kurzschlussfestigkeit, Personenschutz*

### Runder Tisch

Peter Bryner, SEV, und Referenten des Tages  
*Gesprächsrunde der Referenten und Fragen aus dem Publikum*

### Ende der Tagung

Peter Bryner, SEV

### 16.20 Schlusswort