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: 91 (2000)

Heft: 18

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: 01.12.2025

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

Veranstaltungskalender Calendrier des manifestations

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

Datum/Ort – Date/Lieu	Thema – Sujet	Organisation/Information
SEV/ASE		
Regelmässige Kurse Fehraltorf	Workshops NIN 2000: - EIN, Einführung ohne CD - ACD, Anwenden der CD Kursdaten und Anmeldungsunterlagen: www.sev-ase.org/mailsys/sch/snind.htm	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, Fax 01 956 11 22 ruth.moser@sev.ch Homepage NIN 2000: www.sev.ch/nin/
5./12./19./26.9.00 Fehraltorf	Schulung (4 Tage): Eingeschränkte Installationsarbeiten nach NIV Art. 13	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
6./13./20.9.00 Fehraltorf	Schulung (3 Tage): Eingeschränkte Installationsarbeiten nach NIV Art. 15/16	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
7.9.00 Fribourg	116. (ordentliche) Generalversammlung des SEV 116e Assemblée générale (ordinaire) de l'ASE	SEV, Luppmenstr. 1, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 23, Fax 01 956 11 22, www.sev-ase.org/mailsys/gv2000/gv2000.htm
20./21.9.00 Fehraltorf	Praxiskurs (1/2 Tag): Stückprüfung Schaltgerätekombinationen	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
21.9., 15.11.00 Fehraltorf	Seminar: Die EN 60204-1 und ihre Umsetzung in der Maschinenrichtlinie 98/37/EG	SEV, HJ. Aebli, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 27, Fax 01 956 11 22
28.9.00 Lausanne	Séminaire pratique de contrôles et de mesures	ASE Romandie, F. Chavanne, Tel. 021 312 66 96 francine.chavanne@sev.ch
5./11./19.10.00 Morges 12.10.00 Tramelan	Séminaire CD NBIT 2000, 1 jour	ASE Romandie, Marius Vez, Tel. 021 312 66 96
25.10.00 Lausanne	Séminaire de mesures OIBT	ASE Romandie, F. Chavanne, Tel. 021 312 66 96 francine.chavanne@sev.ch
31.10.00 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 1. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
02.11.00 Zürich 21.11.00 Bern	Forum NIN-2000 für Elektrofachleute: Erste Erfahrungen ein Jahr nach der Einführung	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
7.11.00 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 2. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
8.11.00 Lugano	Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici	SEV, Rose-Marie Schwämmle, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 11 39, rosemarie.schwaemmle@sev.ch
9./10.11.00 Lausanne	Séminaire ASE/USAT sur les ensembles d'appareillage selon SN EN 60439 (2 journées)	ASE Romandie, F. Chavanne, Tel. 021 312 66 96 francine.chavanne@sev.ch
22./23.11.00 Fehraltorf	Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen 3. Kurstag	SEV, Ruth E. Moser, 8320 Fehraltorf Tel. 01 956 12 96, ruth.moser@sev.ch
Informationste	chnische Gesellschaft des SEV (ITG)	
14.9.00 Rapperswil	FOBS-Fachgruppentagung: Ethernet als Feldbus – Wo sind die Grenzen des Einsatzes von Ethernet in der Automatisierungstechnik?	Sekretariat ITG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, itg@sev.ch
11.10.00 Zürich	ITG-Tagung: Software prägt Produkte – Menschen prägen Software: Der Mensch als Erfolgsfaktor	Sekretariat ITG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, itg@sev.ch
26.10.00 Zürich	EKON-Fachgruppentagung: Bleifrei löten – sind Sie vorbereitet? Ersatz umweltkritischer Stoffe in elektrischen Geräten	Sekretariat ITG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, itg@sev.ch
15.11.00 Zürich	SW-E-Fachgruppentagung: Architektur verteilter Systeme	Sekretariat ITG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, itg@sev.ch
Energietechnis	che Gesellschaft des SEV (ETG)	
19.9.00 Winterthur	Der Installateur im Spannungsfeld von Marktöffnung	Sekretariat ETG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11
20.9.00 Olten	und neuer Technik (Nachmittagsveranstaltung)	39, Fax 01 956 11 22, etg@sev.ch

Bulletin SEV/VSE 18/00

Veranstaltungskalender

18.10.00 Wettingen- Tägerhard	Sponsortagung: Qualität des Produkts Strom im deregu- lierten Markt / Qualité du produit courant électrique dans un marché libéralisé	Sekretariat ETG, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 39, Fax 01 956 11 22, etg@sev.ch
7.11.00 Ecublens	Journée de la recherche de Suisse romande	Les électriciens romands, Tel. 021 310 30 30
15.–17.11.00 Innsbruck	Energienetze im 3. Jahrtausend – Technik und Wirtschaft. In Zusammenarbeit mit ÖVE/ÖGE und VDE/ETG	ÖVE, A-1010 Wien, Tel. +43 1587 6373 23, k.stanka@ove.at
22.11.00 Bern	Cigré-Session 2000 – ein allgemeiner Überblick Cigré-Session 2000 – un aperçu général	SEV, Therese Girschweiler, 8320 Fehraltorf, Tel. 01 956 11 83, Fax 01 956 11 22, www.cigre.ch
VSE/AES		
7.9.00 Freiburg	110. (ordentliche) Generalversammlung des VSE 110e Assemblée générale (ordinaire) de l'AES	VSE/AES, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 11, Fax 01 226 51 91, www.sev-ase.org/mailsys/gv2000/gv2000.htm
22.9.00 Baden	79. ordentliche Delegiertenversammlung der PKE	PKE, Freigutstr. 16, 8027 Zürich, Tel. 01 287 92 20
2./3.10.+23./24.10.00 Préverenges/ Morges	Demonstration elektrische Kurzschlüsse	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 11, Fax 01 226 51 91, ursula.wuethrich@strom.ch
26.10.00 Baden	Energiewirtschaftliche Fachtagung 2000	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 11, Fax 01 226 51 91
7./8.11.00 Neuenburg	Nationale Photovoltaiktagung 2000	VSE, Postfach 6140, 8023 Zürich, Tel. 01 226 51 23, martina.huber@strom.ch
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
Schweiz/Suisse		• Neueinträge
12.–15.9.00 Zürich	2nd European Conference on Gender Equality in Higher Education	ETH Zürich, 8092 Zürich, Fax 01 632 10 85, www.equal.ethz.ch/conference2000/conf2000.html
19.–23.9.00 Basel	Sun 21	Sun 21, Tel. 061 271 03 89, Fax 061 271 10 83, info21@sun21.ch, www.sun21.ch
2629.9.00 Basel	Orbit – die Fachmesse für Informatik, Kommunikation und Organisation	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, www.messebasel.ch/orbit
28./29.9.00 Genève	ERP Enterprise Resources Planning – progiciel de gestion intégré	Development Institute International, F-Paris, Tel. +33 1 4006 95 28, Fax +33 1 4006 95 25, info@development-institute.com
28./29.9.00 Bern	Jahrestagung der Schweiz. Akademie der Technischen Wissenschaften (SATW)	SATW, Tel. 01 226 50 11, Fax 01 226 50 20, gen-sec@satw.ch
28./29.9.00 Lausanne	Fachtagung Wasserkraft: Auswege aus der Kostenfalle?! und 89. Hauptversammlung	Schweiz. Wasserwirtschaftsverband, Baden, Tel. 056 222 50 69, r.fuellemann@swv.ch
2.–4.10.00 Bern	Hydro 2000	Hydropower&Dams, Surrey SM1 4JH (UK), Fax +44 20 8643 8200, conf@hydropower.cix.co.uk
4.10.00 Olten	FKH-/VSE-Fachtagung: Hochspannungsfreileitungen – Technik, Ökonomie und Umwelt	FKH Zürich, 8044 Zürich, Tel. Heidi Rütschi, 01 253 62 62, Fax 01 253 62 60
• 19.10.00 Biel	Minergie und erneuerbare Energien	Schweiz. Hochschule für die Holzwirtschaft, 2504 Biel, Tel. 032 344 03 47, www.swood.bfh.ch
• 23.10.00 bis Juli 01 Burgdorf	Nachdiplomstudium Master of Energy	HTA-BU Berner Fachhochschule, 3400 Burgdorf, Tel. 034 426 43 70, etinfo@hta-bu.bfh.ch
• 24.10.00 St. Gallen	Energiewirtschaft zwischen Liberalisierung und Nachhal- tigkeit: Einführung in das Thema	IWOE-HSG, St. Gallen, Tel. 071 224 25 84, www.iwoe.unisg.ch/energievorlesung.htm
9.–11.11.00 St. Gallen	Intertech Bodensee: Internationale Technologiemesse	Olma Messen, 9008 St. Gallen, Tel. 071 242 01 88 www.olma-messen.ch
9./10.11.00 Luzern	R.I.O.Management-Forum 2000	R.I.O.Impuls, 6004 Luzern, Tel. 041 410 20 03, rio@tic.ch, www.rio.ch
1417.11.00 Basel	M.U.T. – Europäische Messe für Umwelttechnik	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20 www.messebasel.ch/mut
2124.11.00 Basel	Swisstech 2000	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. 061 686 20 20, Fax 061 686 21 90, swisstech@messebasel.ch
• 21.–24.11.00 Küsnacht	Das relevante Fachwissen für Export-Leiter und -Verkäufer jeder Branche	OSEC, 8035 Zürich, Tel. 01 365 53 33, Fax 01 365 52 21, www.osec.ch
2022.2.01 Zürich	Electromagnetic Compatibility – 14th Int. Zurich Symposium & Technical Exhibition.	EMC Zurich 01, ETHZ, 8092 Zürich, emc@nari.ee.ethz.ch
• 5.–8.4.01 Zürich	Orbit Home 2001 – your private e-world	Messe Basel, 4021 Basel, Tel. +41 61 686 20 20, Fax +41 61 686 21 89, www.orbithome.ch

	er	• Neueinträge
bis 31.10.00 Hannover	Ехро 2000	Expo 2000 Hannover GmbH, D-30521 Hannover, Tel. +49 511 84 040, www.expo2000.de
1216.9.00 Stuttgart	AMB 2000, Messe Stuttgart International: Innovative Neu- und Weiterentwicklungen in der Metallbearbeitung	Messe Stuttgart International, Postfach 10 32 52, D-70028 Stuttgart, www.messe-stuttgart.de/amb
18.–20.9.00 London	8th Int. Conference on Power Electronics and Variable Speed Drives	PEVD 2000 Secretariat, UK-London, Tel. +44 20 7344 8425/5469, Fax +44 20 7240 8830
1822.9.00 Rhodos	ICLP 2000 – 25th Int. Conference on Lightning Protection	25th ICLP Rhodos 2000, GR-26500 Rion, Tel. +30 61 997 880, iclp2000@ee.upatras.gr
21.–23.9.00 Wien	Syroco 2000, 6th IFAC Symposium on Robot Control	Symposium Syroco 2000, A-1040 Wien, Tel. +43 1 504 1835, www.ihrt.tuwien.ac.at/syroco
2527.9.00 Hannover	Micro-tec 2000 / VDE-Weltkongress f. Mikrotechnologien	VDE, D-60596 Frankfurt, Tel. +49 69 63 08 381, Fax +49 69 96 31 52 13, www.vde.de
27.–29.9.00 Jyväskylä	Elena Finland 2000 / Telecommunications, Industrial Automation, Alarm and Control Systems	Jyväskylä Fair Ltd., Fin-40101 Jyväskylä, Tel. +358 14 334 0000, www.jklfairs.fi/elena2000
3./4.10.00 Paris	Fraude sur Mobiles: Minimisez vos risques liés aux nou- velles technologies télécoms	Development Institute International, F-Paris, Tel. +33 1 40 06 95 28
• 23./24.10.00 Hannover	Electricity, Environment & Sustainable Development: A Partnership with a Future	Eurelectric, B-Brüssel, Tel. +32 2 515 1044, www.eurelectric.org
15.–17.11.00 Innsbruck	Energienetze im 3. Jahrtausend – Technik und Wirtschaft. In Zusammenarbeit mit SEV/ETG und VDE/ETG	ÖVE, A-1010 Wien, Tel. +43 1587 6373 23, k.stanka@ove.at
11.–15.12.00 Paris	Elec 2000	Elec Promotion, F-75116 Paris Tel. +33 153 23 99 99, www.elec.fr
4.–6.9.01 Tokio	10th IFAC Symposium on Automation in Mining, Mineral and Metal Processing MMM2001, Call for Papers: 15.10.00	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, Call for Papers: 01.10.00	ECC2001, P-4005-123 Porto, Tel. +351 222041691, Fax +351 222041632, www.fe.up.pt/ecc2001
8.–10.10.01 Liège	Power Generation and Sustainable Development: Anmeldung bis Ende Oktober 2000	AIM Belgien, B-Liège, Tel. +32 4 222 2946, Fax +32 4 222 2388, aimulg@misc.ulg.ac.be
Kurse und Vort	räge / Cours et conférences	• Neueinträge
		,
5.+11.9.00 Zürich/Aarau	Die Energiewirtschaft im Umbruch: Lösungen im IT- Umfeld (Halbtageskurs)	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de
5.+11.9.00 Zürich/Aarau 14./15.9.00 Zürich		BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49
	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltfor-	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78,
14./15.9.00 Zürich	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, ener-
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz,
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz,
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte 28.9.+5.10.00 Oensingen 6.10.00 Fribourg	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate Einführung in Feldbussysteme	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte 28.9.+5.10.00 Oensingen 6.10.00 Fribourg • 17.+18.10.00 Olten	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate Einführung in Feldbussysteme Network Access Technologies: xDSL, UMTS, CATV,	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich,
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte 28.9.+5.10.00 Oensingen 6.10.00 Fribourg • 17.+18.10.00 Olten 20.10.00 Zürich • 24.+26.10.00	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate Einführung in Feldbussysteme Network Access Technologies: xDSL, UMTS, CATV, PBX	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18 ETHZ, 8092 Zürich, Tel. 01 632 72 06, ber-
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte 28.9.+5.10.00 Oensingen 6.10.00 Fribourg • 17.+18.10.00 Olten 20.10.00 Zürich • 24.+26.10.00 Olten/Effretikon	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate Einführung in Feldbussysteme Network Access Technologies: xDSL, UMTS, CATV, PBX Programmieren für Anfänger – wie unterrichten?	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18 ETHZ, 8092 Zürich, Tel. 01 632 72 06, bernard@inf.ethz.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, rax 01 445 34 24, rel. 01 632 72 06, bernard@inf.ethz.ch
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte 28.9.+5.10.00 Oensingen 6.10.00 Fribourg • 17.+18.10.00 Olten 20.10.00 Zürich	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate Einführung in Feldbussysteme Network Access Technologies: xDSL, UMTS, CATV, PBX Programmieren für Anfänger – wie unterrichten? Emissions- und störungsarme Elektroinstallationen	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18 ETHZ, 8092 Zürich, Tel. 01 632 72 06, bernard@inf.ethz.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18 Schweiz. Automatik Pool, 8022 Zürich, Tel. 01 286 31 11, Fax 01 202 92 83 Senarclens, Leu + Partner AG, 8027 Zürich, Tel.
14./15.9.00 Zürich 20.9.00 Dübendorf • 20.9.00 Zürich 21.9.+22./23.11.00 div. Kursorte 28.9.+5.10.00 Oensingen 6.10.00 Fribourg • 17.+18.10.00 Olten 20.10.00 Zürich • 24.+26.10.00 Olten/Effretikon 1.11.00 Zürich	Umfeld (Halbtageskurs) 11. Schweiz. Status-Seminar: Energie und Umweltforschung im Hochbau Eawag-Infotag 2000 – Gewässer nachhaltig nutzen Energie-Praxis-Spezialseminar, 1/2 Tag Elektrizitätsbörsen, Strom- und Wetterderivate Einführung in Feldbussysteme Network Access Technologies: xDSL, UMTS, CATV, PBX Programmieren für Anfänger – wie unterrichten? Emissions- und störungsarme Elektroinstallationen Internet im Unternehmen: Risiken und Sicherheit Berner Tagung für Informationssicherheit 2000, Sicher-	BCS GmbH, D-79576 Weil am Rhein, Tel. +49 7621 79 88 79, m.wagner@bcsgmbh.de Empa Zen, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 42 78, Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch Empa, 8600 Dübendorf, Tel. 01 823 53 93, Fax 01 823 53 75, heidi.gruber@eawag.ch AWEL, 8090 Zürich, Tel. 01 259 42 71, energie@zh.ch, www.zh.ch Meteodat GmbH, 8050 Zürich, Tel. 01 445 34 20, 01 445 34 24, info@meteodat.ch Fachhochschule Solothurn Nordwestschweiz, 4702 Oensingen, Tel. 0848 821 011, www.fhso.ch Ecole d'Ingénieurs de Fribourg, 1705 Fribourg, telecom2000@eif.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18 ETHZ, 8092 Zürich, Tel. 01 632 72 06, bernard@inf.ethz.ch VSEI, Berufsbildung, Postfach 2328, 8031 Zürich, Fax 01 444 17 18 Schweiz. Automatik Pool, 8022 Zürich, Tel. 01 286 31 11, Fax 01 202 92 83

Bulletin SEV/VSE 18/00 59

Know-How für Experten

Das anspruchsvolle Fachbuchprogramm

VDE

VERLAG

Lexikon der Elektrotechniker Herausgeber: Jäger, K. 1996, 478 S., 17 x 24 cm, geb. ISBN 3-8007-2120-1 84,- DM / 76,- sFr / 613,- öS / 42,95 €*

In 653 Kurzbiographien (ergänzt durch 185 Bilder) von Ampère bis Zworykin werden Lebensläufe von "Elektrotechnikern" dargestellt, die Wesentliches zur Entwicklung der Elektrotechnik beigetragen haben. Jeder an der Geschichte der Elektrotechnik Interessierte wird dieses Werk, das weltweit kein Pendant hat, mit Vorteil nutzen.

Jäger, R. / Stein, E. Leistungselektronik Grundlagen und Anwendungen 5. Aufl. 2000, 428 S., DIN A5, kart. ISBN 3-8007-2343-3 86,- DM / 78,- sFr / 628,- öS / 43,97 €*

Das bereits in 5. Auflage vorliegende Standardwerk ist eine Einführung in das Fachgebiet der Leistungselektronik. In bewährter, anwendungsorientierter Darstellungsweise werden die Entwicklungsergebnisse der letzten Jahre in dieser Neuauflage berücksichtigt.

Rieder, W. Elektrische Kontakte Eine Einführung in ihre Physik und Technik 2000, ca. 50 S., DIN A5, kart. ISBN 3-8007-2542-8 ca. 25,– DM / ca. 23,– sFr / ca. 183,– öS / ca. 12,78 €*

Die Neuerscheinung enthält eine exakte und bewusst knapp gehaltene Einführung in die Physik und Technik ruhender und schaltender Kontakte. Sie wendet sich zum einen an "angehende" Schalterbauer, um ihnen den Einstieg zu erleichtern, sowie an Schalterbenutzer und Anlageplaner, um ihnen das notwendige Basiswissen zu vermitteln, das für den

erfolgreichen praktischen Einsatz und Betrieb von Schaltern unerlässlich ist.

Jahrbuch Elektrotechnik 2001

Herausgeber: Grütz, A. 2000, 312 S., 11,7 x 16,5 cm, geb. ISBN 3-8007-2554-1 49,- DM / 45,50 sFr / 358,- öS / 25,05 €*

Die 20. Ausgabe des "Jahrbuchs Elektrotechnik" befasst sich in diesem Jahr mit folgenden Themen:
E-Business – Internet – Intranet; Datennetze; Massenspeicher; Telekommunikation; Vertikale Prozessintegration; Feldbusse in der Automation; Fernwirken; Blitz- und Überspannschutz; Schrittmotoren. Statistische Daten aus der Wirtschaft und ein Kalendarium mit wichtigen Veranstaltungsterminen ergänzen den Band.

VDE VERLAG

Postfach 12 01 43 · 10591 Berlin · Telefon: (030) 34 80 01-0 · Fax: (030) 341 70 93 E-Mail: vertrieb@vde-verlag.de · Internet: www.vde-verlag.de

500

Elektrizitätswerke der Schweiz

werden mit dem Bulletin SEV/VSE bedient (das dort intern zirkuliert).

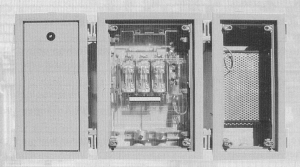
Ihre Werbung am richtigen Platz:

Im Bulletin SEV/VSE.

Wir beraten Sie gerne. Telefon 01/448 86 34 **RAUSCHER & STOECKLIN AG ELEKTROTECHNIK** POSTFACH CH-4450 SISSACH

Tel. +41 61 976 34 66 Fax +41 61 976 34 22 Internet: www.raustoc.ch E-Mail: info@raustoc.ch

RAUSCHER STOECKLIN



Der neue UP-Hausanschlusskasten. modular für 7, T+T, TV und/oder Fernauslesung.