

Veranstaltungen = Manifestations

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Bulletin.ch : Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Electrosuisse, VSE = revue spécialisée et informations des associations Electrosuisse, AES**

Band (Jahr): **98 (2007)**

Heft 2

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.



Zum 250-Jahr-Jubiläum wurde in der damaligen Sowjetunion eine Briefmarke mit Leonhard Euler veröffentlicht.

Veranstaltungen zu Leonhard Euler

Der Jahreskongress 2007 der Swiss Academy of Science (SCNAT) findet in Basel statt. Der Anlass steht im Rahmen des 300-Jahr-Geburtstags von Leonhard Euler und wird am 13. und 14. September 2007 an der Universität von Basel zusammen mit einer halbtägigen Veranstaltung der Swiss Physical Society (SPS) Eulers Arbeiten in der Physik beleuchten.

Am 15. April 2007, jährt sich der Geburtstag des grossen Schweizer Mathematikers und Wissenschaftlers Leonhard Euler (1707–1783) zum 300sten Mal, und dieses Ereignis soll während des ganzen Jahres zur Reflexion seines Lebens und Schaffens genutzt werden. Verschiedene Veranstaltungen sind von einem Komitee vorbereitet worden. Weitere Informationen sind auf www.euler-2007.ch abrufbar.

Green Power Marketing

Vom 13. bis 14. September 2007 wird in Lausanne die 5th European Conference on Green Power Marketing stattfinden.

Entscheidungsträger und Marktakteure der Energiewirtschaft aus ganz Europa erwartet eine erstklassige Plattform für Know-how-Austausch und Networking.

In Lausanne werden entscheidende Informationen mit den aktuellsten Trends zu Grünstrom und den damit verbundenen Energiemärkten prä-

sentiert. Auf dem Programm stehen:

- Marktentwicklungen und -szenarien
- Politische Rahmenbedingungen
- Nationale Trends und Erfahrungen
- Verkauf, Marketing und Handel
- Nachfrage nach Grünstrom
- Praktische Erfahrungen und Erfolgsgeschichten

Das Rahmenprogramm bietet unter anderem die Gelegenheit, am Samstag, 15. September, auf 2365 m ü. M. Grande Dixence, die höchste Gewichtsstaumauer der Welt, exklusive zu besuchen.

Green Power Marketing GmbH, Zürich
Tel: 043 322 05 56
Internet: www.greenpowermarketing.org

Von der Abfall- zur Rohstoffwirtschaft

Die Inhalte von Abfalltonnen und -säcken eignen sich für die Erzeugung von Strom und Wärme. Abfallprodukte aus der Landwirtschaft können für die Produktion von Biogas oder zur Erzeugung von Biokraftstoffen wie Biodiesel oder Ethanol eingesetzt werden. Dass damit für Firmen, die sich mit der Energierückgewinnung aus Abfällen und Biomasse beschäftigen, ein lukrativer Wachstumsmarkt entstanden ist, zeigt sich auf der «waste to energy», die am 9. und 10. Mai 2007 zum dritten Mal Experten und Entscheider in der Messe Bremen versammelt. www.wte-expo.de

The Future of the Electricity Distribution Business

Distribution companies are a key link in the EU electricity market, providing the market place for retail markets and ensuring delivery of electricity to homes and businesses. It is vital that the regulatory framework governing distribution is conducive to an open market while

ensuring adequate revenues for distributors to invest in their networks.

Eurelectric is organising a new distribution conference, to be held in Brussels on 29 March 2007. This conference will discuss topical regulatory issues related to the electricity distribution business, such as the role of DSOs in the liberalised markets, unbundling of activities, tariff regulation, quality of network services, future investment needs and business trends.

Union of the Electricity Industry – Eur-electric-A.I.S.B.L., Bruxelles, Internet: www.eurelectric.org

Unternehmenskultur im Mittelpunkt

(suva) Das 5. Nationale Diskussionsforum über berufsassoziierte Gesundheitsstörungen legte das Hauptgewicht auf eine oftmals vernachlässigte Führungsverantwortung: Die Unternehmenskultur.

Die berufsassoziierten Gesundheitsstörungen sind komplex und vielschichtig: Sie hängen von den Arbeitsbedingungen ebenso wie den persönlichen Umständen ab. Es handelt sich deshalb nicht um Berufskrankheiten im klassischen Sinne. Die Fachleute stimmen darin überein, dass es unmöglich ist, diese Störungen einer spezifischen Ursache kausal zuzuordnen.

Sind meine Nackenschmerzen auf meine schlechte Körperhaltung und auf die durch Zeitdruck ausgelöste Anspannung oder auf meinen Schlafmangel und meine privaten Sorgen zurückzuführen? Das Beantworten dieser Frage führt in eine medizinische, rechtliche und versicherungstechnische Sackgasse, was anlässlich der ersten Foren klar zum Aus-

druck kam. Es stellte sich folglich die einfache Frage: «Was kann ich, insbesondere an meinem Arbeitsplatz, zur Vorbeugung dieser Störungen beitragen?»

Wie gelingt die Rückkehr zur Arbeit?

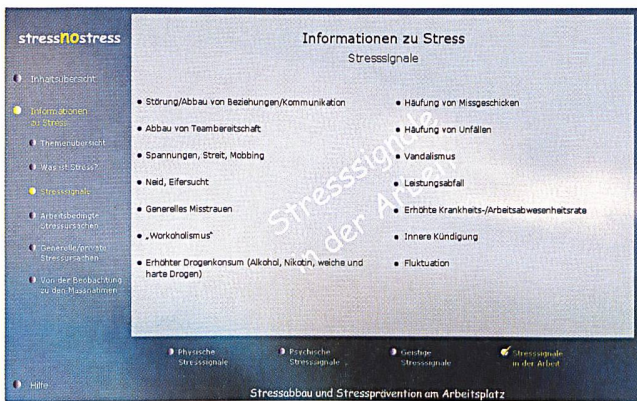
Um auf dieses Thema einzugehen, lud die Suva Präventions- und Gesundheitsförderungsspezialisten, Versicherer und Sozialpartner zum 5. Nationalen Forum ein, welches am vergangenen 29. November in Bern stattfand. Im Zentrum der Studie «Chronische Rückenschmerzen und Arbeit: Wie gelingt die Rückkehr zur Arbeit?», die an der Tagung präsentiert und vom Schweizerischen Nationalfonds für die wissenschaftliche Forschung und der Suva finanziert wurde.

Sowohl Ivars Udrys, Professor für Arbeits- und Organisationspsychologie an der ETH Zürich, als auch der Arzt Thomas Läubli betonten, dass «das Arbeitsklima und die Kommunikation zwischen den Leuten von zentraler Bedeutung sind». Denn die Unternehmenskultur ist massgebend für die Beseitigung der negativen Belastungen, die sich aus der subtilen Kombination biologischer, psychologischer und sozialer Faktoren ergeben. Wie? Indem ein Gleichgewicht zwischen den Fähigkeiten des Arbeitnehmers und den Arbeitsanforderungen gefunden wird.

... Die Schweizer Wirtschaft verliert wegen der negativen Auswirkungen von krankmachendem Stress jährlich 4,2 Milliarden Franken! (Studie seco, 2000) ...

Quick Analyse für KMU

Für KMU bestimmt, ist «Quick Analyse» ein einfaches und schnelles Präventionsinstrument, ein «Messinstrument der Unternehmenskultur». Die Analyse verlangt von den Mitwirkenden, ehrlich zu sein und das Kind beim Namen zu nennen: Keine Wertungen, aber Wahrnehmungen, die Emotion



Ein gutes Instrument, das Betrieben und Privaten zur Verfügung steht, ist die Internetadresse www.stressnostress.ch, welche eine Selbstbeurteilung der Stresswahrnehmung ermöglicht.

und Objektivität miteinander verbinden. Sie zeigt die Übereinstimmungen und Gegensätzlichkeiten zwischen der Geschäftsleitung und dem Personal auf, hebt Einigkeit oder Uneinigkeit bei den Zielsetzungen hervor und ermöglicht das Festlegen von Prioritäten.

Informationen zu Ursachen und Signale

Ein weiteres Instrument, das Betrieben und Privaten zur Verfügung steht, ist die Internetadresse: www.stressnostress.ch, welche eine Selbstbeurteilung der Stresswahrnehmung ermöglicht. Nebst Informationen über die Ursachen und Signale dieses Anspannungszustandes liefert die Website zwei Checklisten (eine persönliche und eine für Führungsverantwortliche) zum Stressabbau und zur Stressprävention am Arbeitsplatz. Der höchst subjektive Begriff Stress kann sowohl mit Über- als auch mit Unterforderung, mit zu viel oder zu wenig Verantwortung, mit Handlungsfreiraum oder seinem Gegenteil in Verbindung gebracht werden, kurz: die Arbeitszufriedenheit hängt vom Betriebsklima ab!

Schliesslich stellte Prof. Dr. Thomas Zeltner, Direktor des Bundesamtes für Gesundheit, das umfangreiche Projekt der Gesundheitsprävention bei den rund 40 000 Bundesangestellten vor und unterstrich dabei, dass «die psychischen Beanspruchungen momentan die grösste Herausforderung darstellen». Die Absenzen infolge

Unfall oder Krankheit kosten die Eidgenossenschaft jedes Jahr an die 50 Millionen Franken. Bei mehr als jeder dritten Krankheit werden psychische Störungen diagnostiziert. Das Personal der Bundesverwaltung gibt die folgenden häufigsten Gründe dafür an: Stress, Unsicherheit im Zusammenhang mit Veränderungen, Arbeitsklima, Arbeitsbedingungen und Belästigung. Die Programmziele sind legitim: Verbesserung von Gesundheit und Arbeitszufriedenheit, Optimierung der Lebensarbeitszeit und Senkung der Abwesenheiten um 10% bis ins Jahr 2010. Um dies zu erreichen ist die Rolle der Sozialpartner massgebend. Bei berufsassoziierten Gesundheitsstörungen soll der Dialog an die Stelle der Konfrontation treten.

Unternehmenskultur pflegen

Das diesjährige Forum hat es in vielfacher Hinsicht klar aufgezeigt: berufsassoziierte Gesundheitsstörungen senken zu wollen bedeutet, ein offenes Ohr für sein Personal – das wichtigste Kapital des Betriebs – zu haben. Mit anderen Worten: die Kultur seines Unternehmens zu pflegen. www.suva.ch, www.stressnostress.ch

Hybrid- und Erdgasfahrzeuge am Autosalon in Genf

(we) Der Verband e'mobile und die Gasmobil AG vermit-

teln am 77. Autosalon in Genf vom 8. bis 18. März 2007 auf ihrem Stand in der Halle 5 (Stand 5.242) wiederum einen Überblick über das derzeitige Angebot an Hybrid-, Elektro- und Erdgasfahrzeuge, wo auch das Bundesamt für Energie über die energieEtikette für Personewagen informiert. Seine Schweizer Premiere feiert hier das Serien-Elektrofahrzeug Greeny aus Indien. www.e-mobile.ch.

VDEW-Kongress 2007 – das Ereignis des Jahres in der Energiebranche!

Der VDEW-Kongress 2007 «Innovativ! Energie heute und morgen» findet vom 23. bis 24. Mai 2007 in Berlin statt. Der kommende VDEW-Kongress steht unter dem Leitmotiv Innovation. Denn angesichts der zunehmenden Anforderungen an die Energieversorgung bedarf es grosser Innovationskraft und der Bereitschaft zur Entwicklung.

Die Wirtschaft und die Gesellschaften in Deutschland und in Europa sind auf neue Ideen, Verfahren und Techniken angewiesen, um im internationalen Standortwettbewerb Flagge zeigen zu können. Weltweite Energieknappheit, Handel und Regulierung im Wandel eines sich verändernden Wettbewerbs, Energieeffizienz und Klimaschutz fordern zudem nach zukunftsfähigen Antworten.

Die Agenda des VDEW-Kongresses 2007 gibt den Entscheidern der Energiebranche die Gelegenheit, die dringenden Fragen zu thematisieren. Namentlich debattieren u.a. Bundeswirtschaftsminister Michael Glos, der EnBW-Vorstandsvorsitzende Prof. Dr. Utz Claasen und der Energiekommissar der Europäischen Kommission eine nationale und europäische Energiepolitik, die die Bedeutung von Innovation und Forschung erkannt hat. Darüber hinaus treffen sich im Mai 2007 über tausend Teilnehmer, rund 60 Aussteller sowie hochrangige Vertreter und Experten aus der Energiewirtschaft, den Medien, Politik, und Wissenschaft im Rahmen des Kongressforums. www.strom.de

Intersolar 2007

Die Fachausstellung für Solartechnik Intersolar findet vom 12. bis 23. Juni 2007 in Freiburg im Breisgau (D) statt. Die Veranstalter erwarten 510 Aussteller und rund 26 000 Fachbesucher. Den Auftakt wird vom 19. bis 20. Juni die estec 2007 bilden, Europas wichtigste internationale Solarthermie-Industriekonferenz. Die Intersolar wird 2007 zum letzten Mal in Freiburg stattfinden.

Wechsel nach München

Intersolar ist seit 2000 kontinuierlich gewachsen, und darum wird die Fachmesse ab 2008 in München stattfinden.

Solar Promotion GmbH, D-75101 Pforzheim, Tel. 0049 7231-58598-0, Internet: www.intersolar.de.



Intersolar 2007 findet zum letzten Mal in Freiburg i.B. statt (Bild: intersolar).

VSE/AES

Für Veranstaltungen des VSE siehe auch – pour des manifestations de l'AES voir aussi: www.strom.ch

Februar/février 2007

- **NeVal – le programme très apprécié**
Pour saisir simplement et déterminer correctement la valeur des installations de vos réseaux de distribution.
Lausanne, 20.2.07. Contact: 062 825 25 25
- **NeVal 4.0 – mise à jour**
Lausanne, 20.2.07. Contact: 062 825 25 25

März/mars 2007

- **Tagungsreihe: Energiewirtschaft aktuell**
Dauerwachstum des Stromverbrauchs: Unglück oder Positivsignal und Chance für Unternehmen, Kantone und Bund?
Olten, 6.3.07. Contact: 062 825 25 25
- **Bern-Inside: Wie werde ich Insider?**
Bern, 13.3./12.6./25.9./11.12.07.
Contact: 062 825 25 25
- **Bilanzgruppensystem und -management**
Aarau, 27.3.07. Contact: 062 825 25 25
- **Inkasso in der Elektrizitätswirtschaft**
Workshop (4. Durchführung infolge grosser Nachfrage).
Aarau, 30.3.07. Contact: 062 825 25 25

April/avril 2007

- **Bilanzgruppensystem und -management**
Winterthur, 3.4.07. Contact: 062 825 25 25
- **Bilanzgruppensystem und -management**
Bern, 11.4.07. Contact: 062 825 25 25

Mai/mai 2007

- **Kurzschluss-Versuche**
Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen.
Préverenges, 7.5.07. Contact: 062 825 25 42
- **Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal, Kurs B**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Rathausen, 8.5./22.5./5.6./25.6./26.6.07.
Contact: 062 825 25 25
- **Metering Code**
Metering Code unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements.
Aarau, 8.5.07. Contact: 062 825 25 25
- **Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal**
Ausbildungsseminar C. Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Reussbühl, 22.5./5.6./25.6./26.6.07.
Contact: 062 825 25 25
- **Betriebsleitertagung**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Aarau, 10./11.5.07. Contact: 062 825 25 44
- **Kurzschluss-Versuche**
Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen.
Préverenges, 15.5.07. Contact: 062 825 25 42
- **Metering Code**
Metering Code unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements.
Winterthur, 22.5.07. Contact: 062 825 25 25
- **Metering Code**
Metering Code unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements.
Bern, 24.5.07. Contact: 062 825 25 25
- **Metering Code**
Metering Code unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements.
Lausanne, 29.5.07. Contact: 062 825 25 25
- **Grundwissen Arbeits- und Gesundheitsschutz**
Kurs im Auftrag der SUVA für Sicherheitsbeauftragte und Vorgesetzte in der Energiebranche. Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Kallnach, 31.5.+1.6.07. Contact: 062 825 25 25

Juni/juin 2007

- **Anwendung von SLP (Standardlastprofilen)**
Aarau, 5.6.07. Contact: 062 825 25 25
- **Tagungsreihe: Energiewirtschaft aktuell**
Die Wärmepumpe – oder gibt es ein wirkungsvolleres Einzelinstrument zur Energie- und CO₂-Einsparung?
Olten, 5.6.07. Contact: 062 825 25 25
- **VSE-Jubilareifeier 2007**
Bern, 9.6.07. Contact: 062 825 25 25
- **Anwendung von SLP (Standardlastprofilen)**
Wil, 12.6.07. Contact: 062 825 25 25
- **Anwendung von SLP (Standardlastprofilen)**
Bern, 14.6.07. Contact: 062 825 25 25
- **Kommunikationsforum 2007**
Zürich, 15.6.07. Contact: 062 825 25 25
- **Anwendung von SLP (Standardlastprofilen)**
Lausanne, 19.6.07. Contact: 062 825 25 25
- **Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal, Kurs C**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Aarau / Kallnach, 22.6./10.8./14.9./18.10./19.10.07.
Contact: 062 825 25 25
- **Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal**
Ausbildungsseminar C. Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Aarau/Kallnach, 10.8./14.9./18.10.07.
Contact: 062 825 25 25
- **Kurzschluss-Versuche**
Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen.
Préverenges, 27.6.07. Contact: 062 825 25 42

August/août 2007

- **Tagungsreihe: Energiewirtschaft aktuell**
Strom aus erneuerbaren Energiequellen: wie viel und zu welchem Preis?
Olten, 21.8.07. Contact: 062 825 25 25

September/septembre 2007

- **Umsetzung des Dokuments Netzanschluss Merkur Access II.**
Aarau, 4.9.07. Contact: 062 825 25 25
- **Umsetzung des Dokuments Netzanschluss Merkur Access II.**
Wil, 6.9.07. Contact: 062 825 25 25
- **Umsetzung des Dokuments Netzanschluss Merkur Access II.**
Bern, 12.9.07. Contact: 062 825 25 25
- **VSE-Symposium 2007**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Luzern, 18./19.9.07. Contact: 062 825 25 44
- **VSE-Generalversammlung 2007**
Ab 13.30 Uhr.
Luzern, 19.9.07. Contact: 062 825 25 25
- **Kurzschluss-Versuche**
Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen.
Préverenges, 26.9.07. Contact: 062 825 25 42
- **Umsetzung des Dokuments Netzanschluss Merkur Access II.**
Lausanne, 27.9.07. Contact: 062 825 25 25

Oktober/octobre 2007

- **Kurzschluss-Versuche**
Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen.
Préverenges, 9.10.07. Contact: 062 825 25 42
- **Power-Datenaustausch im offenen Markt**
Kunden-, Mess-, Lieferantendaten.
Aarau, 16.10.07. Contact: 062 825 25 25
- **Kurzschluss-Versuche**
Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen.
Préverenges, 22.10.07. Contact: 062 825 25 42
- **Power-Datenaustausch im offenen Markt**
Kunden-, Mess-, Lieferantendaten.
Wil, 23.10.07. Contact: 062 825 25 25
- **Power-Datenaustausch im offenen Markt**
Kunden-, Mess-, Lieferantendaten.
Bern, 25.10.07. Contact: 062 825 25 25
- **Power-Datenaustausch im offenen Markt**
Kunden-, Mess-, Lieferantendaten.
Lausanne, 30.10.07. Contact: 062 825 25 25

Les Electriciens Romands

Für Veranstaltungen von Les Electriciens Romands siehe auch – pour des manifestations des Electriciens Romands voir aussi: www.electricite.ch

April/avril 2007

- **Cours OMEGA**
Lausanne, 19.4.07. Contact: 021 310 30 30

Mai/mai 2007

- **Assemblée générale des Electriciens Romands**
Lausanne, 10.5.07. Contact: 021 310 30 30

Juni/juin 2007

- **Forum E'Cité**
Lausanne, 29.6.07. Contact: 021 310 30 30

September/septembre 2007

- **Cours: Connaissance de la branche de l'électricité**
Lausanne, 13.9./20.9./27.9./4.10.07.
Contact: 021 310 30 30
- **11es Rencontres suisses de l'électricité**
Lausanne, 19.9.07. Contact: 021 310 30 30

Electrosuisse

Für Veranstaltungen von Electrosuisse siehe auch – pour des manifestations d'Electrosuisse voir aussi: www.electrosuisse.ch

Februar/février 2007

- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Fehraltorf, 27./28.2.+6./7./13.3.07.
Contact: 044 956 12 96
- **Journée d'information pour électriciens d'exploitation**
Fribourg, 28.2.07. Contact: 044 956 11 75

März/mars 2007

- **WK für Betriebselektriker (nach Art. 13 NIV)**
Fehraltorf, 1.3.07. Contact: 044 956 11 75
- **Informationstagung für Betriebselektriker**
Zürich, 7.3.07. Contact: 044 956 11 75
- **Informationstagung für Betriebselektriker**
Zürich, 8.3.07. Contact: 044 956 11 75
- **B1 – Séminaire NIBT 2005**
Noréaz, 8.3.07. Contact: 021 312 66 96
- **Zertifizierungsverfahren und Länderzulassungen**
Fehraltorf, 8.3.07. Contact: 044 956 12 96
- **ATEX 137 Installationen im explosionsgefährdeten Raum**
Fehraltorf, 13.3.07. Contact: 044 956 12 96
- **WK für Träger einer Anschlussbewilligung (Art. 14/15 NIV)**
Fehraltorf, 14.3.07. Contact: 044 956 11 75
- **Informationstagung für Betriebselektriker**
Basel, 19.3.07. Contact: 044 956 11 75
- **C1 – Séminaire pour électriciens d'exploitation**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Noréaz, 20./21./22./28./29.3.07.
Contact: 021 312 66 96
- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 13 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Fehraltorf, 20./21./22./27./28.3.07.
Contact: 044 956 12 96
- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Bern, 21./22./28./29.3.+4.4.07.
Contact: 044 956 12 96
- **Informationstagung für Betriebselektriker**
Bern, 22.3.07. Contact: 044 956 11 75
- **ITG: Richtiger Einsatz von Kondensatoren**
Windisch, 22.3.07. Contact: 044 956 11 83
- **Journée d'information pour électriciens d'exploitation**
Lausanne, 27.3.07. Contact: 044 956 11 75

April/avril 2007

- **Informationstagung für Betriebselektriker**
Zürich, 3.4.07. Contact: 044 956 11 75
- **ETG: Power Quality und Messtechnik**
Luzern, 3.4.07. Contact: 044 956 11 83
- **D1 – Séminaire pour employés de maintenance**
Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Noréaz, 24.+25.4.07. Contact: 021 312 66 96
- **CE-Kennzeichnung: Neue Richtlinien und Normen für Maschinen**
Fehraltorf, 25.4.07. Contact: 044 956 12 96
- **Seminar für Einkäufer und Exportfachleute**
Fehraltorf, 26.4.07. Contact: 044 956 12 96

Mai/mai 2007

- **D2 – Séminaire pour autorisation de raccorder**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Noréaz, 2./3./4./8./9.5.07. Contact: 021 312 66 96
- **Arbeiten unter Spannung**
Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Fehraltorf, 3.5.07+10.5.07.
Contact: 044 956 11 75
- **Workshop Messen**
Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Fehraltorf, 8./15.5.07. Contact: 044 956 11 75
- **CE-Kennzeichnung: Praktische Umsetzung der EN 60204-1 und EN 12100**
Fehraltorf, 8.5.07. Contact: 044 956 12 96
- **Elektrogeräte für Haushalte und Gewerbe**
EN / IEC 60335-1.
Fehraltorf, 9.5.07. Contact: 044 956 12 96
- **B4a – Séminaire sur les installations à basse tension**
Noréaz, 10.5.07. Contact: 021 312 66 96
- **Schulung NIV: WK für Kontrolleure**
Fehraltorf, 14.5.07. Contact: 044 956 11 75
- **Infrarot-Thermografie**
Fehraltorf, 22.5.07. Contact: 044 956 11 75

Juni/juin 2007

- **EN/IEC 60335-1, Amd A1/04: Elektronikschaltungen in Haushalt-/Gewerbegeräten**
Fehraltorf, 5.6.07. Contact: 044 956 12 96
- **B1 – Séminaire NIBT 2005**
Noréaz, 5.6.07. Contact: 021 312 66 96
- **Generalversammlung/Assemblée générale/Assemblea generale**
Baden, 6.6.07. Contact: 044 956 11 80
- **ITG: Dezentrale Energieversorgung**
Nachmittagsveranstaltung anlässlich der GV Electrosuisse.
Baden, 6.6.07. Contact: 044 956 11 83
- **C1 – Séminaire pour électriciens d'exploitation**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Noréaz, 12./13./14./20./21.6.07.
Contact: 021 312 66 96
- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Fehraltorf, 12./13./19./20./26.6.07.
Contact: 044 956 12 96
- **B2 – Séminaire CD NIBT 2005**
CPI Granges-Paccot, 14.6.07.
Contact: 021 312 66 96
- **ATEX 95: Geräte und Komponenten im explosionsgefährdeten Bereich (Richtlinie 94/9/EG)**
Fehraltorf, 14.6.07. Contact: 044 956 12 96
- **B4b – Séminaire sur les installations à basse tension**
Noréaz, 14.6.07. Contact: 021 312 66 96
- **B3 – Séminaire de mesure OIBT**
Noréaz, 19.6.07. Contact: 021 312 66 96
- **Neue Umweltanforderungen für Elektrogeräte**
Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée).
Fehraltorf, 20.6.07. Contact: 044 956 12 96
- **WK für Träger einer Anschlussbewilligung (Art. 14/15 NIV)**
Fehraltorf, 21.6.07. Contact: 044 956 11 75
- **WK für Betriebselektriker (nach Art. 13 NIV)**
Fehraltorf, 22.6.07. Contact: 044 956 11 75
- **Schulung NIV: Mess-Seminar**
Fehraltorf, 26.6.07. Contact: 044 956 11 75
- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 13 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Fehraltorf, 27./28./29.6.+4./5.7.07.
Contact: 044 956 12 96

August/août 2007

- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Fehraltorf, 22./23./29./30.8.+5.9.07.
Contact: 044 956 12 96

September/septembre 2007

- **D2 – Séminaire pour autorisation de raccorder**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Noréaz, 4./5./6./11./12.9.07.
Contact: 021 312 66 96
- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Fehraltorf, 11./12./18./19./25.9.07.
Contact: 044 956 12 96
- **B1 – Séminaire NIBT 2005**
Noréaz, 13.9.07. Contact: 021 312 66 96
- **C1 – Séminaire pour électriciens d'exploitation**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Noréaz, 18./19./20./25./26.9.07.
Contact: 021 312 66 96

Oktober/octobre 2007

- **B4b – Séminaire sur les installations à basse tension**
Noréaz, 3.10.07. Contact: 021 312 66 96
- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 13 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Bern, 16./17./18./23./24.10.07.
Contact: 044 956 12 96
- **B6 – Séminaire ATEX**
Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Noréaz, 24./25.10.07. Contact: 021 312 66 96
- **Infrarot-Thermografie**
Fehraltorf, 25.10.07. Contact: 044 956 11 75
- **B5 – Séminaire sur les ensembles d'appareillage**
Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Venoge Parc SA, Cossonay-Gare, 30.-31.10.07.
Contact: 021 312 66 96

November/novembre 2007

- **Schulung NIV: Mess-Seminar**
Fehraltorf, 5.11.07. Contact: 044 956 11 75
- **Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici**
Lugano, 6.11.07. Contact: 044 956 11 75
- **D2 – Séminaire pour autorisation de raccorder**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Noréaz, 6./7./8./13./14.11.07.
Contact: 021 312 66 96
- **Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV)**
Fünftägige Schulung/formation de cinq jours.
Bern, 7./8./14./15./21.11.07.
Contact: 044 956 12 96

Diverse/autres

Februar/février 2007

- **Kurs 1: Netzgekoppelte solare Stromversorgungen**
Zollikofen (BE), 23.2.07.

März/mars 2007

- **Electricity Markets at the Crossroad – Fostering Market Integration**
Eurelectric Conference. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Brüssel, 1./2.3.07. Contact: www.eurelectric.org
- **Cigré-Fachtagung**
Einfluss von Naturkatastrophen auf die Energieversorgungs-Infrastruktur und den Betrieb.
Zürich, 1.3.07.

April/avril 2007

- **Motor Summit 07**
Energieeffiziente Elektromotoren.
Zürich, 10./11.4.07.
Contact: www.energieeffizienz.ch

Mai/mai 2007

- **CIREDD-Kongress 2007**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Wien, 21.-24.5.07. Contact: www.cired2007.be

Kabelver- schraubungen PG und metrisch ab Lager



Sicherheit-
und Brand-
verhalten
nach
UL94 V0
und
EN 50262



HUMMEL
SafetyMarking
SignSystems
BRADY
DEUTRONIC
SEDLBAUER

Schärer + Kunz AG
Hermetschlostr. 73
Postfach 757
CH-8010 Zürich

Tel. 044 434 80 80
Fax 044 434 80 90
sales@suk.ch

SK
Schärer + Kunz
www.suk.ch