**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

**Band:** 99 (2008)

Heft: 6

**Rubrik:** Veranstaltungen = 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:** 13.12.2025

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

# Powertage 2008

3. bis 5. Juni 2008, Messezentrum Zürich, Zürich

Für über 1800 Fachbesucher und rund 125 Aussteller sind die Powertage der wichtigste Branchenanlass des Jahres: Vom 3. bis 5. Juni 2008 öffnet die Plattform für die Elektrizitätswirtschaft ihre Tore im Messezentrum Zürich. Mit der Öffnung der Powertage für europäische Stromkonzerne rücken die Themen Energiehandel und Dienstleistungen verstärkt in den Mittelpunkt. Ein zusätzlicher Schwerpunkt bildet das dreitägige Powertage-Forum mit renommierten Referenten und hochwertigen Beiträgen aus der Branche. Der 4. Juni, mit dem Tagesthema «Elektrizitätswirtschaft im Spannungsfeld von Strommarkt und Stromlücke», steht unter dem Patronat des VSE. Walter Steinmann (BFE), Antonio M. Taormina (Atel), Hans-Jörg Schötzau (ElCom), Gian Franco Lautanio (Industrielle Betriebe Interlaken) und Ralph Eichler (ETH) referieren über Stromhandel, die Marktöffnung und die Forschung. Ab 12 Uhr findet die Generalversammlung der Electrosuisse statt. Weitere Informationen finden Sie auf www.powertage.ch. (sh)

# Einkäufertagung / Vergaberechttagung 2008

14. Mai 2008, Hotel Arte, Olten

Der VSE greift als Spitzenverband der Elektrizitätswirtschaft die Problematik des öffentlichen Vergaberechts auf. Dieser Anlass wird von der Kommission Materialwirtschaft (KO MAWI) begleitet. Er spricht die mit dem Vergaberecht verbundenen Themen an und gibt Gelegenheit für Erfahrungsaustausch und Networking. Das Vergaberecht stellt ein Rechtsgebiet dar, das die Praxis stark bewegt. Die Rechtsnormen greifen in eine Vergabepraxis ein, die sich nicht ohne Weiteres nach juristischen Kriterien formalisieren lässt. Die Rechtssprechung pocht auf Gleichbehandlung und Transparenz und legt den Vertragsverhandlungen «Manschetten» an. Die Veranstaltung zielt darauf ab, den Teilnehmern aufzuzeigen, was das Vergaberecht im Grundsätzlichen bezweckt, Perspektiven, Entscheidungen im Vergabeverfahren, Fehlerquellen und Fallen (Stolpersteine) für Auftraggeber und Bieter und aus der Gerichtspraxis - und sich damit vertieft auseinanderzusetzen. Es werden Referenten und massgebende Experten aus allen Bereichen - Auftraggeber-seite, Anbieterseite,

aus der Justiz usw. – ihre Praxiserfahrungen im Vergaberecht und im öffentlichen Beschaffungswesen in ihren Vorträgen weitergeben.

Die Tagung richtet sich an alle Praktiker aus der Elektrizitätswirtschaft, die vergaberechtlich «à jour» bleiben und die Gelegenheit nutzen wollen, kompetente Aussagen auf Fragen zu erhalten.

Details und Anmeldeformular zu dieser Tagung werden im Februar 2008 versandt. Reservieren Sie sich den Termin bereits heute in Ihrer Agenda. (lu)

# **VSE-Kommunikationsforum**

20. Juni, Hotel Arte, Olten

Wie jedes Jahr lädt der VSE zu seinem Kommunikationsforum ein. Die Themen der Veranstaltung reichen von der Frage, wie sich Stromeffizienz am besten verkaufen lässt, bis hin zu den Erfolgsfaktoren für die Kommunikation kleiner und mittlerer Unternehmen, mit konkreten Beispielen aus der Energiebranche. Weiter geht es um die Strommarktliberalisierung. Welche Erfahrungen wurden bei einem deutschen Energieversorgungsunternehmen aus Sicht der Unternehmenskommunikation gemacht, was sind die Lehren daraus? Wie begegnet ein Schweizer EVU den kommenden Anforderungen im geöffneten Markt? Zu all diesen Fragen geben Ihnen praxisnahe und spannende Referate wichtige Inputs. Und nicht zuletzt erhalten Sie Tipps für eine höhere Medienpräsenz von einem erfahrenen Journalisten und Kenner der Branche.

Weitere Informationen und das Anmeldeformular finden Sie auf www.strom.ch. (ka)



# Unglaublich schnell: Die Trafo-Lieferung der FK7

Heute bestellen, zwei Tage später bei Ihnen. Unser grosser Trafopark ermöglicht uns blitzschnelle Lieferzeiten in die gesamte Schweiz. Davon profitieren Sie sowohl bei Neu- wie bei Ersatzgeräten. Profitieren auch Sie! EKZ Service Center, Ihr kompetenter, zuverlässiger Partner. Telefon 0800 99 88 99, trafoservice@ekz.ch

Besuchen Sie uns an den Powertagen vom 3. bis 5. Juni im Messezentrum Zürich, Halle 5, Stand B05.

Wir bringen Energie



# VSE

#### April/avril 2008

■ Einführungskurs und Software NeCalc 2008 Individuelle Netzkostenberechnung nach standardisiertem Verfahren, das Umsetzungshilfsmittel zur Branchenempfehlung, Kostenrechnungsschema für Verteilnetzbetreiber.

Aarau, 24.4.08. Contact: 062 825 25 25

Risiken und Chancen erkennen - und zielgerecht handeln

Das Risiko- und Chancenmanagement für die kleineren und mittleren EVU, denn sie erkennen die Risiken und Chancen im eigenen Betrieb. Aarau, 24.4.08. Contact: 062 825 25 25

Instandhaltung von Freileitungsanlagen mit Holz-

2-tägige Ausbildung im Schulungszentrum BKW FMB Energie AG in Kallnach. Zweitägige Schulung/formation de deux jours.

Kallnach, 28.-29.4.08. Contact: 062 825 25 25

## Mai/mai 2008

#### Club Ravel

Avec Tebis, la rénovation par système radio à coût réduit.

Lausanne, 6.5.08, Contact: 021 310 30 30

NeDisp – der Qualitätsausweis für Ihren Netzbetrieb

Der Vergleich mit den gesamtschweizerischen Werten wird im Markt eine wichtige Rolle spielen. Mit Ne-Disp erfassen Sie Ihre Kundenkennzahlen und legen damit den Grundstein für den Qualitätsnachweis. Winterthur, Hotel Wartmann, 8.5.08. Contact: 062 825 25 25

■ Einkäufertagung / Vergaberechttagung 2008 Vorankündigung: Der VSE greift als Spitzenverband der Elektrizitätswirtschaft die Problematik des öffentlichen Vergaberechts auf. Dieser Anlass wird von der Kommission Materialwirtschaft (KO MAWI) begleitet. Olten, 14.5.08. Contact: 062 825 25 25

■ Betriebsleiter-Tagung 2008

Die diesjährige Betriebsleiter-Tagung bietet Ihnen einen gut strukturierten Überblick über den Hand-lungsbedarf, der in den letzten Monaten vor der Marktöffnung ansteht. Am 31. Dezember 2008 läuft der Countdown ab ... Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.

Brunnen SZ, 15./16.5.08. Contact: 062 825 25 25 Grundwissen Arbeits- und Gesundheitsschutz Für Sicherheitsbeauftragte und Vorgesetzte in der Energiebranche. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Kallnach, 19.–20.5.08. Contact: 062 825 25 25

Einzigartige Chancen für den Vertrieb im geöffneten Strommarkt

In diesem Intensivseminar beleuchten wir die zentralen Herausforderungen für die Marktbereiche und zeigen Wege für einen systematischen Umgang mit den veränderten Anforderungen auf. St. Gallen, 20.5.08. Contact: 062 825 25 25

Einmessen und Abstecken von EW-Leitungstras-

Theorie und Praxis. Gemäss der Verordnung über elektrische Leitungen (Leitungsverordnung LeV) ist der Netzbetreiber verpflichtet, Lage und Verlegungsart seiner Kabelleitungen festzuhalten. Lachen, 20.5.08, Contact: 062 825 25 25

Kostendeckende Einspeisevergütung Genereller Überblick über gesetzliche Grundlagen,

nach alter («15 Rp./kWh») und neuer Regelung be-rechtigte Anlagen, und den Inkraftsetzungsprozess. Olten, 21.5.08. Contact: 062 825 25 25 Kostendeckende Einspeisevergütung Genereller Überblick über gesetzliche Grundlagen, nach alter («15 Rp./kWh») und neuer Regelung berechtigte Anlagen, und den Inkraftsetzungsprozess

Pfäffikon, 29.5.08. Contact: 062 825 25 25 So wird die Marktöffnung für Ihr EVU zur Chance Zwischen Strommarktliberalisierung, Kundennähe und Versorgungssicherheit: Die Möglichkeiten einer Positionierung für kleinere und mittlere EVU und ihre konkrete Umsetzung. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.

Aarau, 30.5./13.+27.6.08. Contact: 062 825 25 25

#### Juni/juin 2008

Club Ravel
Scierie Zahnd SA: les pellets, la cogénération, le tout

Lausanne. 3.6.08. Contact: 021 310 30 30

Einzigartige Chancen für den Vertrieb im geöffneten Strommarkt

In diesem Intensivseminar beleuchten wir die zentralen Herausforderungen für die Marktbereiche und zeigen Wege für einen systematischen Umgang mit den veränderten Anforderungen auf. Aarau, 12.6.08. Contact: 062 825 25 25

So wird die Marktöffnung für Ihr EVU zur Chance Zwischen Strommarktliberalisierung, Kundennähe und Versorgungssicherheit: Die Möglichkeiten einer Positionierung für kleinere und mittlere EVU und ihre konkrete Umsetzung.

Aarau, 13.6.08. Contact: 062 825 25 25

Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal

Werden Sie Elektrofachkraft für einen festgelegten Bereich, gemäss Starkstromverordnung und STI Nr. 407.1199. Der Kurs dauert 5 Tage. Bitte entnehmen Sie die genauen Daten dem Detailprogramm. Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Aarau und Kallnach, 20.6.08. Contact: 062 825 25 25

■ Kommunikationsforum Hotel Arte, Olten, 20.6.08. Contact: 062 825 25 25

#### September/septembre 2008

Club Ravel

Les choix techniques du M2. Lausanne, 2.9.08, Contact: 021 310 30 30

Module 1: Connaissances de la branche Formation continue à des fins professionnelles. Lausanne, 17.9.08. Contact: 062 825 25 25

Module 2: Connaissances de la branche Formation continue à des fins professionnelles. Lausanne, 18.9.08. Contact: 062 825 25 25

Module 3: Connaissances de la branche Formation continue à des fins professionnelles. Lausanne, 25.9.08. Contact: 062 825 25 25

# Oktober/octobre 2008

Branchenkunde Elektrizität – Modul 1: Elektrotechnische Grundlagen Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für nicht

technische Mitarbeitende. Schulungszentrum BKW, Kallnach, 7.10.08. Contact: 062 825 25 25

Club Ravel

Chaleur et froid par géostructures énergétiques. Lausanne, 7.10.08. Contact: 021 310 30 30

Branchenkunde Elektrizität - Modul 2: Produktion/Verteilung

Ausbildungsveranstaltung für Auszubildende, Neuund Wiedereinsteigende. NOK, Baden, 15.10.08. Contact: 062 825 25 25

■ Branchenkunde Elektrizität – Modul 3: Energie/ Vertrieb

Ausbildungsveranstaltung für Auszubildende, Neuund Wiedereinsteigende. CKW Rathausen, Emmen, 21.10.08. Contact: 062 825 25 25

Grundwissen Arbeits- und Gesundheitsschutz Unbundling und die Auswirkungen auf das Rechnungswesen. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Kallnach, 23.–24.10.08. Contact: 062 825 25 25

# November/novembre 2008

Club Ravel

Télégestion de l'éclairage publique et réflexions autour du plan lumière. ausanne, 4.11.08. Contact: 021 310 30 30

Branchenkunde Elektrizität – Modul 1: Elektro-technische Grundlagen Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für nicht

technische Mitarbeitende. Schulungszentrum BKW, Kallnach, 7.11.08. Contact: 062 825 25 25

Anwendung des Sicherheitshandbuchs Verankern Sie das Wissen, verknüpfen Sie es mit Ihrem Alltag. Sicher ist sicher ... Halbtageskurs, jeweils am Vormittag oder Nachmittag. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Aarau, 12.11.08. Contact: 062 825 25 25

■ Branchenkunde Elektrizität – Modul 2: Produktion/Verteilung

Ausbildungsveranstaltung für Auszubildende, Neu-und Wiedereinsteigende.

NOK, Baden, 14.11.08. Contact: 062 825 25 25 Branchenkunde Elektrizität - Modul 3: Energie/ Vertrieb

Ausbildungsveranstaltung für Auszubildende, Neuund Wiedereinsteigende. CKW Rathausen, Emmen, 21.11.08. Contact: 062 825 25 25

#### Dezember/décembre 2008

Club Ravel

Etude 2007 – 2008 sur l'autonomie énergétique d'une région. Lausanne, 2.12.08. Contact: 021 310 30 30

Branchenkunde Elektrizität - Modul 4: Elektroinstallation

Ausbildungsveranstaltung für Auszubildende, Neuund Wiedereinsteigende. VSEI, Zürich, 4.12.08. Contact: 062 825 25 25

# **Electrosuisse**

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

April/avril 2008

Elektrobiologie I (NISV-Grundlagen) Und biologische Wirkungsweise auf den menschlichen Körper. Fehraltorf, 23.4.08. Contact: 044 956 12 96

ETG: EDM Energie-Daten-Management Olten, 29.4.08. Contact: 044 956 11 83 ITG: EDM Energie-Daten-Management

Olten, 29.4.08. Contact: 044 956 11 83

#### Mai/mai 2008

■ Elektrische Sicherheit Geräte
PEC (Protective Electrical Circuits) – Anforderungen an Hardware und Software aus der EN/IEC 60335-1. Fehraltorf, 6.5.08. Contact: 044 956 12 71 Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15

Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 7./8./13./14.+21.5.08. Contact: 044 956 12 96

■ B4a – Séminaire sur les installations à basse tension I

Noréaz, 8.5.08. Contact: 021 312 66 96 Explosionsschutz – ATEX 95

Geräte und Komponenten im explosionsgefährdeten Bereich (Richtlinie 94/9/EG). Fehraltorf, 13.5.08. Contact: 044 956 12 71

D2r - Séminaire pour autorisation de raccorder Noréaz, 13.5.08. Contact: 021 312 66 96 C1r – Séminaire art. 13 OIBT remise à niveau

Noréaz, 14.5.08. Contact: 021 312 66 96 Soirée électrique: zur Drehstromtechnik (altes Datum 21.5.)

Die Anfänge der Drehstromtechnik und die Verbindungen mit der Schweiz. Abendveranstaltung/manifestation en soirée.

Zürich, 14.5.08, Contact: 044 956 11 83 ■ Elektrische Sicherheit Geräte

Kunststoffe in Haushaltgeräten Elektrogeräte für Haushalt und Gewerbe, IEC 60335-1 (4. Ausgabe 2001), EN 60335-1:2002. Halbtagesveranstaltung/ manifestation d'une demi-journée

Fehraltorf, 15.5.08. Contact: 044 956 12 71 Elektrische Sicherheit Geräte

Auslegung von Leiterplatten – Anforderungen der Norm EN/IEC 60335-1 für Elekronikbaugruppen in Haushaltgeräten. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée. Fehraltorf, 15.5.08. Contact: 044 956 12 71

Elektrobiologie II (Messpraktikum und Hochfre-

Fehraltorf, 20.5.08. Contact: 044 956 12 96

Informationsveranstaltung – Neue Risiken für Maschinen- und Gerätebauer Revision des Schweizer Obligationenrechts, neue

Verpflichtungen, neue Bestimmungen zur Risikobeurteilung. Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Electrosuisse, Fehraltorf, 20.5.08. Contact: 044 956 12 71

- D2 Séminaire pour autorisation de raccorder Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Noréaz, 20./21./27./28./29.5.08. Contact: 021 312 66 96

  B7 – Séminaire TST Travaux sous tension
- Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Morat, 20./21.5.08. Contact: 021 312 66 96
- Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV MFS)

Prüfungsvorbereitung für die Anschlussbewilligung für Inhaber eines Instandhalter-Fachausweises Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 21./22./28./29.5.+4.6.08. Contact: 044 956 12 96

B2 - Séminaire CD NIBT 2005

Granges-Paccot, 21.5.08. Contact: 021 312 66 96 EN-60439-1, Schaltgerätekombinationen TSK, **PTSK** 

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Fehraltorf, 22.5./4.6.+10./11.6.08. Contact: 044 956 12 96

Infrarotthermografie

Fehraltorf, 23.5.08. Contact: 044 956 11 75 Maschinensicherheit – Funktionale Sicherheit

SN EN ISO 13849-1:2006 -2, SN EN 62061:2005. Fehraltorf, 27.5.08. Contact: 044 956 12 71

ITG: Intelligente Sensorsysteme in der Industrie Grundlagen – Tools – Anwendungen – Demonstratio-

Rapperswil, 29.5.08. Contact: 044 956 11 83

#### Juni/juin 2008

■ Energieeffizienz und Umwelt
Designanforderungen für Elektrogeräte – Umweltrichtlinien, aktueller Stand der Vorschriften in der EU und der Schweiz. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée)

Fehraltorf, 3.6.08. Contact: 044 956 12 71

ETG: Powertage - Forum und Ausstellung Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Zürich, 3.-5.6.08. Contact: 044 956 11 83

■ Generalversammlung Electrosuisse Anlässlich der Powertage in Zürich-Oerlikon. Generalversammlung/assemblée générale. Zürich, 4.6.08. Contact: 044 956 11 21

B1 - Séminaire NIBT 2005 Noréaz, 5.6.08. Contact: 021 312 66 96

Informationsveranstaltung – Neue Risiken für Maschinen- und Gerätebauer

Revision des Schweizer Obligationenrechts, neue Verpflichtungen, neue Bestimmungen zur Risikobeurteilung. Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Hotel Arte, Olten, 5.6.08. Contact: 044 956 12 71

■ B4b – Séminaire sur les installations à basse tension II

Noréaz, 11.6.08. Contact: 021 312 66 96 **Workshop NIN 2005 K** 

Fehraltorf, 12.6.08. Contact: 044 956 12 96 B6 - Séminaire ATEX

Noréaz, 13.6.08. Contact: 021 312 66 96 **B6 – Séminaire ATEX** 

Noréaz, 21.5.08. Contact: 021 312 66 96 WK für Bewilligungsträger nach Art. 13 NIV

Eingeschränkte Installationsarbeiten Fehraltorf, 17.6.08. Contact: 044 956 12 96 C1 - Séminaire pour électriciens d'exploitation

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs Noréaz, 18./19./25./26.6.+2./3.7.08.

Contact: 021 312 66 96 WK für Bewilligungsträger nach Art. 14/15 NIV

Eingeschränkte Installationsarbeiten. Fehraltorf, 18.6.08. Contact: 044 956 12 96

Produktezertifizierungen Tipps für Exportfachleute und Einkäufer – Zulassungen und Bedeutung von Zertifizierungen. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée. Fehraltorf, 19.6.08. Contact: 044 956 12 71

Produktezertifizierungen Zertifizierungsverfahren und Länderzulassungen – Verfahren und Anforderungen an elektrische und elektronische Produkte für den Zugang zu den interntionalen Märkten. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.

Fehraltorf, 19.6.08. Contact: 044 956 12 71

Elektrobiologie III Auswertung und Umsetzung in der Praxis. Fehraltorf, 24.6.08. Contact: 044 956 12 96

B3 - Séminaire de mesure OIBT Noréaz, 24.6.08. Contact: 021 312 66 96 WK für Bewilligungsträger nach Art. 14/15 NIV Eingeschränkte Installationsarbeiten Fehraltorf, 26.6.08. Contact: 044 956 12 96

August/août 2008

Stückprüfung Schaltgerätekombinationen Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-26.8.08. Contact: 044 956 12 96

September/septembre 2008

ITG: Elektronik der Zukunft: MEMS Trilogie, Teil 1.

Winterthur, 4.9.08. Contact: 044 956 11 83

C1 – Séminaire pour électriciens d'exploitation Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs Noréaz, 9./10./16./17./23./24.9.08.

Contact: 021 312 66 96

D2r – Séminaire pour autorisation de raccorder Noréaz, 9.9.08. Contact: 021 312 66 96

B1 - Séminaire NIBT 2005

Noréaz, 11,9,08, Contact; 021 312 66 96

CE-Kennzeichnung / Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

Anforderungen, Wege und Vorgehensweisen für den Zugang zum europäischen Markt mit Elektrogeräten. Fehraltorf, 11.9.08. Contact: 044 956 12 71 B7 – Séminaire TST Travaux sous tension

Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Morat, 16./17.11.08. Contact: 021 312 66 96 Maschinensicherheit – Rechtsgrundlagen und

Üherblick über gesetzliche Grundlagen und Anforde-

rungen und relevante Richtlinien. Fehraltorf, 23.9.08. Contact: 044 956 12 71

Praktisches Messen Fehraltorf, 24.9.08. Contact: 044 956 12 96

C1r – Séminaire art. 13 OIBT remise à niveau Noréaz, 25.9.08. Contact: 021 312 66 96

Elektrische Sicherheit Geräte EN/IEC 60335-1 – Elektrogeräte für Haushalt und Gewerbe, IEC 60335-1 (4. Ausgabe 2001), EN 60335-1:2002 Fehraltorf, 25.9.08. Contact: 044 956 12 71

D2 - Séminaire pour autorisation de raccorder Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Noréaz, 30.9./1./2./7./8.10.08. Contact: 021 312 66 96

### Oktober/octobre 2008

■ B4b - Séminaire sur les installations à basse tension II

Noréaz, 11.6.08. Contact: 021 312 66 96 Maschinensicherheit – Grundlegende Sicherheitsnormen

SN EN 60204-1:06, Elektrische Ausrüstung von Ma-schinen SN EN ISO 13850:07, Not-Halt; SN EN 1050, Leitsätze zur Risikobeurteilung.

Fehraltorf, 21.10.08. Contact: 044 956 12 71

Maschinensicherheit – Funktionale Sicherheit SN EN ISO 13849-1:2006 -2, SN EN 62061:2005. Fehraltorf, 23.10.08. Contact: 044 956 12 71

ETG: Asset Management
Offen, 30.10.08. Contact: 044 956 11 83

# November/novembre 2008

C1r – Séminaire art. 13 OIBT remise à niveau Noréaz, 4.11.08. Contact: 021 312 66 96
 B5 – Séminaire sur les ensembles d'appareillage

Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Penthalaz, 4./5.11.08. Contact: 021 312 66 96

B3 - Séminaire de mesure OIBT

Noréaz, 5.11.08. Contact: 021 312 66 96 **B2 – Séminaire CD NIBT 2005** 

Granges-Paccot, 5.11.08. Contact: 021 312 66 96

D2r - Séminaire pour autorisation de raccorder remise à niveau

Noréaz, 6.11.08. Contact: 021 312 66 96

Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici Lugano, 11.11.08. Contact: 044 956 11 75

C1 - Séminaire pour électriciens d'exploitation Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs Noréaz, 11./12./18./19./25./26.11.08.

Contact: 021 312 66 96

ITG: Software-Engineering: nach dem Release 1.0

Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-Fehraltorf. 11.11.08. Contact: 044 956 11 83

D2 - Séminaire pour autorisation de raccorder Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Noréaz, 18./19./20./25./26.11.08. Contact: 021 312 66 96

■ Elektromagnetische Verträglichkeit Praktische Umsetzung der neuen EMV-Richtlinie 2004/108/EG. Überblick, Anforderungen und Hinweise für die Umsetzung der Richtlinie in die Praxis. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-Fehraltorf, 20.11.08. Contact: 044 956 12 71

#### Dezember/décembre 2008

ETG: Rotating Machines

Fribourg, 4.12.08. Contact: 044 956 11 83

# Diverse/autres

#### April/avril 2008

IIMT Information Session Zürich, 23.4.08. Contact: www.iimt.ch

#### Mai/mai 2008

GNI-Spezial-Seminar

Zürich, 6.5.08. Contact: www.g-n-i.ch

Professionelles Hardware-Systemdesign Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs . Zürich, 8./15./22.+29.5.08. Contact: www.nussberger.ch

IIMT Information Session Genf. 8.5.08. Contact: www.iimt.ch

# Juni/juin 2008

Powertage 2008

Schweizer Plattform für die Elektrizitätswirtschaft. Messe/expo/salon. Zürich, 3.-5.6.08. Contact: www.powertage.ch

■ GIS/SIT 2008: Mehrwert dank Geoinformation Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs Zürich, 10.-12.6.08.

Contact: www.akm.ch/qis\_sit2008

Fachmesse Automatica Messe/expo/salon. München, 10.-13.6.08. Contact: www.automatica-muenchen.com

FGH-Fachtagung IEC 61850 in der Praxis. Mehrtägige Veranstaltung/ manifestation de plusieurs jours Heidelberg, 12./13.6.08. Contact: www.fgh-ma.de

IIMT Information Session Bern, 17.6.08. Contact: www.iimt.ch

Weitere Veranstaltungen - autres manifestations: www.electrosuisse.ch, www.strom.ch



Die neue Sammelschienenklemme für VERTIGROUP - Die kostensparende und multifunktionale Montagelösung



Die Produktevorteile der neuen Sammelschienenklemme

- Direkte Montage auf Sammelschiene ohne Bohrung
- Für die komplette VERTIGROUP Reihe 00 - 3, Doppellastschaltleiste und NH-Trennleiste 1000 A
- Montagefreundliche, leicht einhängbare Sammelschienenklemme für 10 mm Schienen
- Sammelschienenklemme unverlierbar ab Werk montiert
- Abgang oben durch einfaches Drehen der Klemme
- Gleiche Ausschnittsmasse (Höhen) aller Grössen auch bei Abgang oben und unten
- Gleiche Einbautiefen bei allen Grössen
- · Stromwandlereinbau ohne zusätzlichen Platzbedarf
- Einsetzbar auch für Neutralleitertrenner Typ NS



WEBER AG • Elektrotechnik • Sedelstrasse 2 • CH-6021 Emmenbrücke • Schweiz/Switzerland Tel. +41 41 269 90 00 Fax +41 41 269 92 97 Internet: www.weber.ch Email: contact@weber.ch

Finis les chemins à grille, les chemins de câbles et les conduites montantes! Il existe maintenant les Multi-chemins LANZ: un chemin pour tous les câbles

- Les Multi-chemins LANZ simplifient la planification, le métré et le décompte!
- Ils diminuent les frais d'agencement, d'entreposage et de montage!
- Ils assurent de meilleurs profits aux clients: excellente aération des câbles
- Modification d'affectation en tout temps. Avantageux. Conformes aux normes CE et SN SEV 1000/3.

Pour des conseils, des offres et des livraisons à prix avantageux, adressez-vous au grossiste en matériel électrique ou directement à



lanz oensingen sa e-mail: info@lanz-oens.com CH-4702 Oensingen • Tél. 062/388 21 21 • Fax 062/388 24 24