

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 99 (2008)

Heft: 16

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: 08.02.2026

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

VSE

September/septembre 2008

■ Vorlieferantenwahl und Bilanzgruppen

Kursreihe Merkur Access II, 2008.

Winterthur, 10.9.08. Contact: 062 825 25 25

■ Vorlieferantenwahl und Bilanzgruppen

Kursreihe Merkur Access II, 2008.

Bern, 16.9.08. Contact: 062 825 25 25

■ Module 1: Connaissances de la branche

Formation continue à des fins professionnelles.

Lausanne, 17.9.08. Contact: 062 825 25 25

■ Vorlieferantenwahl und Bilanzgruppen

Kursreihe Merkur Access II, 2008.

Aarau, 19.9.08. 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

■ Umstrukturierungen und Kooperationen von Unternehmen der Elektrizitätswirtschaft

Seminar.

Aarau, 1.10.08. Contact: 062 825 25 25

■ 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, Neu-

und Wiedereinsteigende.

NOK, Baden, 15.10.08. Contact: 062 825 25 25

■ Journées de directeurs et cadres romands

Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

jours.

Montreux, 16.+17.10.08. Contact: 021 310 30 30

■ Kontrolle öffentlicher Beleuchtungsanlagen

Berufsorientierte Weiterbildung.

Schulungszentrum BKW Kallnach, 16.10.08.

Contact: 062 825 25 25

■ Contrôles au sein du réseau d'éclairage public

Formation continue à des fins professionnelles.

Kallnach, 16.10.08. Contact: 062 825 25 25

■ Messen und Störungssuche

Ausbildungsveranstaltung.

Schulungszentrum BKW Kallnach, 17.10.08.

Contact: 062 825 25 25

■ Mesures et recherche de défauts dans les réseaux de distribution électriques

Formation continue à des fins professionnelles.

Kallnach, 17.10.08. Contact: 062 825 25 25

■ Branchenkunde Elektrizität – Modul 3: Energie/Vertrieb

Ausbildungsveranstaltung für Auszubildende, Neu-

und Wiedereinsteigende.

CKW Rathausen, Emmen, 21.10.08.

Contact: 062 825 25 25

■ Grundwissen Arbeits- und Gesundheitsschutz

Unbundling und die Auswirkungen auf das Rech-

nungswesen. Mehr tägige Veranstaltung/manifesta-

tion de plusieurs jours.

Kallnach, 23.–24.10.08. Contact: 062 825 25 25

■ Connaissances de base: protection sur le lieu de travail et protection de la santé

Cours à la demande de la Suva.

Centre de formation de BKW FMB, Kallnach,

30./31.10.08.

Contact: 062 825 25 25

November/novembre 2008

■ Club Ravel

Télégestion de l'éclairage publique et réflexions

autour du plan lumière.

Lausanne, 4.11.08. Contact: 021 310 30 30

■ Branchenkunde Elektrizität – Modul 1: Elektrotechnische 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, Neu- und 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, Neu- und 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

September/septembre 2008

■ C1 – Séminaire pour électriciens d'exploitation

Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.

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./17.9.08. Contact: 021 312 66 96

■ Energieeffizienz und Umwelt

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

Fehraltorf, 23.9.08. Contact: 044 956 12 71

■ Maschinensicherheit – Rechtsgrundlagen und Richtlinien

Überblick über gesetzliche Grundlagen und Anforderungen 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

■ ETG: Dreiländertagung: Energietechnik rund um Tunnel

mit Besichtigung einer Neat-Baustelle (Gotthard-Südseite). Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.

Luzern, 25./26.9.08. Contact: 044 956 11 83

■ 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

■ Wiederholungskurs für Bewilligungsträger nach Art. 14/15 NIV

Fehraltorf, 2.10.08. Contact: 044 956 11 75

■ ETG/ITG: Visite du site M2 métro Lausanne

Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.

Lausanne, 9.10.08. Contact: 044 956 11 83

■ Maschinensicherheit – Grundlegende Sicherheitsnormen

SN EN 60204-1:06, Elektrische Ausrüstung von Maschinen SN EN ISO 13850:07, Not-Halt; SN EN 1050, Leitsätze zur Risikobeurteilung. Fehraltorf, 21.10.08. Contact: 044 956 12 71

■ Forum für Elektrofachleute

Bern, 21.10.08. Contact: 044 956 11 75

■ Maschinensicherheit – Funktionale Sicherheit

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

■ Forum für Elektrofachleute

Zürich, 23.10.08. Contact: 044 956 11 75

■ Praktisches Messen

Fehraltorf, 29.10.08. Contact: 044 956 12 96

■ ETG: Asset Management

Bern, 30.10.08. Contact: 044 956 11 83

■ Arbeiten unter Spannung

Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Fehraltorf, 30.10.+4.11.08. Contact: 044 956 11 75

November/novembre 2008

■ Stückprüfung Schaltgerätekombinationen

Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.

Fehraltorf, 3.11.08. Contact: 044 956 11 75

■ 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

■ Messeminar für Kontrolleure

Fehraltorf, 6.11.08. Contact: 044 956 12 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

Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.

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-journée.

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

■ WK für Kontrolleure

Fehraltorf, 18.11.08. Contact: 044 956 12 96

■ Planvorlagen-Tagung

Landquart, 18.11.08. Contact: 044 956 11 75

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



12./13. Januar 2009, im Grand Casino Kursaal Bern



**VSE und Electrosuisse organisieren gemeinsam
den 3. Schweizerischen Stromkongress**

Der Schweizerische Stromkongress ist der jährliche Spitzenanlass der Elektrizitätswirtschaft mit hochkarätigen Vertretern aus Wirtschaft, Politik, Forschung und Hochschulen.

**Die Zukunft
heisst Strom**

Ihr Profit am schweizerischen Stromkongress

- Hochkarätige Referenten liefern Ihnen gezielte Informationen zu den aktuellen Schlüsselthemen der Branche.
- Sie erhalten wichtige Grundlagen für strategische und operative Entscheidungen in Ihrem Unternehmen.
- Namhafte Vertreter aus Politik, Elektrizitätswirtschaft und Wirtschaft diskutieren am runden Tisch, offen und kontrovers über brisante Themen.
- Networking mit interessanten Teilnehmern.

Die Themen des schweizerischen Stromkongress richten sich an

- Mitglieder des Verwaltungsrates, der Geschäftsleitung und weitere Führungskräfte von Elektrizitätsunternehmen
- Mitglieder der Geschäftsleitung und weitere Führungskräfte aus Industrie- und Dienstleistungsunternehmen
- Entscheidungsträger aus nationaler, kantonaler und kommunaler Politik

Der schweizerische Stromkongress bietet Ihnen zwei informative und motivierende Tage im Grand Casino Kursaal Bern.

SCHWEIZERISCHER STROMKONGRESS

EINE VERANSTALTUNG VON VSE UND ELECTROSUISSE



Folgende Themen stehen im Fokus



Der 2. Schweizerische Stromkongress Anfang 2008:
Die Teilnehmer/innen waren mit den Referaten und Podiumsdiskussionen sehr zufrieden...

Die Schweiz im internationalen Umfeld

- Die Branche positioniert sich
- Europäische Szenarien
- Herausforderungen an die Schweizer Energiepolitik

Erste Erfahrungen im liberalisierten Strommarkt

- Die Weichenstellung des Regulators sind gesetzt
- Erwartungen und Erfahrungen der Industrie
- Die Kantonswerke zwischen Hammer und Amboss

Die Energiestrategien des Bundesrates in der Umsetzung

- Die 1 t CO₂-Gesellschaft als strategisches Langfristkonzept
- Die Elektroindustrie als Basis der Energiezukunft
- Die Energiestrategie des Bundesrates auf dem energiepolitischen Prüfstand
- Die schweizerische Energieversorgung im europäischen Kontext

Welche Auswirkungen haben die damit verbundenen Veränderungen auf Ihr Unternehmen und Ihre Zukunft? Profitieren Sie von den Informationen, die Sie hier aus erster Hand erhalten.

Die Fragen unserer Energiezukunft sind für alle von grosser Bedeutung.

Reservieren Sie sich den 12. und 13. Januar 2009 und freuen Sie sich auf spannende Diskussionen mit hochkarätigen Referenten und prominenten Gästen.

Die Referate werden auf Deutsch oder Französisch gehalten und simultan übersetzt. Einladung und Programm folgen im Oktober 2008.