Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 101 (2010)

Heft: 3

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: 26.11.2025

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

4. Electro-Tec 2010

24. bis 25. März 2010, BEA Bern Expo Veranstalter: Schweizerische Elektro-Einkaufsvereinigung (EEV)

Die Electro-Tec bietet eine Übersicht über den Umgang mit dem Rohstoff Energie in der Haustechnik.

Neben einer Ausstellung und Fachseminaren wird dieses Jahr erstmals auch ein Fachkongress zum Thema Energieeffizienz durchgeführt. Durch die Ergänzung der Fachmesse mit einem Fachkongress soll die Stellung der Electro-Tec als national bedeutungsvoller Informationsund Branchentreff weiter ausgebaut

An der Electro-Tec können sich Elektroinstallateure, Telematiker, Gebäudetechniker, Planer, Architekten, Fachschulen und -spezialisten einen konzentrierten Überblick über die aktuellen Möglichkeiten des Einsatzes intelligenter Kommunikations-, Gebäude-, Licht- und Installationstechnik machen.

Der Verband Schweizerischer Elektro-Installationsfirmen (VSEI) ist Patronatspartner. Der Eintritt ist frei. EEV/No Detailliertes Programm: www.electro-tec.ch

4e Electro-Tec 2010

Du 24 au 25 mars 2010, BEA Bern Expo Organisation: Association suisse d'achats électro (AAE)

Electro-Tec offrira une vue d'ensemble de l'utilisation de l'énergie en technique domestique.

Outre une exposition et des séminaires spécialisés, il sera organisé cette année, pour la première fois, un congrès consacré à l'efficacité énergétique. Ce complément au salon spécialisé doit permettre d'affermir la position d'Electro-Tec comme important forum national d'information de la branche.

A l'occasion de cette manifestation, installateurs électriciens, télématiciens, spécialistes en domotique, planificateurs, architectes, écoles spécialisées et spécialistes de la branche pourront avoir une vue d'ensemble des possibilités actuelles offertes par les techniques intelligentes d'installation, de communication, de domotique et d'éclairage.

L'Union suisse des installateurs électriciens (USIE) est partenaire du patronage de cette manifestation. L'entrée est gratuite.

Pour un programme détaillé, voir: www.electro-tec.ch

Energie-Lunch zum Thema Swissgrid

26. März 2010, Hauptbahnhof Zürich Veranstalter: Energie Network Schweiz

Energie Network Schweiz organisiert seit Januar 2009 alle zwei Monate einen Energie-Lunch. Neben einigen Stammgästen zieht er vor allem Leute an, die sich neu in der Energiebranche bewegen. Beim Anlass steht das Networking im Vordergrund. Die ein bis maximal zwei Vorträge dienen in erster Linie der Auflockerung, damit sich das Publikum neu mischt.

Der nächste Energie-Lunch findet am 26. März im Au Premier im Hauptbahnhof Zürich statt. Referent ist Walter Sattinger von Swissgrid.

Anmeldung über die Xing-Gruppe «Energie Network Schweiz» oder über www.energienetwork.ch

Europäisches Supergrid, Leittechnik, Sicherheit

31. März 2010, Olten Veranstalter: ETG

Das heutige Stromnetz reicht nicht aus, um den Strom von grossen Offshore-Windparks in die Schweiz zu transportieren. Selbst bei ausreichendem Netz ist es nicht möglich, den Nordsee-Windstrom in die Schweiz zu leiten, denn Elektronen suchen sich im Netz den Weg des geringsten Widerstands.

Das Konzept von europäischen Offshore-Windparks ist trotzdem sinnvoll. Das irische Windenergie-Unternehmen Airtricity hat mit der ABB 2006 die Idee eines «Supergrid»-Projekts lanciert, um Windparks in ganz Europa durch ein Untersee-Stromnetz zu verbinden. Mit einem Ausbau des kontinentaleuropäischen Netzes könnte es einen Beitrag zur Stromversorgung Europas leisten.

Das «Supergrid» müsste zuerst Windparks vor den Küsten Englands, Deutschlands und der Niederlande mit einer Gesamtleistung von 10000 MW verbinden. In einer zweiten Phase könnte das Netz auf Nordafrika und den Mittleren Osten ausgebaut werden.

Detailinfos folgen auf: www.electrosuisse.ch/etg

Erzeugung und Netz -Paradigmenwechsel oder «Weiter so!»?

ETG-Dreiländertagung, 13.-14. April 2010, München



Erzeugung und Netz bildeten bis zur Deregulierung eine technische und unternehmerische Einheit. Die gemeinsame Planung von Kraftwerk und Netz konnte die Wechselwirkungen berücksichtigen. Mit der Marktöffnung wurden Erzeugung und Versorgung wettbewerblich organisiert, während die Übertragungs- und Verteilnetze staatlich reguliert wurden. Die technischen Abhängigkeiten bestehen aber immer noch und verlangen weiterhin eine sachgerechte Koordination von Kraftwerks- und Netzausbau.

Experten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz werden erwartete Szenarien der Stromerzeugung diskutieren und vorstellen, wie die künftigen Übertragungs- und Verteilungsnetze dies bewältigen können.

Ein Schwerpunkt der Tagung wird sich den politischen Rahmenbedingungen für die Energiewirtschaft widmen.

Die Energietechnischen Gesellschaften aus Deutschland, Österreich und der Schweiz führen diese Tagung gemeinsam durch. FTG/No

Anmeldung und Programm: www.vde.com

Introduction à la communication de crise

22 avril 2010 de 8 h 30 à 16 h 30; Manifestation: AES, Lausanne



Les crises, telles que panne, catastrophe naturelle, changements structurel ou économique, ont un impact profond sur la marche des affaires et les collaborateurs d'une entreprise. Mais surtout, l'écho médiatique qu'elles suscitent est souvent négatif et peut ternir durablement la meilleure réputation.



70

Comment conduire efficacement une situation de crise? Quelle stratégie de communication adopter et comment faire face aux médias? Quelles sont les erreurs à éviter, où sont les pièges? Peuton se préparer en définissant un processus de gestion efficace? L'objectif de ce séminaire est de répondre à ces questions en apportant les règles de base de la comunication de crise et en s'appuyant sur de nombreux exemples concrets.

Le chargé de cours, Pierre Freimüller, est un spécialiste international de la communication de crise, du conseil stratégique et du média-training. Pierre Desponds, ancien dirigeant d'EOS apportera son témoignage sur la façon dont l'entreprise a géré la crise lors de à la rupture du puits blindé de Cleuson-Dixence, en décembre

Le cours s'adresse particulièrement aux dirigeants d'entreprises électriques, ainsi qu'aux responsables des relations publiques et de la communication. AES Programme détaillé et inscription

AES, bureau de Lausanne, tél. 021 310 30 30 www.electricite.ch/fr/manifestations.html

VSE-Generalversammlung

6. Mai, Interlaken Veranstalter: VSE



Die Generalversammlung des VSE findet dieses Jahr im neuen Kongresssaal des Kursaal Interlaken statt. Sie ist dabei der erste Anlass überhaupt, der an diesem Ort durchgeführt wird. Als Gastredner konnte Stefan Engler, Regierungsrat des Kantons Graubünden und Präsident der Konferenz der kantonalen Energiedirektoren, gewonnen werden. VSE-Präsident Kurt Rohrbach wird die Generalversammlung eröffnen.

Powertage 2010

1. bis 3. Juni 2010, Messe Zürich

Veranstalter: MCH Messe Schweiz (Basel) AG

Die Powertage haben sich als wichtigster Branchentreffpunkt der Schweizer Stromwirtschaft etabliert. Sie bieten eine einzigartige Plattform für die Bereiche Erzeugung, Übertragung, Verteilung, Handel und Vertrieb, Engineering und Energiedienstleistungen.

Forumsprogramm: Tagesthemen

Am Vormittag finden Fachreferate statt. Es werden Spezialisten aus der Energiewirtschaft, den Bundesbehörden und der Politik erwartet.

Dienstag, 1. Juni 2010: Smart Grids. Patronat: ETG von Electrosuisse.

- Mittwoch, 2. Juni 2010: Stromzukunft Schweiz. Patronat: VSE.
- Donnerstag, 3. Juni 2010: Technologien/Strategien in der Stromerzeugung. Erschliessung von erneuerbaren Energien. Patronat: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband (SWV).

Das detaillierte Forumsprogramm wird im April 2010 veröffentlicht. Infos: www.powertage.ch

Powertage 2010

Du 1er au 3 juin 2010, Messe Zurich Organisation: MCH Messe Schweiz (Bâle) SA

Les «Powertage» se sont désormais imposés comme le rendez-vous majeur de l'économie électrique suisse. Ils offrent une plate-forme unique pour les domaines de la production, du transport, de la distribution, du commerce, de l'ingénierie et des services énergétiques.

Programme: thèmes des journées

Le matin, des exposés seront présentés. Des spécialistes de l'économie de l'énergie, des autorités fédérales et de la politique sont attendus.

- Mardi 1er juin 2010: Smart Grids. Patronage: ETG d'Electrosuisse.
- Mercredi 2 juin 2010: L'avenir de l'électricité en Suisse. Patronage: AES.
- Jeudi 3 juin 2010: Technologies/stratégies dans le domaine de la production de courant électrique. Exploitation des énergies renouvelables. Patronage: Association suisse pour l'aménagement des eaux (SWV).

Le programme détaillé sera publié en avril 2010. MCH/No

Informations: www.powertage.ch

Ausschreibung: 25. Berufsprüfung für KKW-Anlagenoperateure 2010

Gestützt auf die Art. 51-57 des Bundesgesetzes über die Berufsbildung vom 19. April 1978 und die Art. 44-50 der dazugehörigen Verordnung vom 7. November 1979 organisiert der Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE) Berufsprüfungen für KKW-Anlagenoperateure.

Für diese Prüfungen gilt das Reglement vom 10. September 1991.

- Daten der Prüfung: 15.-19. November 2010.
- Ort der Prüfung: Kernkraftwerk Beznau, Döttingen.

- Prüfungsgebühr: CHF 970.- zzgl. 7,6% MwSt.
- Zulassungsbedingungen: Gemäss Art. 9 des Prüfungsreglements.
- Anmeldung: Bis 10. Juni 2010, mit folgenden Beilagen: Anmeldeformular (vollständig ausgefüllt), Lebenslauf (datiert und unterzeichnet), Lehrabschlusszeugnis (Kopie), sämtliche Arbeitsausweise (Kopien), eventuelle Diplome (Kopien).
- Mangelhafte oder verspätete Anmeldungen können nicht berücksichtigt werden.

Anmeldeformulare und Auskünfte: Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen VSE, Ressort Weiterbildung, Hintere Bahnhofstrasse 10, Postfach, 5001 Aarau, Tel. 062 825 25 65, Fax 062 825 25 26

Zertifikatslehrgang für Betriebsleiter

20., 26., 29. 10. 2010, 11., 12., 17., 26., 30.11.2010, 2.12.2010, Veranstalter: VSE



Die Betriebsleiter spielen eine zentrale Rolle für den Unternehmenserfolg. Ihr Fachwissen trägt wesentlich dazu bei, die Werke auch in wirtschaftlich schweren Zeiten erfolgreich zu führen. Für die Führungskräfte ist es sehr wichtig, von Beginn weg ihr Unternehmen zu überblicken, Schwächen und Stärken zu erkennen und die richtigen Massnahmen zum richtigen Zeitpunkt zu ergrei-

Der Zertifikatslehrgang vermittelt den Teilnehmern praxisorientiertes Grundund Fachwissen über die Führung von KMUs in der Branche und die Fähigkeiten, dieses Wissen in der Praxis erfolgreich anzuwenden.

Der Lehrgang besteht aus fünf Ausbildungsmodulen: Grundlagen der Energiewirtschaft, Grundlagen Unternehmen, Personalmanagement, Marketing und Kommunikation, Rechtswesen.

Der Unterricht erfolgt in kurzen Theoriesequenzen, gefolgt von praktischen Beispielen, Gruppenarbeit und Erfahrungsaustausch. Die Teilnehmer bekommen als Unterlagen neben dem Lehrstoff auch praktische Checklisten, Tabellen, Musterverträge etc., welche Unterlagen direkt in die Praxis einzusetzen sind.

Die Teilnehmer erhalten für den Besuch des Lehrgangs eine Bestätigung sowie das VSE-Zertifikat nach bestandenem Abschlusstest.

Anmeldung und weitere Informationen unter www.strom.ch

Veranstaltungskalender Calendrier des manifestations

Electrosuisse

März/mars 2010

- Informationstagung für Betriebselektriker Zürich, 9.3.10. Contact: 044 956 11 75
- Informationstagung für Betriebselektriker Zürich, 10.3.10. Contact: 044 956 11 75
- Wiederholungskurs für Bewilligungsträger nach
- Fehraltorf, 11.3.10. Contact: 044 956 12 96
 Grundkurs Schaltberechtigung
 Qualifikation zur Schaltberechtigung und Schaltanweisungsberechtigung für Niederspannungs- und Mittelspannungsanlagen. Zweitägige Schulung/for-mation de deux jours.
- Winterthur, 15.+23.3.10. Contact: 044 956 11 75

 Stückprüfung, Niederspannungs-Schaltgerätekom-
 - Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demiiournée
 - Fehraltorf, 15.3.10. Contact: 044 956 11 75
- B1 Séminaire NIBT 2010 CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 16.3.10. Contact: 021 312 66 96
- Informationstagung für Betriebselektriker Bern, 16.3.10. Contact: 044 956 11 75
- B3 Séminaire de mesure OIBT CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 17.3.10. Contact: 021 312 66 96
- NIN 2010 Typ K
- Fehraltorf, 18.3.10. Contact: 044 956 11 75 Journée d'information pour électriciens d'exploitation
- Lausanne, 18.3.10. Contact: 044 956 11 75

 Messen Grundlagen I
 Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
 Fehraltorf, 23.3.10. Contact: 044 956 12 96

 WK Schaltberechtigung
 Erneuerung der Qualifikation zur Schaltberechti
 - gung und Schaltanweisungsberechtigung für Niederspannungs- und Mittelspannungsanlagen.
- spannungs- und Mitteispannungsanlagen.
 Winterthur, 24.3.10. Contact: 044 956 11 75

 B2 Séminaire NIBT 2010 digital
 CPI Granges-Paccot, 24.3.10.
 Contact: 021 312 66 96
- Messen Workshop
 - Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 30.3.+7.4.10. Contact: 044 956 12 96
- ETG: Europ. Supergrid, Leittechnik, Sicherheit, Qualität Olten, 31.3.10. Contact: 044 956 11 83

April/avril 2010

- Infrarot-Thermografie
 - Theorie und Praxis der Infrarot-Messtechnik. Fehraltorf, 7.4.10. Contact: 044 956 12 96
- Messen Schutzmassnahmen I
- Fehraltorf, 8.4.10. Contact: 044 956 12 96

 Grundkurs Schaltberechtigung

 Qualifikation zur Schaltberechtigung und Schaltanweisungsberechtigung für Niederspannungs- und

 Mittelspannungsanlagen. Zweitägige Schulung/formation de deux jours
- mation de deux jours.
 Winterthur, 8.+16.4.10. Contact: 044 956 11 75
 Messen im Niederspannungs-Verteilnetz
 Fehraltorf, 12.4.10. Contact: 044 956 12 96
- D1 Séminaire pour employés de maintenance Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plu
 - sieurs jours. CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 13./14.4.10. Contact: 021 312 66 96
- ETG: Dreiländertagung: Erzeugung und Netz -Paradigmenwechsel oder weiter so? Gemeinschaftsanlass von Electrosuisse, OVE und VDE. Rahmenbedingungen in Politik und Energie wirtschaft. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
- München, 13./14.4.10. Contact: 0049 69 6308 229
- Informationstagung für Betriebselektriker Zürich, 13.4.10. Contact: 044 956 11 75
- Informationstagung für Betriebselektriker Zürich, 14.4.10. Contact: 044 956 11 75
- NIN 2010 Typ N Fehraltorf, 15.4.10. Contact: 044 956 11 75
- B4a Séminaire sur les installations BT I CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 21.4.10. Contact: 021 312 66 96

- Messen Grundlagen II
 - Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 22.4.10. Contact: 044 956 12 96
- Journée d'information pour électriciens

- d'exploitation
 Pribourg, 22.4.10. Contact: 044 956 11 75
 Messen Schutzmassnahmen II
 Fehraltorf, 23.4.10. Contact: 044 956 12 96
 Informationstagung für Betriebselektriker
 Basel, 26.4.10. Contact: 044 956 11 75
 Elektra Instruktion
- Elektro-Instruktion Personen ohne elektrotechnische Ausbildung.
- Fehraltorf, 29.4.10. Contact: 044 956 11 75

 B2 Séminaire NIBT 2010 digital
 CPI Granges-Paccot, 29.4.10. Contact: 021 312 66 96

Mai/mai 2010

- Arbeiten unter Spannung
- Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
- Fehraltorf, 3.+10.5.10. Contact: 044 956 11 75 GV 2010 Electrosuisse
- Interlaken, 6.5.10. Contact: 044 956 11 21
- GV und Forum Electrosuisse

 Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plu-
- Interlaken, 6./7.5.10. Contact: 044 956 11 21
 B1 Séminaire NIBT 2010
- CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 6.5.10. Contact: 021 312 66 96
- Forum: Netzsicherheit und Energieeffizienz Interlaken, 7.5.09. Contact: 044 956 11 83

 B7 – Séminaire sous tension
- Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plu-
- Centre Loewenberg, Morat, 17./18.5.10. Contact: 021 312 66 96
- NIN 2010 Typ K Fehraltorf, 19.5.10. Contact: 044 956 11 75 Wiederholungskurs für Bewilligungsträger nach
- Bern, 31.5.10. Contact: 044 956 12 96

Juni/iuin 2010

- ETG: Powertage 2010 Forum und Ausstellung. Mehrtägige Veranstaltung/ manifestation de plusieurs jours. Zürich, 1.–3.6.10. Contact: 044 956 11 83
- Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13 NIV Sechstägige Schulung/formation de six jours. Fehraltorf, 1./2./8./9./14./15.6.10.
- Contact: 044 956 12 96 Wiederholungskurs für Bewilligungsträger nach
- Art. 14/15 NIV
- Bern, 1.6.10. Contact: 044 956 12 96 C1 Séminaire pour électriciens d'exploitation Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. CFPS du Château de Seedorf, Noréaz,
- 1./2./9./10./16./17.6.10.
- Contact: 021 312 66 96

 Messen Schutzmassnahmen I
- Bern, 2.6.10. Contact: 044 956 12 96
- Messen Workshop
 Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
 Bern, 3.+4.6.10. Contact: 044 956 12 96
- ITG: Energiespeicherung in der Elektronik
 ITG-Hardware-Technologie.
 Winterthur, 10.6.10. Contact: 044 956 11 83
 B1 Séminaire NIBT 2010
 CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 15.6.10. Contact: 021 312 66 96
- NIN 2010 Typ K Fehraltorf, 16.6.10. Contact: 044 956 11 75
- EN 60439-1, Niederspannungs-Schaltgerätekombi-
- Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Fehraltorf, 16.+17.6.10. Contact: 044 956 11 75
- B4b Séminaire sur les installations BT II
- CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 16.6.10. Contact: 021 312 66 96 Wiederholungskurs Arbeiten unter Spannung
- Fehraltorf, 17.6.10. Contact: 044 956 11 75 Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13 NIV
- Sechstägige Schulung/formation de six jours. Bern, 21./22./23./28./29./30.6.10.

- Contact: 044 956 12 96
- B3 Séminaire de mesure OIBT CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 23.6.10.
- Contact: 021 312 66 96 NIN 2010 Typ N Fehraltorf, 29.6.10. Contact: 044 956 11 75

August/août 2010

- Instandhaltungskurs Bern, 19.8.10. Contact: 044 956 12 96
- Wiederholungskurs Arbeiten unter Spannung Fehraltorf, 23.8.10. Contact: 044 956 11 75
- NIN 2010 Typ N Fehraltorf, 26.8.10. Contact: 044 956 11 75

- September/septembre 2010
 Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13 NIV
 Sechstägige Schulung/formation de six jours. Fehraltorf, 1./2./8./9./14./15.9.10. Contact: 044 956 12 96
- Messen Schutzmassnahmen I Fehraltorf, 1.9.10. Contact: 044 956 12 96
- Installations-, Kleinverteiler (Schaltgerätekombination SK)
- Fehraltorf, 2.9.10. Contact: 044 956 11 75
- Stückprüfung, Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen
 - Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demijournée. Fehraltorf, 15.9.10. Contact: 044 956 11 75
- Sicherer Umgang mit Elektrizität (Siumel) Fehraltorf, 6.9.10. Contact: 044 956 11 75 NIN 2010 Typ B
- Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-Fehraltorf, 9.9.10. Contact: 044 956 11 75
- Messen Schutzmassnahmen II Fehraltorf, 14.9.10. Contact: 044 956 12 96
- Messen Grundlagen I
 Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 15.9.10. Contact: 044 956 12 96

VSE

März/mars 2010

- Effiziente und sichere Handhabung der Motorsäge Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Glattfelden, 8.+9.3.10. Contact: 062 825 25 25
- Effiziente und sichere Handhabung der Motorsäge
- Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Kallnach, 9.+10.3.10. Contact: 062 825 25 25 Connaissances de la branche «Electricité»? Modul 2: Production/distribution Aperçu de la branche électrique pour les collabora-teurs non techniques, les nouveaux collaborateurs et
- les personnes en formation.

 Lausanne, 9.3.10. Contact: 021 310 30 30

 Vorabendgespräche 2010 Der VSE in Ihrer Re-
- gion Treffen mit unseren Mitgliedunternehmen zu Infor-mationen und Diskussionen mit dem VSE über das Jahresprogramm und aktuelle Hauptthemen. Gleich-zeitig möchten wir Ihre Erwartungen und Wünsche an den VSE erörtern. Abendveranstaltung/manife-
- station en soirée. Aarau, 9.3.10. Contact: 062 825 25 25
- Das A und O der Energiewirtschaft Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours
- Olten, 10.+11.3.10. Contact: 062 825 25 25
- Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neuund Wiedereinsteigende - Modul 2: Stromproduktion und -verteilung
- Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für nicht technische Mitarbeitende. Baden, 10.3.10. Contact: 062 825 25 25 Schutz kritischer Infrastrukturen
- Notfall- und Krisenmanagement. Aarau, 10.3.10. Contact: 062 825 25 25
- Olten, 10.3.10. Contact: 062 825 25 25 Vorabendgespräche 2010 Der VSE in Ihrer Re-
- gion
 Treffen mit unseren Mitgliedunternehmen zu Informationen und Diskussionen mit dem VSE über das Jahresprogramm und aktuelle Hauptthemen. Gleichzeitig möchten wir Ihre Erwartungen und Wünsche an den VSE erörtern. Abendveranstaltung/manifestation en soirée.
- Aarau, 15.3.10. Contact: 062 825 25 25

MANIFESTATIONS

■ Effiziente und sichere Handhabung der Motorsäge Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Kallnach, 16.+17.3.10. Contact: 062 825 25 25

Informationsveranstaltung Nekas Das neue Branchentool für Anlagenbuchhaltung, Kostenrechnung und Kostenwälzung! Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Chur, 16.3.10. Contact: 062 825 25 25

■ Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neuund Wiedereinsteigende - Modul 3: Energiever-

Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für nicht technische Mitarbeitende. Emmen, 17.3.10. Contact: 062 825 25 25

Marktprozesse erleben und verstehen Fundierte Übersicht über die neuen Prozesse im geöffneten Strommarkt, die Zusammenhänge und die beteiligten Akteure.

Aarau, 17.3.10. Contact: 062 825 25 25

■ Vorabendgespräche 2010 – Der VSE in Ihrer Re-

Treffen mit unseren Mitgliedunternehmen zu Infor-mationen und Diskussionen mit dem VSE über das Jahresprogramm und aktuelle Hauptthemen. Gleichzeitig möchten wir Ihre Erwartungen und Wünsche an den VSE erörtern. Abendveranstaltung/manifestation en soirée.
Aarau, 17.3.10. Contact: 062 825 25 25

Les conditions générales

Maîtriser les conditions générales en toutes circon-

Lausanne, 18.3.10. Contact: 021 310 30 30

■ Informationsveranstaltung Nekas Das neue Branchentool für Anlagenbuchhaltung, Kostenrechnung und Kostenwälzung! Abendveranstaltung/manifestation en soirée.

Weinfelden, 18.3.10. Contact: 062 825 25 25

Projektmanagement für Mitarbeitende von Elek-Zürich, 22.3.+8.4.10. Contact: 062 825 25 25

Change Management Den Wandel in der Strombranche erfolgreich gestal-

Aarau, 23.3.10. Contact: 062 825 25 25

Vertragsbeziehungen Netz und Energielieferung Verträge betreffend Netzanschluss, Netznutzung und Energielieferung im Detail kennenlernen.

Aarau, 24.3.10. Contact: 062 825 25 25 Vorabendgespräche 2010 – Der VSE in Ihrer Re-

Treffen mit unseren Mitgliedunternehmen zu Informationen und Diskussionen mit dem VSE über das Jahresprogramm und aktuelle Hauptthemen. Gleichzeitig möchten wir Ihre Erwartungen und Wünsche an den VSE erörtern. Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Aarau, 24.3.10. Contact: 062 825 25 25

■ Informationsveranstaltung Nekas Das neue Branchentool für Anlagenbuchhaltung, Kostenrechnung und Kostenwälzung! Abendveranstaltung/manifestation en soirée.

Winterthur, 24.3.10. Contact: 062 825 25 Excel im EVU für engagierte Anwender
Mit praktischen Beispielen aus der Strombranche. arau, 30.3.10. Contact: 062 825 25 25

Effiziente und sichere Handhabung der Motorsäge Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Kallnach, 30.+31.3.10. Contact: 062 825 25 25

April/avril 2010

Praxisseminar Betriebswirtschaft im EVU Mit Fokus Finanz- und Betriebsbuchhaltung. Aarau, 7.4.10. Contact: 062 825 25 25

Online-Kommunikation «Neue» Kommunikationsmittel: Nutzen und Möglichkeiten in der Elektrizitätsbranche.

Aarau, 9.4.10. Contact: 062 825 25 25 Erfolgreich im persönlichen Kontakt Aarau, 13.4.10. Contact: 062 825 25 25

Sicherheit am Telefon Praxisseminar für alle mit telefonischem Kundenkontakt.

Aarau, 14.4.10. Contact: 062 825 25 25

Umgang mit dem Regulator Das rechtliche Umfeld, Hintergründe und Tipps für einen lösungsorientierten, konstruktiven Umgang mit den Aufsichtsbehörden der Elektrizitätswirtschaft.

Aarau, 16.4.10. Contact: 062 825 25 25

Kurs für Leitungskontrolleure
Instandhaltung von Freileitungsanlagen mit Holzmasten. Zweitägige Schulung/formation de deux

Kallnach, 19./20.4.10. Contact: 062 825 25 25

■ Kartellrecht - neue Herausforderungen für die Branche

Kartellrechtliche Risiken erkennen und sich schüt-

Aarau, 20.4.10. Contact: 062 825 25 25

Fachausbildung für Mitarbeiter in Kraftwerken, Unterwerken und Netzbetrieb 2-tägige Ausbildung zu den Themenbereichen Netz-elemente, Schaltanlagen und Leittechnik. Baden, 21./22.4.10. Contact: 062 825 25 25

Cours pour contrôleurs de lignes Maintenance de lignes aériennes avec poteaux en bois. Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Kallnach, 22.+23.4.10. Contact: 021 310 30 30

Kurs für Leitungskontrolleure Instandhaltung von Freileitungsanlagen mit Holzmasten. Zweitägige Schulung/formation de deux

Kallnach, 22./23.4.10. Contact: 062 825 25 25

Beurteilung von Anschlussgesuchen mit Neplan

Aarau, 22.4.10. Contact: 062 825 25 25

NeCalc Das VSE-Berechnungstool zur Bestimmung der Das Voß-Berechnungstool zur Bestimmun Netznutzungskosten pro Netzebene. Aarau, 28.4.10. Contact: 062 825 25 25 Grobbeurteilung von Anschlussgesuchen Zürich, 28.4.10. Contact: 062 825 25 25

Grobbeurteilung von Anschlussgesuchen Zürich, 29.4.10. Contact: 062 825 25 25

Mai/mai 2010

■ Investitionsrechnung in der Strombranche Einflussfaktoren Methoden der Wirtschaftlichkeitsrechnung Praktische Beispiele.

Aarau, 4.5.10. Contact: 062 825 25 25 Stromproduktion und Nachhaltigkeit Erneuerbare Energien und Energieeffizienz. Aarau, 4.5.10. Contact: 062 825 25 25

Fachtagung Mittelspannungsanlagen Aktuelle Trends aus Beschaffung, Technik und Entwicklung. Olten, 5.5.10. Contact: 062 825 25 25

Entschädigungsansätze SBV-VSE Die Entschädigung für Freileitungen, Schächte und erdverlegte Leitungen in landwirschaftlichem Kulturland.

Luzern, 6.5.10. Contact: 062 825 25 25

Das Dale-Carnegie-Leadership-Seminar Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Aarau, 6./7.5.10. Contact: 062 825 25 25 Dienstbarkeiten und ihre Bewertungen

Errichtung, Ablösung und Bewertung von Dienstbarkeiten, Einführung in das revidierte Sachenrecht. Aarau, 6.5.10. Contact: 062 825 25 25

Erdungsmessungen in elektrischen Verteilnetzen Kallnach, 11.5.10. Contact: 062 825 25 25

Praxisseminar Betriebswirtschaft im EVU Mit Fokus Finanz- und Betriebsbuchhaltung. Aarau, 12.5.10. Contact: 062 825 25 25

StromVG in der Anwendung Die Erfordernisse des Regulators: Entscheide und Weisungen der ElCom – StromVG 2014: Lehren und Weiterentwicklung. Aarau, 18.5.10. Contact: 062 825 25 25

Preisbildung 2011 Aarau, 18.5.10. Contact: 062 825 25 25 Schutz kritischer Infrastrukturen

Technische Gefahrenanalyse. Aarau, 27.5.10. Contact: 062 825 25 25

Beurteilung von Anschlussgesuchen mit Neplan Aarau, 31.5.10. Contact: 062 825 25 25

■ Beurteilung von Anschlussgesuchen mit Neplan

Sargans, 31.5.10. Contact: 062 825 25 25

Juni/juin 2010

Schutz kritischer Infrastrukturen Business Continuity Management und Sicherheitskultur.

Aarau, 15.6.10. Contact: 062 825 25 25

Das A und O der Energiewirtschaft Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Winterthur, 16.+17.6.10. Contact: 062 825 25 25

Fachausbildung für Mitarbeitende in Kraftwerken Produktionswissen Wasserkraft. Mehrtägige Schulung/formation de plusieurs jours Netstal, 22.+24.+29.+30.6+7.+8.7.10. Contact: 062 825 25 25

Preisbildung 2011 Aarau, 23.6.10. Contact: 062 825 25 25

■ NeCalc

Das VSE-Berechnungstool zur Bestimmung der Netznutzungskosten pro Netzebene. Aarau, 24.6.10. Contact: 062 825 25 25

Juli/juillet 2010

■ Preisbildung 2011
Aarau, 1.7.10. Contact: 062 825 25 25

August/août 2010

■ Vorankündigung Betriebsleitertagung 2010 Strommarktliberalisierung im 2. Jahr: Ein Blick zurück und nach vorne! Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Brunnen, 19./20.8.10. Contact: 062 825 25 25

Beurteilung von Anschlussgesuchen mit Neplan DACH

Winterthur, 27.8.10. Contact: 062 825 25 25

September/septembre 2010

Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neuund Wiedereinsteigende – Modul 2: Stromproduktion und -verteilung Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für nicht technische Mitarbeitende. Kallnach, 7.9.10. Contact: 062 825 25 25

Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neuund Wiedereinsteigende – Modul 2: Stromproduk-tion und -verteilung Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für

nicht technische Mitarbeitende. Baden, 7.9.10. Contact: 062 825 25 25

Vertragsbeziehungen Netz und Energielieferung Verträge betreffend Netzanschluss, Netznutzung und Energielieferung im Detail kennenlernen. Aarau, 9.9.10. Contact: 062 825 25 25

Connaissances de la branche «Electricité» -Module 1: Généralités Aperçu de la branche électrique pour les collaborateurs non techniques, les nouveaux collaborateurs et les personnes en formation. Lausanne, 14.9.10. Contact: 021 310 30 30

Das A und O der Energiewirtschaft Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plu sieurs jours.

Pfäffikon, 15.+16.9.10. Contact: 062 825 25 25 Kartellrecht - neue Herausforderungen für die

Branche Kartellrechtliche Risiken erkennen und sich schützen lernen

Aarau, 15.9.10. Contact: 062 825 25 25

Connaissances de la branche «Electricité»? Modul 2: Production/distribution Aperçu de la branche électrique pour les collabora-teurs non techniques, les nouveaux collaborateurs et les personnes en formation. Lausanne, 16.9.10. Contact: 021 310 30 30

Investitionsrechnung in der Strombranche Einflussfaktoren – Methoden der Wirtschaftlich-keitsrechnung – Praktische Beispiele. Aarau, 16.9.10. Contact: 062 825 25 25

■ Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neuund Wiedereinsteigende - Modul 3: Energiever-Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für

nicht technische Mitarbeitende. Emmen, 21.9.10. Contact: 062 825 25 25

Schutz kritischer Infrastrukturen Physischer Schutz von kritischen Infrastrukturen. Aarau, 21.9.10. Contact: 062 825 25 25

Sicherheit am Telefon Praxisseminar für alle mit telefonischem Kunden-Aarau, 22.9.10. Contact: 062 825 25 25

Diverse/autres

März/mars 2010

Energie-Apéro – Energie und Materialien der Verbrauch lässt sich einfach reduzieren. Aarau, 9.3.10.

Contact: www.energieaperos-ag.ch Energie-Apéro – Energie und Materialien der Verbrauch lässt sich einfach reduzieren. Lenzburg, 11.3.10. Contact: www.energieaperos-ag.ch

Energie-Lunch

Networking-Anlass, Referat zum Thema Swissgrid. Zürich, 26.3.10. Contact: www.energienetwork.ch

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