Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 102 (2011)

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: 19.11.2025

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

Energieeffizienz: Aktuelle und zukünftige Entwicklungen

8. Juni 2011, Hotel Arte, Olten Veranstalter: VSE



Die Tagung beschäftigt sich mit den bedeutendsten Entwicklungen im Bereich Energieeffizienz und stellt neue Anwendungen vor. Themenbereiche bilden Geräte- und Gebäudestandards, Komfortwärme, Beleuchtung, Mobilität und Smart Metering/Smart Grid.

Die Veranstaltung richtet sich an Kadermitarbeitende, welche Antworten auf akutelle Fragen auf dem Gebiet der Energieeffizienz suchen.

Informationen und Anmeldung: www.strom.ch

Dale Carnegie Leadership

9./10. Juni 2011,

Seehotel Waldstätterhof Brunnen Veranstalter: VSE



Das Seminar vermittelt Impulse für den Führungsalltag im Zeichen des Strommarktwandels. Es werden Prinzipien der Menschenführung aufgezeigt: Wie man Mitarbeiter inspiriert, motiviert und für gemeinsame Ziele gewinnt.

Die Veranstaltung richtet sich an Geschäftsführer, Bereichs- und Abteilungsleiter sowie Mitarbeiter, die neu in eine Führungsposition kommen.

Informationen und Anmeldung: www.strom.ch/veranstaltungen

Stromtagung für Städte und Gemeinden

16. Juni 2011, Paul Klee Zentrum, Bern Veranstalter: Schweizerischer Städteverband, VSE

Im Zentrum der Tagung steht der Umgang von kommunalen Energieversorgern mit der neuen Dynamik im Strommarkt. Die Veranstaltung behandelt die Liberalisierung aus Sicht der Gemeinde-

werke, diskutiert das Verhältnis zwischen kommunaler Energiepolitik und Eigentümerinteresse und zeigt Optimierungsmöglichkeiten in der Strombeschaffung auf. Weitere Themen sind das Potenzial von Smart Grid und die Aufgaben der kommunalen Energieversorger aus der Optik des Bundes.

Informationen und Anmeldung: www.strom.ch/veranstaltungen

Séminaire sur l'électricité pour les villes et les communes

16 juin 2011, Centre Paul Klee, Berne Manifestation : Union des villes suisses, AES

Ce séminaire porte sur le comportement des entreprises électriques communales dans la nouvelle dynamique du marché de l'électricité. Il traite de la libéralisation du point de vue des entreprises communales, du rapport entre la politique énergétique communale et les intérêts des membres et expose les possibilités d'optimisation pour l'acquisition d'énergie. Le potentiel du smart grid et les tâches des entreprises d'approvisionnement communales du point de vue de la Confédération feront aussi l'objet d'exposés.

Renseignements et inscription: www.electricite.ch/fr/manifestations

Dreiländertagung: Schweiz, die Batterie Europas

16./17. Juni 2011, Pfäffikon SZ Veranstalter: ETG

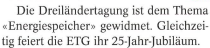
Lenzburg

Lausanne

Genève

Olten

Bern



Zurzeit sind zur Speicherung überschüssiger Energie nur Pumpspeicherwerke im grossen Massstab in der Lage. Um diese beschränkte Kapazität der künftigen Situation anzupassen, werden

Pfäffikon SZ www.electrosuisse.ch/etg

Westschweiz www.electrosuisse.ch/etg

www.cigre.ch

www.electrosuisse.ch/itg

www.electrosuisse.ch

www.ecoc2011.org

www.electrosuisse.ch/etg

Werke wie «Linth-Limmern» und «Nant de Drance» ausgebaut. Alternativen zu dieser Technologie sind für Grossanlagen noch nicht geeignet.

Aber muss man Energiespeicher überhaupt zentral bauen? Der Ansatz,



künftig Elektrofahrzeuge dezentral als Stromspeicher einzusetzen, ist beachtenswert. Stromspeicher werden in den kommenden Jahren einen Aufschwung erfahren.

Zahlreiche Spezialisten präsentieren aktuelle Entwicklungen im Bereich der Energiespeicher. Ein Besuch der Grossbaustelle des Linth-Limmern-Pumpspeicherwerks rundet die Tagung ab. Ko Informationen: www.electrosuisse.ch/etg

ETG und ITG vor Ort in der

ETG und ITG vor Ort in der ABB-Halbleiterproduktion

22. Juni 2011, Lenzburg Veranstalter: ETG und ITG Abendveranstaltung



Besuch bei ABB Lenzburg, eine der letzten Hochleistungs-Halbleiterproduktionsstätten Europas, mit Referaten zu der wachsenden Bedeutung und den Möglichkeiten der heutigen Halbleitertechnologie. Zudem wird die Reinraum-Produktion erläutert. Mit Rundgang und Apéro.

Informationen: www.electrosuisse.ch/itg



Electrosuisse-Agenda Agenda Electrosuisse

16./17.6.2011 Energiespeicher (Dreiländertagung)

ETG und ITG vor Ort beim Halbleiterproduzenten

29.6.2011 ETG unterwegs: Windkraft im Jura

31.8.2011 3. Schweizerisches Energietechnikforum

■ 18.–22.9.2011 ECOC 2011 – optical communication

■ 12.-17.9.2011 Cigré SC B5 Colloquium

29.9.2011 Trafo-Stationen

■ ITG: ruedi.felder@electrosuisse.ch, © 044 956 11 83 ■ ETG/Cigré/Cired: hanspeter.gerber@electrosuisse.ch, © 044 956 11 83

Electrosuisse: verband@electrosuisse.ch, © 044 956 11 83

«Überzeugend argumentieren»

Trainings für Mitarbeitende:

23. Juni 2011

Veranstalter: VSE



Um in Diskussionen über die Stromzukunft bestehen zu können, führt der VSE Kommunikationstrainings durch. Zur Wahl stehen drei Trainings:

- Im Kommunikationstraining für Mitarbeitende lernen die Teilnehmer, kritische Einwände zu parieren und Argumente überzeugend darzustellen.
- Das Training für Fortgeschrittene übt kontroverse Interviews, den Umgang mit emotionalen Gesprächspartnern so-



22.6.2011

Ausschreibung

Höhere Fachprüfung Netzelektrikermeister/-in

Die Trägerschaft Berufsbildung Netzelektriker/-in, die sich zusammensetzt aus dem Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE), der Vereinigung von Firmen für Freileitungsund Kabelanlagen (VFFK) und dem Verband öffentlicher Verkehr (VöV), führt höhere Fachprüfungen durch. Die höheren Fachprüfungen stützen sich auf Artikel 28 Absatz 2 des Bundesgesetzes über die Berufsbildung vom 13. Dezember 2002 und die dazugehörige Verordnung vom
19. November 2003.

Für diese Prüfungen gilt die Prüfungsordnung über die höhere Fachprüfung Netzelektrikermeister/-in vom 25. April 2008 und die dazugehörige Wegleitung.

- Daten der Prüfungen: Vom 13. Februar 2012 bis am 17. Februar 2012
- Ort der Prüfungen: Schulungszentrum BKW FMB Energie AG in Kallnach
- Zulassungsbedingungen: Gemäss Prüfungsordnung Artikel 3
- Prüfungsgebühr: 3000 CHF (zuzügl. 8 % MwSt.) inkl. Diplom und Registergebühr.
- Reise-, Unterkunfts- und Verpflegungskosten gehen zulasten des Kandidaten.
- Prüfungssprache: Deutsch
- Anmeldung: bis 31. Oktober 2011 mit Anmeldeformular und Beilagen
- Unvollständige oder verspätet eingehende Anmeldungen werden nicht berücksichtigt. VSE

Anmeldeformulare und Auskunft

Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE) Ressort Weiterbildung, Postfach 5001 Aarau Tel. 062 825 25 65 www.strom.ch

wie überzeugende Kurzpräsentationen und öffentliche Auftritte.

■ Das Training für Führungskräfte arbeitet im geschlossenen und kleinen Rahmen unter realitätsnahen Bedingungen vor Mikrofon und Kamera.

Die Kurse werden von Kommunikationsberatern mit langjähriger praktischer Erfahrung im Journalismus geleitet und stehen ausschliesslich Mitarbeitenden von VSE-Mitgliedern offen. Die Veranstaltungsorte werden auf die Herkunft der Teilnehmer abgestimmt.

Informationen und Anmeldung: hans-peter.thoma@strom.ch www.strom.ch/kommunikationstraining

Akzeptanz trotz Opposition – Spannungsfeld Windenergie

24. Juni 2011, Solothurn Veranstalter: Suisse Eole

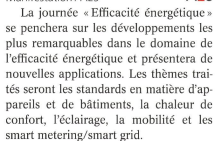
Trotz glänzenden Zustimmungswerten ist eine erstarkende Opposition gegen Windenergieanlagen festzustellen. Das Seminar liefert einen Überblick über die Widerstände an aktuellen und geplanten Windenergiestandorten. Die Gegenbewegungen werden im gesellschaftlichen Zusammenhang betrachtet. Rolle, ökonomische und publizistische Zwänge der Medien werden analysiert. Anhand von theoretischen Inputs und Praxisbeispielen werden Wege gesucht, wie die

Akzeptanz von Windenergieanlagen verbessert werden kann.

Informationen und Anmeldung: www.wind-energie.ch

Efficacité énergétique

28 juin 2011, Hôtel Mirabeau à Lausanne Manifestation: AES



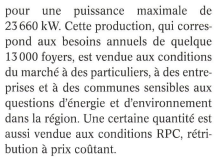
La manifestation s'adresse aux cadres qui cherchent des réponses aux questions d'actualité concernant l'efficacité énergétique. AES

Renseignements et inscription: www.electricite.ch/fr/manifestations

ETG en route: Avec la force du vent

29 juin 2011, Mont-Crosin Organisation: ETG

Visite guidée d'une heure à la Centrale éolienne au Mont-Crosin. Par vent moyen, les seize éoliennes actuelles produisent environ 40 mio. de kWh par an



De 1996 à 2010, la puissance nominale par éolienne au Mont-Crosin est passée de 600 à 2000 kW, avec une production annuelle augmentant de 700 à env. 4000 MWh. Jetez un coup d'œil derrière la coulisse et apprenez-en davantage sur les avancées technologiques.

Le sentier découverte, qui relie le Mont-Soleil au Mont-Crosin, peut être une intéressante entrée en matière à cette visite. Toutefois, cela devra s'organiser individuellement. Pensez aussi que les accès aussi bien au Mont-Soleil qu'au Mont-Crosin ne sont pas carrossables. Il reste de chaque côté un chemin balisé à parcourir d'env. 25 minutes à pied. Ko Davantage: www.electrosuisse.ch/etg

Watt d'Or 2012 – Bewerbungen

Vorschläge bis 31. Juli 2011 einreichen. Veranstalter: Bundesamt für Energie

Die prestigeträchtige Auszeichnung des Bundesamts für Energie wird am 5. Januar 2012 zum 6. Mal verliehen. Gesucht werden innovative, zukunftsweisende Energie-Initiativen, Technologien, Produkte, Geräte, Anlagen, Dienstleistungen, Strategien oder energieeffiziente Raumkonzepte. Kurz: Gesucht werden Bestleistungen im Energiebereich! No Informationen und Bewerbung: www.wattdor.ch

Cigré SC B5 – colloquium 2011 en Suisse

12–17 septembre 2011, Lausanne Organisation: Cigré

Le comité B5 du Cigré est principalement responsable des thèmes de la protection et du contrôle-commande des postes électriques. L'événement offre d'intéressants sujets également aux nonmembres Cigré, cela particulièrment entre les 13 et 15 septembre. La langue du colloque est l'anglais.

Pour tous ceux qui sont actifs en Suisse dans le domaine de l'alimentation en énergie électrique, qu'ils soient ingénieurs, experts, consultants, fabricants, exploitants ou managers d'entreprises, ce colloque constitue une occasion unique de pouvoir rencontrer des experts internationaux et d'échanger expériences et points de vue.

Un moment particulièrement intéressant sera certainement le tutoriel de mardi, 13 septembre placé sous le titre «IEC 61850 – Moving towards Edition 2». L'exposé donné par l'hôte de la manifestation, le Professeur Hans Püttgen de l'EPFL, sera un autre fait marquant; tout comme les conférences données par les rapporteurs spéciaux Luc Uyttersprot, Belgique et Raul Sollero, Brésil. En outre, une exposition se tiendra du mardi matin au jeudi soir avec la participation des entreprises liées à la protection et au contrôle-commande des postes.

Informations et inscription: http://www.cigre-scb5-lausanne2011.org

PowerComm «Kommunikation im Ausnahmezustand»

16. September 2011, Zürich, Hochschule für Wirtschaft (HWZ)

Veranstalter: VSE

VSE

Die AKW-Katastrophe in Fukushima markiert einen Einschnitt in der Diskussion um die Schweizer Stromzukunft. Sind neue Kernkraftwerke hierzulande politisch überhaupt noch möglich? Wie könnten sie gegebenenfalls ersetzt werden? Welchen Szenarien und Experten soll man jetzt vertrauen? Klar ist, dass der Strom auch nach Fukushima knapp wird. Und klar ist ebenfalls, dass der Bau neuer Leitungen und Kraftwerke verbreitet auf Widerstand stösst, selbst wenn es sich dabei um erneuerbare Energien handelt. Fazit: Die Energieversorgungsunternehmen sind herausgefordert in der Kommunikation wie selten zuvor.

PowerComm ist die einzige Kommunikationskonferenz der Schweiz mit ausschliesslichem Branchenfokus in der Energieversorgung und bietet Inputreferate, Fallbeispiele aus dem In- und Ausland, kontroverse Diskussionen sowie Erfahrungsberichte aus erster Hand, die in kleinen Gruppen diskutiert werden.

Informationen und Anmeldung: www.strom.ch/veranstaltungen

ECOC 2011 Genf

18.–22. September 2011, Genf Veranstalter: Electrosuisse/Eurel

ECOC ist die grösste Konferenz mit Ausstellung im Bereich optischer Kommunikation in Europa. Die Veranstaltung bietet Schweizer Telekommunikationsunternehmen die Gelegenheit, sich international zu präsentieren und zu vernetzen. Mitte Mai selektierte ein 100-köpfiges Expertenteam in Zürich ca. 350 topaktuelle Beiträge aus den 756 eingereichten Papieren. Demnächst erfolgt die Benachrichtigung der Autoren und die Zusammenstellung des Konferenzprogramms. Workshops, Symposien und Keynote-Speaker für das Plenum sind bereits heute bekannt. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Informationen: www.ecoc2011.org



ECOC 2011 Genève

18–22 septembre 2011, Genève Organisation: Electrosuisse/Eurel

ECOC est la plus grande conférence en Europe dans le domaine de la communication optique avec exposition technique en parallèle. La conférence offre une occasion unique aux entreprises de télé-

Anzeige



VSE-Agenda	Agenda de l'AES	
8.6.	Aktuelles aus dem Bereich Energieeffizienz	Olten
16.6.	Stromtagung für Städte und Gemeinden Journée de l'électricité pour les villes	Bern
18.6.	Jubilarenfeier Fêtes des jubilaires	Locarno
28.6.	Actualités concernant l'efficacité énergétique	Lausanne
18./19.8.	Betriebsleitertagung	Brunnen

Informationen und Anmeldung: www.strom.ch/veranstaltungen - www.electricite.ch/fr/manifestations

communications et aux fabricants de produits du domaine de se présenter au public spécialisé au niveau international et d'y nouer des contacts.

Vers la mi-mai, une équipe de près de 100 personnes, toutes expertes en la matière, ont sélectionné à Zurich les 350 contributions de 756 papiers soumises. La notification de l'acceptation aux auteurs suit maintenant dans les tous prochains jours. Ainsi, le programme définitif de la conférence prendra forme. Le programme des ateliers, des colloques et du plénum est par contre déjà connu. Y serez-vous? Inscrivez-vous! Ko

A+A Arbeitsschutz-Fachmesse

18.–21. Oktober 2011, Düsseldorf Veranstalter: Messe Düsseldorf

Mit 1500 Ausstellern aus über 60 Ländern ist die A+A die weltweit grösste Fachmesse mit Kongress für alle Arbeitsschutz- und Arbeitssicherheitsaspekte. Der Messeschwerpunkt liegt auf der persönlichen Schutzausrüstung. Weitere zentrale Themen sind Gesundheit bei der Arbeit (Ergonomie) und betriebliche Sicherheit (Brand- und Umweltschutz). Neu werden auch spezielle Ausrüstungen für den Katastrophenschutz (Notfallmedizin, ABC-Schutz ...) präsentiert.

Details: www.aplusa.de

Powertage 2012

Call for contributions 12.–14. Juni 2012, Zürich Veranstalter: MCH Messe Schweiz (Basel) AG

Der erste Tag der Powertage gehört traditionellerweise der Westschweiz. Das Forumsprogramm vom Vormittag wird von der ETG der Electrosuisse bestritten. Für das Programm der anderen beiden Vormittage zeichnen der VSE und der Schweizerische Wasserwirtschaftsverband verantwortlich.

Der erste Tag findet unter dem Thema «Herausforderungen für Verteilnetze, Querverbund» statt. Möchten Sie einen Fachbeitrag vorschlagen? Sie können uns Ihr Angebot bis Ende Juni unterbreiten. Bitte nehmen Sie mit dem ETG-Sekretär, Hanspeter Gerber, Kontakt auf. Ko Kontakt: etg@electrosuisse.ch

Journées Powertage 2012

Appel à contributions 12–14 juin 2012, Zurich Organisation: MCH Messe Schweiz (Basel) AG

La première journée, comme de coutume maintenant dans cette manifestation, appartient à la Suisse romande et porte la marque de l'ETG d'Electrosuisse en ce qui concerne le programme du forum de la matinée. Le programme des deux autres matinées est défini comme jusqu'à présent par l'Association des entreprises électriques suisses et l'Association suisse pour l'aménagement des eaux.

La première journée du forum aura lieu sous le titre « Défi pour les réseaux de distribution, intégration horizontale ». Est-ce que vous disposez d'une proposition de conférence? Il est encore temps de nous soumettre vos propositions. Jusqu'à fin juin Hanspeter Gerber, secrétaire de l'ETG, collecte vos offres.

Prenez contact avec nous: etg@electrosuisse.ch

Anzeige

Gitterbahnen um Kabelpritschen und Rabelbahnen und Steigleitungen: Lanz Multibahn — eine Bahn für alle Kabel

- Lanz Multibahnen vereinfachen Planung, Ausmass und Abrechnung!
- Sie verringern den Dispositions-, Lager- und Montageaufwand!
- Sie schaffen Kundennutzen: Beste Kabelbelüftung.
- Jederzeitige Umnutzung. Kostengünstig. CE- und SN SEV 1000/3-konform.

Verlangen Sie Beratung, Offerte und preisgünstige Lieferung vom Elektro-Grossisten und



CH-4702 Oensingen • Tel. ++41 062 388 21 21

T 01

Veranstaltungskalender Calendrier des manifestations

VSE/AES

Juni/juin 2011

■ Club Ravel

Les microalgues, des agents prometteurs pour les bioénergies - Prof. Jean-David Rochaix, Dpt Biologie moléculaire et Biologie végétale de l'Université de Genève.

Lausanne, 7.6.11. Contact: 021 310 30 30

- Praktischer Umgang mit Risiken Aarau, 7.6.11. Contact: 062 825 25 25
- Tagung Energieeffizienz: Aktuelle Entwicklung und Blick in die Zukunft

Olten, 8.6.11. Contact: 062 825 25 25

- Das Dale Carnegie Leadership Seminar Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs
- Brunnen, 9.+10.6.11. Contact: 062 825 25 25 ■ Investitionen in Stromnetzen im Vorfeld der Anreizregulierung Aarau, 15.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Verteilnetzkonzessionen

Aarau, 15.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Vorankündigung Städtetagung

Chancen und Risiken für kommunale Stromversorger auf dem Weg zur zweiten Phase der Strommark-

Bern, 16.6.11. Contact: 062 825 25 25

Journée de l'électricité pour les villes et les com-

Les risques et les chances pour les entreprises communales d'approvisionnement en électricité sur le chemin de la deuxième phase de l'ouverture du

marché de l'électricité. Bern, 16.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Tagung Energieeffizienz: Aktuelle Entwicklung und Blick in die Zukunft Pfäffikon, 16.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Wasserrechtskonzessionen

Aarau, 16.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Séminaire pratique sur la gestion d'exploitation dans une EAE

Accent mis sur la comptabilité financière et analyt-

Lausanne, 17.6.11. Contact: 021 310 30 30

Anschlussgesuche mit NEPLAN©DACH Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Zermatt, 21.+22.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Séminaire Formation des prix

La formation des prix pour l'énergie et le réseau conditions préalables, cheminement et simulation dans la formation des prix pour l'approvisionnement de base et les clients du marché.

Lausanne, 21.6.11. Contact: 021 310 30 30

- **■** Kontrolle öffentlicher Beleuchtungsanlagen Kallnach, 21.6.11. Contact: 062 825 25 25
- Einmessen und Abstecken von EW-Leitungstra-

Lachen, 22.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Séminaire «grands clients» quels risques, quelles opportunités?

Comment fidéliser à long terme les grands clients fi-naux? Que se passe-t-il si les prix du marché tombent en-dessous du prix de revient? De nombreux contenus de ce séminaire sont également précieux pour votre propre acquisition d'énergie. Lausanne, 23.6.11. Contact: 021 310 30 30

■ Laufenburg – das Her(t)z des Schweizer Stroms Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Laufenburg, 27.+28.6.11. Contact: 062 825 25 25

Séminaire efficacité énergétique: développements actuels et regard vers l'avenir Lausanne, 28.6.11. Contact: 021 310 30 30

■ Inkasso in der Elektrizitätswirtschaft Aarau, 28.6.11. Contact: 062 825 25 25

■ Séminaire efficacité énergétique: développements actuels et regard vers l'avenir Lausanne, 28.6.11. Contact: 021 310 30 30

■ Praxisseminar Energiebeschaffung Aarau, 30.6.11. Contact: 062 825 25 25

August/août 2011

Vorankündigung Betriebsleitertagung 2011 Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Brunnen, 18.+19.8.11, Contact: 062 825 25 25 Branchenkunde Elektrizität

Kallnach, 22.8.11. Contact: 062 825 25 25

September/septembre 2011

Vorbereitung auf die Pensionierung und die nachberufliche Zukunft Thun, 1.–2.9.11. Contact: 062 825 25 25

Connaissance de la branche "Electricité" Module 1 - Généralités (connaissances de base en électrotechnique)

Lausanne, 1.9.11. Contact: 021 310 30 30 ■ Club Ravel

Ecowizz : l'énergie visible grâce aux prises électriques intelligentes et un service web innovant -Michael Dupertuis, co-fondateur et CEO, Geroco

Lausanne, 6.9.11. Contact: 021 310 30 30

■ Branchenkunde Elektrizität Baden, 7.9.11. Contact: 062 825 25 25

■ Grundlehrgang Business Continuity Manage-

Regensdorf, 14.9.11. Contact: 062 825 25 25

Grundlehrgang Notfall- und Krisenmanagement
Regensdorf, 15.9.11. Contact: 062 825 25 25

Connaissance de la branche "Electricité" Module 2 – production / distribution. Lausanne, 15.9.11. Contact: 021 310 30 30

Aufbaulehrgang Krisenmanagement: FET, Führungs- und Entscheidungstraining Regensdorf, 16.9.11. Contact: 062 825 25 25

Vorankündigung Powercomm – Das VSE-Kommunikationsforum Stromzukunft - Kommunikation im Ausnahmezu-

Zürich, 16.9.11. Contact: 062 825 25 25

■ Investitionsrechnung in der Strombranche Aarau, 20.3.11. Contact: 062 825 25 25

Préavis pour les Journées romandes des directeurs et cadres 2011

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs Neuchâtel, 22.9+23.9.11. Contact: 021 310 30 30

■ Branchenkunde Elektrizität Emmen, 23.9.11. Contact: 062 825 25 25

Sicherheit am Telefon

Praxisseminar für alle mit telefonischem Kunden-

kontakt. Aarau, 27.9.11. Contact: 062 825 25 25

Connaissance de la branche module 3: négoce de l'énergie Aperçu de la branche électrique pour les collabora-

teurs non techniques, les nouveaux collaborateurs et les personnes en formation. Lausanne, 27.9.11. Contact: +41 21 310 30 30

Oktober/octobre 2011

Club Ravel

Panneau solaire thermique plat sous vide - Dr. Cristoforo Benvenuti, Vice président, SRB Energy Lausanne, 4.10.11. Contact: 021 310 30 30

Electrosuisse

Juni/juin 2011

■ Elektrobiologie I

Die Teilnehmer kennen die Ursachen elektrischer und magnetischer niederfrequenter Felder. Sie sind informiert über die geltenden Richt- und Grenz-werte. Sie messen und bewerten diese Felder fachkompetent.

Fehraltorf, 27.5.10. Contact: 044 956 12 71

Erstprüfung gemäss NIN Fehraltorf, 8.6.11. Contact: 044 956 12 96

Wiederholungskurs für Elektrokontrolleure / Si-

cherheitsberater Schluss-, Abnahme- und periodische Kontrolle ge-mäss Art. 24 und Art. 32 NIV. Anforderungen und Abläufe der einzelnen Kontrollen. Fehraltorf, 9.6.11. Contact: 044 956 12 96

■ Zertifizierungsverfahren und Länderzulassungen Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-

Fehraltorf, 14.6.11. Contact: +41 44 956 13 14

■ EN 61439-1

Nach den zwei Kurstagen wissen die Teilnehmer wie Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen zu planen, auszuschreiben, zu bauen und zu prüfen sind, und was der Gesetzgeber von Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen verlangt. Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 15./16.6.11. Contact: +41 44 956 12 71

■ B3 – Séminaire de mesure OIBT CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 16.6.11. Contact: 021 312 66 96

■ Maschinensicherheit – Abschlussmessungen Abschlussmessungen an der elektischen Anlage von Maschinen gemäss EN 60204-1{2006}. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.

Fehraltorf, 16.6.11. Contact: 044 956 13 14

ETG: Energiespeicher: die Schweiz, die Batterie

Dreiländertagung: Pumpspeicher-Werke, Wasserstoffspeicherung etc. Besichtigung Baustelle Linth-Limmern. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Pfäffikon SZ, 16./17.6.11. Contact: 044 956 11 83

■ Elektrobiologie II

Die Teilnehmer können mit Messungen eine Grobabklärung der Hochfrequenzbelastung vornehmen und dem Kunden mögliche Verbesserungsvorschläge oder Sanierungs- und Abschirmmasshmen empfehlen. Fehraltorf, 21.6.11. Contact: 044 956 12 71

■ Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13 NIV

Erstellung und Unterhalt von sicheren Eektroinstal-lationen. Sechstägige Schulung/formation de six

Fehraltorf, 21./22./23./28./29./30.6.11. Contact: 044 956 12 71

■ Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13 NIV Erstellung und Unterhalt von sicheren Eektroinstallationen. Sechstägige Schulung/formation de six

Bern, 22./23./24./29./30.6.+1.7.11. Contact: 044 956 12 71

■ Schaltberechtigung Grundkurs

Qualifikation zur Schaltberechtigung und Schaltanweisungsberechtigung für Niederspannungs- und Mittelspannungsanlagen. Zweitägige Schulung/for-

mation de deux jours.
Winterthur, 22/29.6.11. Contact: 044 956 11 75

Schaltberechtigung Grundkurs

Qualifikation zur Schaltberechtigung und Schaltanweisungsberechtigung für Niederspannungs- und Mittelspannungsanlagen. Zweitägige Schulung/formation de deux jours.

Winterthur, 22./30.6.11. Contact: 044 956 11 75

ITG: ITG vor Ort beim Halbleiterproduzenten Besuch bei ABB in Lenzburg: Reinraumtechnologie.

Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Lenzburg, 22.6.11. Contact: 044 956 11 83 NIN 2010 Ganztägiger Kurs Typ K Die Teilnehmenden lernen den Inhalt und die wesentlichen Änderungen der NIN 2010 kennen. Sie sind in der Lage, die Norm als Hilfsmittel bei der

täglichen Arbeit anzuwenden.

Fehraltorf, 23.6.11. Contact: 044 956 12 71

Erstprüfung gemäss NIN
Bern, 27.6.11. Contact: 044 956 12 96

■ B4b – Séminaire sur les installations BT II CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 28.6.11. Contact: 021 312 66 96

■ Wiederholungskurs für Elektrokontrolleure / Si-

cherheitsberater Schluss-, Abnahme- und periodische Kontrolle ge-mäss Art. 24 und Art. 32 NIV. Anforderungen und Abläufe der einzelnen Kontrollen. Bern, 28.6.11. Contact: 044 956 12 96

ETG: ETG unterwegs: Windkraft im Jura Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demijournée.

Westschweiz, 29.6.11. Contact: 044 956 11 83

■ Maschinensicherheit – Unterschiede USA, EU resp. Kanada Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-

Fehraltorf, 30.6.11, Contact: 044 956 13 14

Juli/iuillet 2011

■ Elektrobiologie III

Die Teilnehmer kennen die technischen und die natürlichen Ursachen von Verzerrungen des Erdmagnetfeldes. Sie messen und bewerten diese Felder

Jetzt bestellen!

fachkompetent. Sie wissen wie solche Störungen behoben oder verringert werden können. Fehraltorf, 5.7.11. Contact: 044 956 11 75

August/août 2011

Bewilligung für Installationsarbeiten an besonderen Anlagen nach Art. 14 NIV

Wer elektrische Installationen erstellt, ändert oder instand stellt und wer elektrische Erzeugnisse an elektrische Installationen fest anschliesst oder solche Anschlüsse unterbricht, ändert oder instand stellt, braucht eine Installationsbewilligung. Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 29./30./31.8.+7./8.9.11. Contact: 044 956 12 96

- Sicherer Umgang mit Elektrizität (Siumel) Fehraltorf, 31.8.11. Contact: 044 956 12 71
- ETG: 3. Schweiz. Energietechnikforum Bern, 31.8.11. Contact: 044 956 11 83

September/septembre 2011

- B4a- Séminaire sur les installations BT I CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 1.9.11. Contact: 021 312 66 96
- Risikomanagement

Medizinprodukte: Risikomanagement EN ISO14971 und Gebrauchstauglichkeit, EN60601-1-6. Fehraltorf, 1.9.11. Contact: +41 44 956 13 14

- Erstprüfung gemäss NIN Fehraltorf, 2.9.11. Contact: 044 956 12 96
- Wiederholungskurs für Elektrokontrolleure / Sicherheitsberater

Schluss-, Abnahme- und periodische Kontrolle ge-mäss Art. 24 und Art. 32 NIV. Anforderungen und Abläufe der einzelnen Kontrollen. Fehraltorf, 5.9.11. Contact: 044 956 12 96

Arbeiten unter Spannung – Grundkurs Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen erfordern sowohl vom Ausführenden als auch vom ver antwortlichen Vorgesetzten ein hohes Mass an Kenntnissen, Erfahrung und Verantwortungsbe-wusstsein. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Fehraltorf, 5.+12.9.11. Contact: 044 956 11 75

■ Energieeffizienz und Umweltrichtlinie Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demiiournée

Fehraltorf, 6.9.11. Contact: +41 44 956 13 14

- Explosionsschutz ATEX 95 Wallisellen, 6.9.11. Contact: +41 44 956 13 14 C1 Séminaire pour électriciens d'exploitation Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 6././13./14./20./21.09.11. Contact: 021 312 66 96

■ B7 – Séminaire sous tension

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Groupe E Connect SA, 1753 Matran, 7.9.11. Contact: 021 312 66 96

■ Schaltberechtigung Wiederholungskurs Schalten an Nieder- und Mittelspannungsanlagen bis 50 kV erfordert ein fundiertes Wissen über Gefahren, Umgang mit Anlagen, Erstellen von Schaltpro grammen, Schalthandlungen, Netzformen, Netz-schutz und über die gesetzlichen Grundlagen. Winterthur, 8.9.11. Contact: 044 956 11 75

■ NIN 2010 Ganztägiger Kurs Typ N

Die Teilnehmenden lernen den Inhalt und die we-

sentlichen Änderungen der NIN 2010 kennen. Sie sind in der Lage, die Norm als Hilfsmittel bei der täglichen Arbeit anzuwenden.

Sehraltorf, 9.9.11. Contact: 044 956 12 71

 \blacksquare Betriebselektriker-Bewilligung nach Art. 13 NIV Erstellung und Unterhalt von sicheren Eektroinstallationen. Sechstägige Schulung/formation de six

Fehraltorf, 14./15./20./21./27./28.9.11. Contact: 044 956 12 71

■ Arbeiten unter Spannung – Wiederholungskurs Die Teilnehmer zeigen, dass sie die Methoden für Arbeiten unter Spannung in der Praxis umsetzen können, zur Sicherstellung des einwandfreien Betriebes der elektrischen Anlagen, ohne das Risiko für Mitarbeiter und Anlagen zu erhöhen

Fehraltorf, 19.9.11. Contact: 044 956 11 75 ■ Erden von Anlagen

Der Kurs Erden von Anlagen ist eine ideale Ergänzung zur NIN 2010 und zu den Regeln der Technik Es ist auf den vorgenannten Grundlagen aufgebaut und schenkt auch der praktischen Arbeit ein gebührendes Mass an Aufmerksamkeit. Fehraltorf, 21.9.11. Contact: 044 956 12 96

■ Installations-, Kleinverteiler (Schaltgerätekombination SK)
Welche Prüfungen sind anzuwenden nach dem Er-

stellen, Erweitern, Ändern oder Instandhalten? Wie sind die ausgeführten Arbeiten zu dokumentieren? Welche Messgeräte sind für die notwendigen Prüfungen anzuwenden? Der Kurs gibt Auskunft über das richtige Anwen.

Fehraltorf, 22.9.11. Contact: 044 956 12 71

■ Stückprüfung

Dieser halbtägige Praxiskurs ist als Ergänzung zu unserem immer noch aktuellen zweitägigen Kurs «Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen, TSK, PTSK» gedacht, in welchem die ganze Norm EN 61439-1 behandelt wird. Halbtägige Schulung/ cours (durée: demi-journée).

Fehraltorf, 23.9.11. Contact: 044 956 12 71

■ Informationstagung Blitzschutz

Aktualisierung des Fachwissens für Blitzschutzfachleute entsprechend dem heutigen Stand der Technik und der Vorschriften. Meinungs- und Erfahrungsaustausch.

Hotel Arte, Olten, 26.9.11. Contact: 044 956 11 75

D2 - Séminaire pour autorisation de raccorder Module 1

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 27./28./29.9.+4./5.10.11 Contact: 021 312 66 96

- Maschinensicherheit Rechtsgrundlagen und Richtlinien
- Fehraltorf, 29.9.11. Contact: 044 956 13 14

■ ETG: Trafo Stationen ETG-Fachtagung. Olten, 29.9.11. Contact: 044 956 11 83

Diverse/autres

Juni/juin 2011

■ CIRED-Kongress 2011

A global look on the technology and business drivers. Call for Papers.

Frankfurt, 6.-9.6.11. Contact: www.cired2011.org ■ Jicable 11 – conférence internationale sur les câ-

bles d'énergie isolés Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Versailles, 19.6.–23.6.2011.

Contact: www.jicable.org/2011/index.php

■ Zubau statt Zank, Branchentreffen Windenergie Solothurn, 24.6.11

Contact: www.suisse-eole.ch/de/suisse-eole/windbranche-aktuell.html

August/août 2011

World Congress IFAC Automatic Control Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Milano, 28.8.-2.9.2011. Contact: www.ifac2011.org

September/septembre 2011

WEC 2011 World Engineers' Convention

Engineers Power the World – Facing the global energy challenge. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Genf, 4.–9.9.11. Contact: www.wec2011.ch

Cigré SC B5 Collquium

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs iours.

Lausanne, 12./17.9.11.

Contact: www.cigre-scb5-lausanne2011.org/

■ ECOC 2011 Geneva

37th European Conference and Exhibition on Optical Communication. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Genf, 18.9.-22.9.11. Contact: www.ecoc2011.org

Oktober/octobre 2011

7th European Conference on Green Power Marketing 2011

Europäisches Forum für Marktakteure und Entscheidungsträger der erneuerbaren Energiewirtschaft. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Zürich, 6.–7.10.11. Contact: www.greenpowermarketing.org

Weitere Veranstaltungen/autres manifestations:

www.strom.ch, www.electrosuisse.ch

Heinrich Häberlin: Photovoltaik

Ausgabe 2010, ISBN 3-905214-62-8, Umfang 710 Seiten, Format 182 x 246 mm, 1560 g Preise: Fr. 72.- für Mitglieder; Fr. 96.- für Nichtmitglieder. Inkl. MwSt., exkl. Porto und Verpackung

Fachbuch: Photovoltaik

Im Fachbuch Photovoltaik von Prof. Dr. Heinrich Häberlin werden die Möglichkeiten und Probleme bei der direkten Umwandlung von Sonnenlicht in elektrischen Strom und dessen Einspeisung ins öffentliche Stromnetz umfassend und leicht verständlich darge-

In der zweiten, vollständig überarbeiteten und aktualisierten Auflage 2010 sind neu für viele Orte auf der ganzen Welt zwischen 60°N und 40°S die für die Ertragsberechnung notwendigen Daten im Buch enthalten. Für einige Anlagen aus mehreren Ländern werden auch gemessene Langzeit-Ertragsdaten über viele Jahre angegeben. Das Buch richtet sich an Elektrofachleute und Studierende, die sich für Photovoltaik interessieren, aber auch an potenzielle Bauherren oder Anlagebesitzer und alle, die sich eingehend über Photovoltaik informieren möchten.

Electrosuisse Normenverkauf Luppmenstrasse 1 CH-8320 Fehraltorf

Tel. 044 956 11 65 Fax 044 956 14 01 normenverkauf@electrosuisse.ch

