Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 101 (2010)

Heft: 5

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: 29.11.2025

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

Green Venture Summit 2010

10. Mai 2010, Berlin

Veranstalter: J.-M. Hess, S. Weber

Am erstmals durchgeführten Green Venture Summit stellen Firmengründer neue Geschäftsideen rund um erneuerbare Energien, Energieeffizienz, Batterien, E-Mobilität, intelligente Stromnetze, grüne Architektur und nachhaltige Wirtschaft vor, die anschliessend von Investoren hinterfragt werden. Der Green Venture Summit wird auf Englisch abgehalten.

Detailinformationen und Anmeldung: www.greenvsummit.com

Besichtigung SBB Durchmesserlinie Zürich

18. Mai 2010, 17–19 Uhr, Zürich Veranstalter: SATW

Besichtigung des Herzstücks der Durchmesserlinie im Hauptbahnhof Zürich. Präsentation und Führung durch den zweiten unterirdischen Durchgangsbahnhof Löwenstrasse. Die Zahl der Teilnehmenden ist beschränkt. SATW/No

www.satw.ch/veranstaltungen

Mehr Infos:

Roche-Diagnostics-Produktionshalle

27. Mai 2010, 17–19 Uhr, Rotkreuz Veranstalter: GNI

No

funden hat.

Die Produktion des zweitgrössten Arbeitgebers des Kantons Zug ist zu besichtigen. Vertreter des Facility Managements und der Produktion zeigen auf, welche Anforderungen sie an modernes Gebäude- und Lichtmanagement stellen.

Infos und Anmeldung: www.g-n-i.ch/anmeldung

EMC in der Stromversorgung und Stromverteilung

28. Mai 2010, 08:45–17:15, Biel Veranstalter: BFH

Fachtagung zum Thema EMC in der Stromversorgung und -verteilung. Ein breites Themenspektrum wird behandelt:

- Blitzeinschlag in Stromleitungen (Überspannungen),
- Beeinflussung von Niederspannungsnetzen durch dezentral eingespeisten Strom aus regenerativen Quellen,
- EMC-Aspekte in Kraftwerken,
- magnetische Streufelder bei Transformatoren
- und viele weitere.

Infos und Anmeldung: www.serec.ethz.ch/events

Powertage 2010

1. bis 3. Juni 2010, Messe Zürich

Veranstalter: MCH Messe Schweiz (Basel) AG

Die Powertage haben sich als Branchentreffpunkt der Schweizer Stromwirtschaft etabliert. Vom 1. bis 3. Juni findet in Zürich die vierte Ausgabe statt. Der VSE und Electrosuisse werden dort je mit einem eigenen Stand vertreten sein sowie das Patronat zweier Foren zu den Themen «Praxis und Innovation in Übertragung und Verteilung» (Electrosuisse) und «Stromzukunft Schweiz» (VSE) übernehmen.

Weitere Infos finden Sie ab Seite 112 in dieser Ausgabe sowie auf www.powertage.ch

Einstieg in die erfolgreiche Krisenkommunikation

10. Juni 2010, Aarau Veranstalter: VSE

Der Kurs vermittelt die Grundlagen der Organisation und der Abläufe eines wirksamen Krisenmanagements und einer funktionierenden Krisenkommunikation. Die Teilnehmenden lernen die wichtigsten Regeln, speziell für den Umgang mit Medien. Es werden praktische Fälle analysiert und Lehren daraus gezogen. Zudem wird ein konkretes Beispiel vorgestellt, bei dem ein Schweizer Unternehmen aus der Elektrizitätsbranche den Weg aus einer Kommunikationskrise ge-

Ziel des Kurses ist, dass sich die Teilnehmer beim Auftreten einer Krisensituation sicherer fühlen, wissen, was zu tun ist, und die Fettnäpfchen kennen, die es zu vermeiden gilt. Der Kurs richtet sich an Führungspersonen sowie Kommunikations- und PR-Verantwortliche aus der Strombranche, welche bei ihrer Arbeit mit Krisensituationen umgehen müssen oder sich auf solche vorbereiten möchten.

Detailinformationen und Anmeldung: www.strom.ch/veranstaltungen

ITG vor Ort bei Cisco

15. Juni 2010, Zürich ITG-Abendveranstaltung



Cisco hat den Arbeitsplatz der Zukunft bereits heute. An dieser Abendveranstaltung der Informationstechnischen Gesellschaft kann man die neuen Büroräumlichkeiten und die Anwendung der Kommunikationstechnologien wie Tele-Presence, WebConferencing und Mobile Applications live kennenlernen.

Via Cisco TelePresence diskutierten z.B. Experten aus den Studios in Zürich, Chicago und Peking mit Prof. Davis am Swiss Innovation Forum in Basel.

Andreas Bucher, Head of Collaboration Sales and Channels, erörtert und demonstriert, inwiefern Collaboration-Tools in seinem Alltag neue Prozesse ermöglichen. Er zeigt auf, wie die Produktivität bei Schweizer Unternehmen erhöht werden könnte.

ITG vor Ort versteht sich als Plattform, die Elektroingenieuren und Führungskräften Erfahrungsaustausch bietet

ITG vor Ort ist Know-how aus der Praxis, vor Ort bei den Firmen.

No Mehr Infos:
www.electrosuisse.ch/itq

Stromprognosen

16. und 17. Juni 2010, Zürich 25. und 26. August 2010, Zürich Veranstalter: Vereon AG

Die Veranstaltung stellt dar, wie mit Prognosesystemen und Simulationstechniken Vorhersagen für den Strompreis und Stromabsatz ermittelt werden können. Zudem werden aktuelle sowie künftige Entwicklungen im Bereich Prognose und Simulationstechniken für Netzlast, Vertriebslast, Produktion und Preise aufgezeigt.

Detailinformationen und Anmeldung: www.vereon.ch/spg

13.6.2010	Powertage, Forum und Ausstellung	Zürich	www.electrosuisse.ch
15.6.2010	ITG vor Ort bei Cisco: Wissensmanagement	Zürich	www.electrosuisse.ch/itg
23.6.2010	ETG et ITG sur place, Haute tension et CEI-61850	Yverdon	www.electrosuisse.ch/itg
8.7.2010	Geothermiekraftwerk Unterhaching	München	www.electrosuisse.ch/etg
2227.8.2010	Cigré Session 2010	Paris	www.cigre.ch
9.9.2010	Wireless Hart	Basel	www.electrosuisse.ch/itg
16.9.2010	Schutztechnik	Aarau	www.electrosuisse.ch/etc

Abwasserwärmenutzung – eine Chance für EVU und Bauherren

23. Juni 2010, Zürich Veranstalter: VSE



Abwasser ist aufgrund seiner Temperaturen eine mögliche Energiequelle zum Heizen von grösseren Bauten (etwa Wohnsiedlungen oder Verwaltungsgebäuden). An der Veranstaltung werden eine Anlage besichtigt, der neuste Stand der Technologie beleuchtet und Erfahrungen ausgetauscht.

Es referieren Experten von Fachverbänden (InfraWatt, EnergieSchweiz, FWS), Planungsbüros, Energiecontractoren und EVUs. Die Zielgruppe des Anlasses sind EVUs, Stadtwerke, Contracting-Abteilungen, Bauherren, Gemeinden und Raumplaner. **VSE**

Detailinformationen und Anmeldung: www.vse.ch/veranstaltungen

Smart Grids Week 2010

23.-25. Juni 2010, Salzburg, Veranstalter: BMVIT, Land Salzburg, Salzburg AG

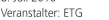
Aufgabe der jährlichen Smart Grids Week ist, aktuelle Initiativen sowie Forschungs- und Entwicklungsarbeiten zu präsentieren und mit einem Fachpublikum zu diskutieren.

Schwerpunkte der diesjährigen Smart Grids Week sind die Präsentation der österreichischen Pionierregionen, die ersten konkreten Schritte zur Umsetzung der Forschungskooperation «Smart Grids D-A-CH» zwischen Deutschland, Österreich und der Schweiz und die Einordnung der Aktivitäten der D-A-CH Länder in den europäischen Kontext von nationalen und EU-Demo-Projekten.

Detailinformationen und Anmeldung: www.energiesystemederzukunft.at/veranstaltungen

Geothermiekraftwerk **Unterhaching**

8. Juli 2010



Das Geothermiekraftwerk Unterhaching ist das modernste Kraftwerk in Deutschland und seit Juni 2009 in Betrieb. Die thermische Leistung beträgt 30 MW, die elektrische 3,4 MW. Letztere wird mit einer Dampfturbine auf Basis des Kalinaprozesses produziert.

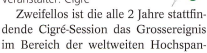
Das Kraftwerk nutzt ein hydrothermales System in ca. 3400 m Tiefe. Die Schüttung der Produktionsbohrung beträgt 150 l/s bei einer Temperatur von 122°C. Das theoretisch langfristig erschliessbare Potenzial der geothermischen Stromerzeugung in der Schweiz wird auf ca. 17 TWh el. pro Jahr geschätzt (Axpo 2007). Damit stellt es das bei Weitem grösste Potenzial an erneuerbaren Energien in der Schweiz dar. Eine PSI-Studie schätzt die zukünftigen Stromgestehungskosten, je nach Entwicklung der Bohrtechnik und der Effizienz der Erzeugung von künstlichen Wärmetauschern im Untergrund, auf etwa 15 Rp./kWh.

Besuchen Sie das Geothermiekraftwerk in Unterhaching, Deutschland, mit uns. ETG/No

Mehr Infos: www.electrosuisse.ch/etg

Cigré-Session 43 -Ein Blick in die Zukunft

22.-27. August 2010, Paris Veranstalter: Cigré



im Bereich der weltweiten Hochspannungswelt. Dies sowohl bezüglich der gebotenen Inhalte wie auch bezüglich der Teilnehmenden. Über 4400 Personen waren letztes Mal dabei.

Bitte denken Sie bei Ihrer Anmeldung daran, dass die Anmeldung von Teilnehmenden aus der Schweiz ausschliesslich über das Schweizer Nationalkomitee Cigré erfolgen muss. Anmeldungen nach dem 31. Juli 2010 werden aber nur noch vor Ort behandelt und unterliegen einem höheren Tarif.

Bis bald in Paris! Cigré/No Programm und Anmeldung: www.cigre.ch

43^e session du Cigré à Paris – Un regard vers l'avenir

Du 22 au 27 août 2010, Paris Organisation: Cigré

Sans nul doute, la Session du Cigré, qui a lieu tous les deux ans, est la manifestation par excellence dans le monde de la haute tension qu'il ne faut rater sous aucun prétexte. La qualité des contributions et le nombre de personnes à rencontrer sont tout simplement imbattables. Plus de 4440 personnes y ont participé la dernière fois.

N'oubliez pas que les participants résidants en Suisse sont priés de s'inscrire auprès du Comité national suisse du Cigré seulement. Par contre les inscriptions après le 31 juillet 2010 ne seront traités que sur place à Paris et soumis à un tarif plus élevé.

A bientôt à Paris!

Cigré/No

Programme et formulaire d'inscription: www.ciare.ch

Wireless Hart

9. September 2010, Nachmittagsveranstaltung im Raum Basel

Veranstalter: ITG-Automation

Mit Wireless Hart - der drahtlosen Technologie in der Prozessautomation können Sensoren von unterschiedlichen Herstellern ohne Rücksicht auf Verbindungsleitungen dort platziert werden, wo es der Prozess erfordert. Und sie senden erst noch jahrelang ihre Messdaten.

Diese Tagung soll aufzeigen, wie drahtlose Technologien funktionieren, welche Grenzen eingehalten werden müssen und wie man bei der Planung vorgeht, damit Wireless Hart auch zuverlässig funktioniert. Mit Erfahrungsberichten wird aufgezeigt, wie Wireless Hart heute eingesetzt werden kann. ITG/No

Demnächst mehr unter www.electrosuisse.ch/itg



Wireless Hart ist der erste Industriestandard zur drahtlosen Kommunikation in der Prozessindustrie.

Anzeige

Berufsbildung als Chance

Unsere Projekte in Ländern des Südens und Ostens bieten Jugendlichen eine Perspektive



Spendenkonto 80-29768-1

Wir danken für Ihre Unterstützung! www.swisscontact.org



Veranstaltungskalender Calendrier des manifestations

Electrosuisse

Mai/mai 2010

- Forum 2010: Netzsicherheit und Energieeffizienz Interlaken, 7.5.09, Contact: 044 956 11 83
- Forum 2010: efficacité énergétique et sécurité Interlaken, 7.5.10. Contact: 044 956 11 83

 B7 Séminaire sous tension
- Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Centre Löwenberg, 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/juin 2010

- ETG: Powertage 2010
- FTG: 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 plu-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: Kontakte und Schaltelemente: Technologie-
- 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
- Contact: 021 312 00 30 NIN 2010 Typ K Fehraltorf, 16.6.10. Contact: 044 956 11 75 EN 60439-1, Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plu-
- 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.
- 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
- CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 23.6.10. Contact: 021 312 66 96
- B1 Séminaire NIBT 2010 CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 24.6.10. Contact: 021 312 66 96
- NIN 2010 Typ N Fehraltorf, 29.6.10. Contact: 044 956 11 75

Juli/iuillet 2010

■ ETG: ETG unterwegs: Geothermiekraftwerk Besichtigung. Unterhaching, 8.7.10. Contact: 044 956 11 83

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 Schulzmassnahmen 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-Schaltgeräte-
 - kombinationen Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-
- 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
- Messen Gruntzmassnammen 11 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
- Messen Workshop
 Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
 Fehraltorf, 16.+23.9.10. Contact: 044 956 12 96 ETG: Schutztechnik
- ETG-Tagung mit Sponsor Omicron. Aarau, 16.9.10. Contact: 044 956 11 83
- Wiederholungskurs für Bewilligungsträger nach Art. 14/15 NIV Fehraltorf, 21.9.10. Contact: 044 956 12 96
- Messen Grundlagen II
- Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 22.9.10. Contact: 044 956 12 96 Messen Grundlagen I
- Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 22.10.10. Contact: 044 956 12 96
- NIN 2010 Typ N Fehraltorf, 28.9.10. Contact: 044 956 11 75 Messen im Niederspannungs-Verteilnetz

Fehraltorf, 30.9.10. Contact: 044 956 12 96

- ETG: Smart Grids, dezentrale Produktion, Smart Metering
 - ETG-Fachtagung. Fribourg, 7.10.10. Contact: 044 956 11 83

Oktober/octobre 2010

- NIN 2010 Typ K Fehraltorf, 12.10.10. Contact: 044 956 11 75 Messen Grundlagen II Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 25.10.10. Contact: 044 956 12 96 Messen Schutzmassnahmen I
- Bern, 26.10.10. Contact: 044 956 12 96 Messen Schutzmassnahmen II Bern, 27.10.10. Contact: 044 956 12 96
- Messen Workshop
 Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Bern, 28.+29.10.10. Contact: 044 956 12 96

VSE

Mai/mai 2010

- Überzeugend Argumentieren Sargans, 10.5.10. Contact: 062 825 25 25
- Erdungsmessungen in elektrischen Verteilnetzen Kallnach, 11.5.10. Contact: 062 825 25 25 Mesures de la résistance de terre dans les réseaux
- de distribution électriques Kallnach, 11.5.10. Contact: 021 310 30 30 Praxisseminar Betriebswirtschaft im EVU
- Mit Fokus Finanz- und Betriebsbuchhaltung. Aarau, 12.5.10. Contact: 062 825 25 25
- Aarau, 12.5.10. Contact: 002 023 23 23

 Preisbildung 2011
 Aarau, 18.5.10. 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

- Praxisseminar Anlagenbuchhaltung
- Anlagenbuchhaltung in der Praxis anhand der Bran-chenlösung Nekas. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée).
- Aarau, 19.5.10. Contact: 062 825 25 25
 Praxisseminar Kostenrechnung im einem EVU Mit Fokus: Umsetzung der Anforderungen gemäss StromVG/StromVV Vorbereitung für die Umset-zung auf dem Branchentool Nekas. Halbtägige zung auf dem Branchentool Nekas. Hat Schulung/cours (durée: demi-journée). Aarau, 20.5.10. Contact: 062 825 25 25 Überzeugend Argumentieren Aarau, 26.5.10. Contact: 062 825 25 25 Schutz kritischer Infrastrukturen Technische Gefahrenanalyse.
- Aarau, 27.5.10. Contact: 062 825 25 25
- Sicheres Arbeiten an Hochspannungsanlagen Kallnach, 27.5.10. Contact: 062 825 25 25
- Praxisseminar Kostenrechnung im einem EVU Mit Fokus: Umsetzung der Anforderungen gemäss StromVG/StromVV Vorbereitung für die Umsetzung auf dem Branchentool Nekas. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Aarau, 27.5.10. Contact: 062 825 25 25
- Sicheres Arbeiten an Hochspannungsanlagen Kallnach, 28.5.10. Contact: 062 825 25 25
- Sécurité au travail dans les installations à courant
- Kallnach, 28.5.10. Contact: 021 310 30 30 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

Club Ravel

Limites et avenir du LED en zone urbaine. Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Lausanne, 1.6.10. Contact: 021 310 30 30

Workshop Unbundling

Besprechung und Lösung von Knackpunkten der Entflechtung Netz/übriger Betrieb. Aarau, 1.6.10. Contact: 062 825 25 25

Unbundling

- Besprechung und Lösung von Knackpunkten der Entflechtung Netz / übriger Betrieb. Aarau, 1.6.10. Contact: 062 825 25 25
- Gefahren der Elektrizität bei Tätigkeiten an Starkstromanlagen
- Kallnach, 3.6.10. Contact: 062 825 25 25
- Dangers de l'électricité lors d'activités sur des installations à courant fort Kallnach, 3.6.10. Contact: 021 310 30 30
- Kooperationen: Was, warum, wozu und wie? Aarau, 7.6.10. Contact: 062 825 25 25
- Praktischer Umgang mit Risiken Risiko- und Chancenmanagement – mit einem einfachen Werkzeug zum schnellen Erfolg. Aarau, 8.6.10. Contact: 062 825 25 25
- E-Mail professionell, effizient und zielgerichtet einsetzen
- Aarau, 9.6.10. Contact: 062 825 25 25
- Formation des prix 2011
 Lausanne, 9.6.10. Contact: 021 310 30 30
 Einstieg in die erfolgreiche Krisenkommunikation
 Aarau, 10.6.10. Contact: 062 825 25 25
- Überzeugend Argumentieren Wil, 10.6.10. Contact: 062 825 25 25
 - Wertvolle Assistenz
 - Aarau, 11.6.10. Contact: 062 825 25 25 Gestehungskosten der Elektrizität in der Grund-
- versorgung
- Workshop für die Berechnung der Gestehungs-kosten gemäss Art. 4 StromVV. Aarau, 14.6.10. Contact: 062 825 25 25
- Schutz kritischer Infrastrukturen Business Continuity Management und Sicherheitskultur.
- Aarau, 15.6.10. Contact: 062 825 25 25
- Haftpflicht im EVU 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
- Überzeugend Argumentieren Aarau, 16.6.10. Contact: 062 825 25 25
- La LApEI en application
- Les exigences du régulateur: les décisions et directives de l'ElCom La LApEI 2014: enseignements et développements.
- Lausanne, 17.6.10. Contact: 021 310 30 30

MANIFESTATIONS

Contrôles au sein du réseau d'éclairage public Kallnach, 21.6.10. Contact: 021 310 30 30

Windenergie

Bau oder Beteiligungserwerb eine Option für Ihr EVI12

Olten, 22.6.10. Contact: 062 825 25 25

Kontrolle öffentlicher Beleuchtungsanlagen Kallnach, 22.6.10. Contact: 062 825 25 25

Fachausbildung für Mitarbeitende in Kraftwerken Mehrtägige Schulung/formation de plusieurs jours. Netstal, 22.–24.6.+29.+30.6.+7.+8.7.10. Contact: 062 825 25 25

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

Abwasserwärmenutzung - eine neue Chance für EVU und Bauherren Zürich, 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

Formation des prix 2011
Lausanne, 24.6.10. Contact: 021 310 30 30

■ Entschädigungsansätze SBV-VSE Die Entschädigung für Freileitungen, Schächte und erdverlegte Leitungen in landwirschaftlichem Kultur-

Luzern, 28.6.10. Contact: 062 825 25 25

Workshop Arbeitsrecht Knackpunkte des Arbeitsrechts richtig angehen. Aarau, 30.6.10. 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/ma-nifestation de plusieurs jours. Brunnen, 19./20.8.10. Contact: 062 825 25 25

Zertifikatslehrgang mit Abschluss: Power Quality-Fachmann VSE

Mehrtägige Schulung/formation de plusieurs jours. Aarau, 23.–25.8.+20.–24.9.+5.–7.10.10. Contact: 062 825 25 25

■ Beurteilung von Anschlussgesuchen mit Neplan

Winterthur, 27.8.10. Contact: 062 825 25 25

September/septembre 2010

Préavis sur les « Journées romandes des directeurs et cadres 2010 »

« La libéralisation du marché dans sa 2e année: un regard sur le présent et l'avenir». Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Neuchâtel, 2./3.9.10. Contact: 021 310 30 30

Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neu und 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, Neu und Wiedereinsteigende - Modul 2: Stromproduktion und -verteilung Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für

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

Club Ravel

La transformation du bois en gaz naturel de synthèse a value le Watt d'Or 2009 au PSI. Quelles sont les technologies « Biomasse » applicables à large échelle, qu'il s'agisse de gaz ou d'électricité ? Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Lausanne, 7.9.10. Contact: 021 310 30 30

■ Kleinwasserkraft

Ausbau der Stromproduktion aus Kleinwasserkraft: Eine Option für Ihr EVU? Winterthur, 8.9.10. 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 collabora-teurs non techniques, les nouveaux collaborateurs et les personnes en formation. Lausanne, 14.9.10. Contact: 021 310 30 30

Fachausbildung für Mitarbeitende in Kraftwerken Mehrtägige Schulung/formation de plusieurs jours. Netstal, 14.–16.9.+21.+22.9.+6.+7.10.10.

Contact: 062 825 25 25

Das A und O der Energiewirtschaft

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs 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 collaborateurs 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 Wirtschaftlichkeits-rechnung, praktische Beispiele. Aarau, 16.9.10. Contact: 062 825 25 25 Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neu-

und Wiedereinsteigende - Modul 3: Energievertrieb

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-

kontakt. Aarau, 22.9.10. Contact: 062 825 25 25

Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB) Rechtssicher mit AGB umgehen lernen. St. Gallen, 23.9.10. Contact: 062 825 25 25

Connaissances de la branche «Electricité» - 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, 23.9.10. Contact: 021 310 30 30

Branchenkunde Elektrizität für Lernende, Neuund Wiedereinsteigende – Modul 1: Elektrotechni-

sche Grundlagen
Einblick in die Welt der Elektrizitätswirtschaft für nicht technische Mitarbeitende.
Kallnach, 29.9.10. Contact: 062 825 25 25

Workshop Arbeitsrecht Knackpunkte des Arbeitsrechts richtig angehen. Aarau, 30.9.10. Contact: 062 825 25 25

Oktober/octobre 2010

■ Beurteilung von Anschlussgesuchen mit Neplan DACH

Luzern, 1.10.10. Contact: 062 825 25 25

Club Ravel
Conditions d'innovation en Suisse par l'exemple du générateur à pile à combustible céramique (SOFC). Abendveranstaltung/manifestation en

Lausanne 5 10 10 Contact: 021 310 30 30

Inkasso in der Elektrizitätswirtschaft

Vom korrekten Umgang mit Inkassoinstrumenten -Praxisworkshop für Nichtjuristen. Aarau, 6.10.10. Contact: 062 825 25 25

Rechtsbeziehungen im Vertrieb - Teil I Vermittlung von Rechtsgrundlagen mit Schwerpunkt Verträge, Reglemente, AGB und rechtliche Rahmenbedingungen. Aarau, 19.10.10. Contact: 062 825 25 25

Zertifikatslehrgang Betriebsleiter

Die Führung als Berufung und Erfolgsfaktor. Mehrtägige Schulung/formation de plusieurs jours.
Aarau, 20.+26.+29.10.11./12.+17.+26.+30.11.+2.12 10

Contact: 062 825 25 25

Change Management Den Wandel in der Strombranche erfolgreich gestal-

Aarau, 26,10,10, Contact: 062 825 25 25

■ Les conditions générales

Maîtriser les conditions générales en toutes circonstances.

Lausanne, 26.10.10. Contact: 021 310 30 30

■ Effiziente und sichere Handhabung der Motorsäge Zweitägige Schulung/formation de deux jours Küblis, 26.+27.10.10. Contact: 062 825 25 25

■ Grobbeurteilung von Anschlussgesuchen Zürich, 27.10.10. Contact: 062 825 25 25

Grobbeurteilung von Anschlussgesuchen Zürich, 28.10.10. Contact: 062 825 25 25

■ StromVG in der Anwendung

Die Erfordernisse des Regulators: Entscheide und Weisungen der ElCom StromVG 2014: Lehren und Weiterentwicklung. Aarau, 28.10.10. Contact: 062 825 25 25

Diverse/autres

Juni/juin 2010

Cired Workshop Sustainable Distrib. Asset Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours

Lyon, 7.-8.6.10.

Contact: www.cired2010-workshop.org/pages/012/ Home.en.php

■ 12. Gefahrguttag Schweiz

Basel, 9.6.10.

Contact: www.swissts.ch/pages/index.cfm?Artikel ID=1875 ■ GIS/SIT 2010 - GIS we can

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plu-Zürich, 16.-18.6.10. Contact: www.gis-sit.ch

August/août 2010

■ Cigré 2010 Session

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plu-Paris, 22.-27.8.10.

September/septembre 2010
■ Ciced 2010 China on Smart Grids

China internantion conference on electricity distribution. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Nanjing, 13.–16.9.10.

Contact: www.ciced2010.org.cn

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

Anzeige

ECG - PARTNER DER **ENERGIEWIRTSCHAFT**



ECG THE ENERGY CONSULTING GROUP

www.the-ecgroup.com

ROADSHOW 2010 - "PROFESSIONELLE ERP-SOFTWARE FÜR ENERGIEVERSORGER"



30.04.2010 EGERKINGEN (SO) | 12.05.2010 PFÄFFIKON (SZ) | 16.06.2010 MAIENFELD (GR) | 17.06.2010 WIL (SG) PROGRAMM + WEITERE INFORMATIONEN UNTER WWW.WILKEN.CH







Weiterbildung im Energiebereich – Ihr Erfolgsrezept



Das international institute of management in technology (iimt) der Universität Fribourg ist ein Kompetenzzentrum im Weiterbildungsbereich und bietet einzigartige universitäre Lehrgänge in Energie-Management (Utility-Management) an.



Executive MBA, Executive Diploma, einzelne Fachkurse oder massgeschneiderte Firmentrainings.

Ein internationales Netzwerk von exzellenten Dozierenden und Spezialisten aus der Branche vermitteln Ihnen top-aktuelles Know-How und wertvolle Einblicke in die Praxis. Melden Sie sich noch heute für den Kurs "Utility Technology" an!



Utility Technology

international institute of management in technology University of Fribourg Bd de Pérolles 90 CH-1700 Fribourg Phone: +41 26 300 84 30 Fax: +41 26 300 97 94 e-mail: info@iimt.ch

www.iimt.ch

international institute of

Themen des Kurses: Liberalisierter Elektrizitätsmarkt (Strategie & Positionierung), wirtschaftliche Erzeugung, Transport und Verteilung von Strom, Marktdynamiken, CO2 Handel, Asset Management, Investitionsoptimierung und vieles mehr.

Modul 1: 13. -15.09.2010 - Modul 2: 20. - 22.09.2010 - Modul 3: 27. - 29.09.2010

Oder besuchen Sie uns während einer Informationsveranstaltung in Ihrer Nähe. Weitere Informationen sind unter www.iimt.ch erhältlich.

The limt Executive Programmes - a smart investment in your future



Gitterbahnen und 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



