

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 102 (2011)

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: 08.01.2026

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

Grosskunden: Chance oder Risiko?

10. Mai 2011, Aarau
Veranstalter: VSE



Bei zahlreichen kleineren EVUs machen die Grosskunden einen bedeutenden Teil des Energieabsatzes aus. Dies stellt oftmals ein Klumpenrisiko dar.

Das Seminar vermittelt einen Überblick zu Chancen und Risiken im Umgang mit den Grosskunden, zeigt die konkreten Bedürfnisse der Grosskunden auf und stellt die möglichen Produkte für Grosskunden vor.

Zudem wird das Lastgang-Analyse-Tool «Powerplay» eingeführt und mit einem Fallbeispiel erklärt. Eine Lizenz ist im Seminarpaket inbegriffen, die Teilnehmenden erhalten eine CD.

VSE

Informationen und Anmeldung:
www.strom.ch/veranstaltungen

7. Internationale Geothermiekonferenz

10. bis 12. Mai 2011, Freiburg i. Br.
Veranstalter: Enerchange

Die Schwerpunkte des ersten Konferenztages sind unter anderem die Umsetzung von EGS-Projekten, die Potenziale in der Pumpentechnologie sowie Projektberichte aus Frankreich, der Schweiz und anderen Ländern. Am zweiten Tag wird in verschiedenen Foren unter anderem über die Gefährdungspotenziale und Herausforderungen seismischer Ereignisse, die Kostenreduktion und Effizienzsteigerung für Geothermieprojekte, Erfolgsfaktoren bei der Projektentwicklung sowie über Anforderungen an die Finanzierung von Geothermieprojekten diskutiert. Am dritten Tag haben die Teilnehmer die Möglichkeit, einzelne Themenbereiche durch Exkursionen zu Geothermieprojekten im Oberrheingraben praxisnah zu vertiefen.

VSE

Informationen und Anmeldung:
www.geothermiekonferenz.de

«Überzeugend argumentieren»

Trainings für Mitarbeitende:

12. Mai 2011; 23. Juni 2011

Training für Fortgeschrittenen:

13. Mai 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.

- Im Training für Fortgeschrittenen werden kontroverse Interviews, der Umgang mit emotionalen Gesprächspartnern sowie überzeugende Kurzpräsentationen und öffentliche Auftritte geübt.
- 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.

VSE

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

Soirée électrique

18. Mai 2011, 17.30 Uhr, ETH Zürich
Veranstalter: AMIV und Electrosuisse



Der Klimawandel, das ungebremste Bevölkerungswachstum, das Streben nach Wohlstand und der damit verbundene Energiebedarf sind aktuelle Kernprobleme. Das DeserTec-Konzept beschreibt einen Weg, diesen Herausforderungen wirkungsvoll zu begegnen.

Die Soirée électrique ist diesem Thema gewidmet. Max Wüthrich, ABB Schweiz, erläutert das Projekt aus technischer und ökologischer Sicht.

Ko

Informationen und Anmeldung:
www.soiree-electrique.ch

Electrosuisse-Agenda Agenda Electrosuisse

- | | | | |
|---|--|--------------|--|
| ■ 5.5.2011 | Generalversammlung Electrosuisse | Dietikon | www.electrosuisse.ch |
| ■ 18.5.2011 | Soirée électrique zum Thema DeserTec | Zürich | www.soiree-electrique.ch |
| ■ 16./17.6.2011 | Energiespeicher (Dreiländertagung) | Pfäffikon SZ | www.electrosuisse.ch/etg |
| ■ 22.6.2011 | ETG und ITG vor Ort beim Halbleiterproduzenten | Lenzburg | www.electrosuisse.ch/itg |
| ■ 29.6.2011 | ETG unterwegs: Windkraft im Jura | Westschweiz | www.electrosuisse.ch/etg |
| ■ 31.8.2011 | 3. Schweizerisches Energietechnikforum | Bern | www.electrosuisse.ch |
| ■ 12.-17.9.2011 | Cigré SC B5 Colloquium | Lausanne | www.cigre.ch |
| ■ 18.-22.9.2011 | ECOC 2011 – optical communication | Genève | www.ecoc2011.org |
| ■ 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 | | | |

Cired-Konferenz 2011

6.–9. Juni 2011, Frankfurt a. M.
Veranstalter: Cired



Zur Cired-Konferenz 2011 «A global insight on the technology and business drivers» in Deutschland wurden über 800 Papers zugelassen. Ausser den Plenarsitzungen bereichern Podiumsdiskussionen, Poster Sessions und ein «Research & Innovation Forum» sowie eine Ausstellung diesen Anlass.

Die Konferenz wird wie üblich in 6 Themengruppen strukturiert: Network Components, Power Quality and EMC, Operation, Control and Protection (Netzbetrieb, Schutz- und Leittechnik), Distributed Energy Resources and Efficient Utilisation of Electricity, Power Distribution System Development (Netzplanung) und Distribution Network as Electricity Market Place and Impact of Regulation. Ko Informationen und Anmeldung: www.cired2011.org

Conférence Cired 2011

6–9 juin 2011,
Francfort sur le Main
Organisateur: Cired



Plus de 800 contributions ont été sélectionnées pour le congrès 2011 du Cired, «A global insight on the technology and business drivers». En plus des séances plénaires, des tables rondes, des sessions de posters, un forum «Research & Innovation» ainsi qu'une exposition technique complèteront la manifestation.

Comme à l'accoutumée, les sujets traités lors de la conférence seront répartis en 6 groupes: Network Components, Power Quality and EMC, Operation, Control and Protection, Distributed Energy Resources and Efficient Utilisation of Electricity, Power Distribution System Development et Distribution Network as Electricity Market Place and Impact of Regulation. Ko Informations et inscription : www.cired2011.org

Energieeffizienz: Aktuelle und zukünftige Entwicklungen

8. Juni 2011, Hotel Arte, Olten
16. Juni 2011, Seedamm Plaza,
Pfäffikon SZ
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 aktuelle Fragen auf dem Gebiet der Energieeffizienz suchen.

VSE
Informationen und Anmeldung: www.strom.ch

Die Veranstaltung richtet sich an Geschäftsführer, Bereichs- und Abteilungsleiter sowie Mitarbeiter, die neu in eine Führungsposition kommen. VSE
Informationen und Anmeldung: www.strom.ch/veranstaltungen

Kondensatoren – sind für Grossanlagen noch nicht geeignet.

Muss man Energiespeicher überhaupt zentral bauen? Der Ansatz, künftig



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

International anerkannte Spezialisten präsentieren den aktuellen Stand der Technik und die aktuellen Entwicklungen im Bereich der Energiespeicher. Sie stellen Technologien vor und diskutieren Vor- und Nachteile. Ein Besuch der Grossbauanstalt des Linth-Limmern-Pumpspeicherwerks rundet die Tagung ab.

Ko

Mehr unter: electrosuisse.ch/etg

Dreiländertagung: Die Schweiz, die Batterie Europas

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



Die Dreiländertagung, an der die ETG gleichzeitig ihr 25-Jahr-Jubiläum feiert, ist den Energiespeichern gewidmet.

Künftig soll mehr Windkraft bei sinkendem Anteil konventioneller Kraftwerke Strom liefern. Die überschüssige Energie muss gespeichert werden, um sie bei Bedarf wieder ans Netz abzugeben. Zurzeit sind dazu nur Pumpspeicherwerke im grossen Massstab in der Lage. Um diese beschränkte Kapazität der künftigen Situation anzupassen, werden Werke wie «Linth-Limmern» und «Nant de Drance» ausgebaut. Alternativen zu dieser Technologie – Druckluftspeicher, Wasserstoffspeicherung, Akkus, Super-

ETG und ITG vor Ort in der ABB-Halbleiterproduktion

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



Besuch bei ABB Lenzburg, einer der letzten Hochleistungs-Halbleiterproduktionsstätten Europas, mit Referaten zu

Anzeige

Dreiländertagung und 25 Jahre ETG
16./17. Juni 2011, Seedamm Plaza, Pfäffikon SZ

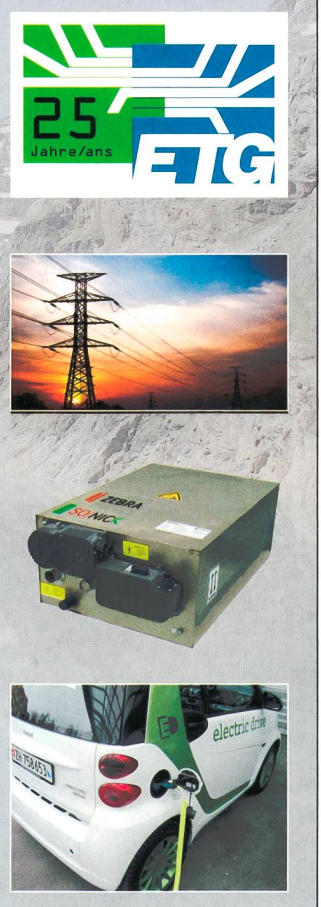
Energiespeicher: Die Schweiz – Die Batterie Europas

Eine Tagung mit viel Querschnitt:

- Pumpspeicherwerke
- Wasserstoffspeicherung
- Akkumulatoren
- E-Cars als dezentrale Speicher

Besuch der Grossbaustelle Linth-Limmern

www.electrosuisse.ch/etg



der wachsenden Bedeutung und den Möglichkeiten der heutigen Halbleiter-technologie. Zudem wird die Reinraum-Produktion erläutert. Mit Rundgang und Apéro.

Ko

Informationen:
www.electrosuisse.ch/itg



ABB

Akzeptanz trotz Opposition – Spannungsfeld Windenergie

24. Juni 2011, Solothurn

Veranstalter: Suisse Eole

Trotz glänzenden Zustimmungswerten ist eine erstaunliche Opposition gegen Windenergieanlagen festzustellen. Was sind die Ursachen? Was kann man dagegen tun? Das Seminar zeigt anhand von theoretischen Inputs und Praxisbeispielen Wege auf, wie die Akzeptanz von Windenergieanlagen gesteigert werden kann.

Mn

Informationen und Anmeldung:
www.wind-energie.ch

Efficacité énergétique

28 juin 2011, hôtel Mirabeau

à Lausanne

Manifestation: VSE



La journée «Efficacité énergétique» se penchera sur les développements les plus remarquables dans le domaine de l'efficacité énergétique et présentera de nouvelles applications. Les thèmes traités seront les standards en matière d'appareils et de

bâtiments, la chaleur de confort, l'éclairage, la mobilité et les smart metering/smart grid.

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

AES

Renseignements et inscription:

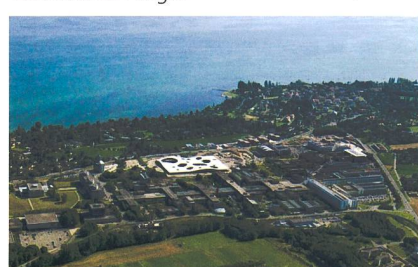
www.electricite.ch/fr/manifestations

Cigré SC B5 Kolloquium 2011 in der Schweiz

12. – 17. September 2011,

Lausanne

Veranstalter: Cigré



Alain Herzog

Das Study Committee SC B5 von Cigré ist vor allem zuständig für Schutz und Stationsleittechnik. Das Kolloquium 2011 bietet auch für Nicht-Cigré-Mitglieder Interessantes, dies speziell vom 13.–15. September. Die Veranstaltungssprache ist Englisch.

Dieses Kolloquium ist eine einmalige Gelegenheit für alle in der Schweiz auf dem Gebiet der elektrischen Energieversorgung tätigen Ingenieure, Experten, Consultants und Manager von EVU's und Hersteller, die sich mit internationalen Experten zum Erfahrungsaustausch treffen möchten.

Highlights sind das Tutorial am 13.9. zum Thema «IEC 61850 – Moving towards Edition 2», der Gastvortrag «Energy storage enabling renewable resources» von Prof. Hans Püttgen der

EPFL am 14.9. sowie die Vorträge der Special Reporters Luc Uyttersprot, Belgium und Raul Sollero, Brasil.

Zusätzlich findet von Dienstag bis Donnerstag eine Ausstellung mit in Schutz- und Stationsleittechnik tätigen Firmen statt.

Ko

Informationen und Anmeldung:

www.cigre-scb5-lausanne2011.org

ECOC 2011 Genf

18. – 22. September 2011, Genf

Veranstalter: Electrosuisse/Eurel

ECOC ist die grösste Konferenz mit Ausstellung im Bereich optischer Kommunikation in Europa. ECOC bietet die exklusive Gelegenheit für Schweizer Telekommunikationsunternehmen und Hersteller entsprechender Produkte, sich international zu präsentieren und zu vernetzen.

Mitte Mai werden die Beiträge durch ein Expertenteam von 100 Personen selektiert und das Vortragsprogramm fertig zusammengestellt. Workshops und Keynote-Speaker für das Plenum sind bereits heute bekannt. Auch die Anmeldung zur Konferenz ist jetzt möglich. Sind Sie dabei?

Ko

Informationen: www.ecoc2011.org



Genève Tourisme

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 télécommunications 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, évaluera les contributions soumises. Par la suite, le programme définitif des exposés pourra être établi. Par contre les ateliers et les orateurs du plénum sont déjà connus. Et l'inscription à la conférence possible dès à présent. Y serez-vous?

Ko

Informations: www.ecoc2011.org

VSE-Agenda Agenda de l'AES

5.5.2011	Generalversammlung VSE Assemblée générale	Dietikon
5.–6.5.2011	Symposium	Dietikon
15.5.2011	Netztechnik und Umwelt Réseaux et environnement	Sursee
25.5.2011	Arealnetztagung Journée des réseaux locaux	Aarau
8./16.6.	Aktuelles aus dem Bereich Energieeffizienz	Olten/ Pfäffikon
16.6.	Stromtagung für Städte und Gemeinden Journée de l'électricité pour les villes	Bern
18.6.	Jubiläumsfeier Fêtes des jubilaires	Locarno
28.6.	Actualités concernant l'efficacité énergétique	Lausanne

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

Veranstaltungskalender Calendrier des manifestations

VSE/AES

Mai/mai 2011

- **Seminar Grosskunden: Chance oder Risiko?**
Aarau, 10.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Dienstbarkeiten und Ihre Bewertung**
Aarau, 11.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Praxisseminar Anlagenbuchhaltung**
Eine fundierte Grundlage als unverzichtbarer Baustein ihres zukünftigen Erfolgs der Netzwirtschaft.
Aarau, 12.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Praxisseminar Kostenrechnung**
Ein Seminar, das Ihnen aufzeigt, wie Sie die regulatorischen Anforderungen professionell erfüllen und gleichzeitig eine aussagekräftige Betriebsbuchhaltung aufbauen.
Aarau, 13.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Basiskurs Energieberatung**
Mehr tägige Schulung/formation de plusieurs jours.
Aarau, 16.-19.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Das A und O der Energiewirtschaft**
Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Winterthur, 17.+18.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Erdungsmessungen in elektrischen Verteilnetzen**
Kallnach, 17.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Mesures de la résistance de terre dans les réseaux de distribution électriques**
Théorie et pratique.
Lausanne, 17.5.11. Contact: 021 310 30 30
- **Mehrwertsteuer im EVU**
Aarau, 17.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Praxisseminar Betriebswirtschaft in einem EVU**
Mit Fokus Finanz- und Betriebsbuchhaltung.
Aarau, 19.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Gefahren der Elektrizität bei Tätigkeiten an Starkstromanlagen**
Kallnach, 19.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Analyse von Bilanz und Erfolgsrechnung**
Aarau, 20.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Sicheres Arbeiten an Hochspannungsanlagen**
Kallnach, 23.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Sécurité au travail dans les installations**
Théorie et pratique.
Lausanne, 24.5.11. Contact: 021 310 30 30
- **Sécurité au travail dans les installations**
Théorie et pratique.
Lausanne, 24.5.11. Contact: 021 310 30 30
- **Seminar Preisbildung**
Aarau, 24.5.11. Contact: 062 825 25 25
- **Séminaire pratique sur la comptabilité des immobilisations**
Un fondement solide comme base essentielle de votre succès durable en matière de gestion des réseaux.
Lausanne, 26.5.11. Contact: 021 310 30 30
- **Séminaire pratique sur le calcul des coûts**
Ce séminaire vous montera comment satisfaire de manière professionnelle aux exigences des instances de régulation et comment structurer en même temps votre comptabilité d'entreprise de manière parlante.
Lausanne, 27.5.11. Contact: 021 310 30 30
- **Monitoring und Benchmarking Versorgungsqualität**
Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.
Aarau, 31.5.11. Contact: 062 825 25 25

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**
Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Brunnen, 9.+10.6.11. Contact: 062 825 25 25
- **Basiskurs Energieberatung**
Mehr tägige Schulung/formation de plusieurs jours.

Electrosuisse

Mai/mai 2011

- **Intensivkurs für Prüfungsvorbereitung nach Art. 14 und 15 NIV**
Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Bern, 9./10.5.11. Contact: 044 956 12 96
- **Schaltberechtigung Grundkurs**
Qualifikation zur Schaltberechtigung und Schaltanweisungsberechtigung für Niederspannungs- und Mittelspannungsanlagen. Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
8400 Winterthur, 9./16.5.11.
Contact: 044 956 11 75
- **Schaltberechtigung Grundkurs**
Qualifikation zur Schaltberechtigung und Schaltanweisungsberechtigung für Niederspannungs- und Mittelspannungsanlagen. Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
8400 Winterthur, 9./17.5.11.
Contact: 044 956 11 75
- **NIN 2010 Ganztägiger Kurs Typ N**
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, 9.5.11. Contact: 044 956 11 75
- **Maschinensicherheit – Funktionale Sicherheit**
Anforderung an die Gestaltung von scherheitsgerichteten Steuer- und Überwachungskreisen.
Fehraltorf, 10.5.11. Contact: +41 44 956 13 14
- **Arbeiten unter Spannung – Grundkurs**
Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen erfordern sowohl vom Ausführenden als auch vom verantwortlichen Vorgesetzten ein hohes Mass an Kenntnissen, Erfahrung und Verantwortungsbewußtsein. Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Fehraltorf, 10.+16.5.11. Contact: 044 956 11 75
- **Zulassung von Medizingeräten**
nach IEC/EN 60601, 3. ed.
Fehraltorf, 17.5.11. Contact: +41 44 956 13 14
- **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, 17.5.11. Contact: 044 956 11 75
- **B5 – Séminaire sur les ensembles d'appareillage**
Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Matran, 17./18.5.11. Contact: 021 312 66 96
- **B1 – Séminaire NIBT 2010**
CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 18.5.11.
Contact: 021 312 66 96
- **Elektro-Instruktion Erzeugnisse**
Elektrizitätsgesetz, Schutzmassnahmen und einfache, praktische Reparaturarbeiten.
Bern, 19.5.11. Contact: 044 956 12 71
- **C1 – Séminaire pour électriciens d'exploitation**
Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 24./25.5.+7./8./29./30.6.11.
Contact: 021 312 66 96
- **Intensivkurs für Prüfungsvorbereitung nach Art. 14 und 15 NIV**
Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
Fehraltorf, 24./25.5.11. Contact: 044 956 12 96
- **R5.2 Séminaire TST Travaux sous tension**
Mehr tägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 25./26.5.11.
Contact: 021 312 66 96
- **EN 60745/ EN 61029**
Elektrowerkzeuge.
Fehraltorf, 26.5.11. Contact: +41 44 956 13 14

Juni/juin 2011

- **Erstprüfung gemäss NIN**
Fehraltorf, 8.6.11. Contact: 044 956 12 96
- **Wiederholungskurs für Elektrokontrolleure / Sicherheitsberater**
Schluss-, Abnahme- und periodische Kontrolle gemäss 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-journée.
Fehraltorf, 14.6.11. Contact: +41 44 956 13 14
- **B3 – Séminaire de mesure OIBT**
CFPS du Château de Seedorf, Noréaz, 16.6.11.
Contact: 021 312 66 96

- **Maschinensicherheit – Abschlussmessungen**
Abschlussmessungen an der elektrischen Anlage von Maschinen gemäss EN 60204-1 (2006). Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.
Fehraltorf, 16.6.11. Contact: +41 44 956 13 14
- **ETG: Dreiländertagung: Energiespeicher: die Schweiz – die Batterie Europas**
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
- **Betriebselektriker- Bewilligung nach Art. 13 NIV**
Erstellung und Unterhalt von sicheren Ektroinstalationen. Sechstägige Schulung/formation de six jours.
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 Ektroinstalationen. Sechstägige Schulung/formation de six jours.
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/formation 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 Halbleiterproduzent**
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 11 75
- **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 / Sicherheitsberater**
Schluss-, Abnahme- und periodische Kontrolle gemäss 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 demi-journée.
Westschweiz, 29.6.11. Contact: 044 956 11 83
- **Maschinensicherheit – Unterschiede USA, EU resp. Kanada**
Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.
Fehraltorf, 30.6.11. Contact: +41 44 956 13 14
- **August/août 2011**
- **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 gemäss Art. 24 und Art. 32 NIV. Anforderungen und Abläufe der einzelnen Kontrollen.
Fehraltorf, 5.9.11. Contact: 044 956 12 96

Diverse/autres

- **Mai/mai 2011**
- **Highvolt Kolloquium '11**
Prüfen und Messen an elektrischen Betriebsmitteln der Hochspannungstechnik. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Dresden, 19.–20.5.11. Contact: www.highvolt.de
- **Energies renouvelables ? aujourd'hui et demain**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Lausanne, 23.–26.5.11.
Contact: www.unil.ch/formcont
- **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 câbles d'énergie isolés**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Versailles, 19.6.–23.6.2011.
Contact: www.jicable.org/2011/index.php
- **August/août 2011**
- **World Congress IFAC Automatic Control**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
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 Colloquium**
Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
Lausanne, 12./17.9.11.
Contact: www.cigre-scb5-lausanne2011.org/
- **Weitere Veranstaltungen/autres manifestations :**
www.strom.ch, www.electrosuisse.ch

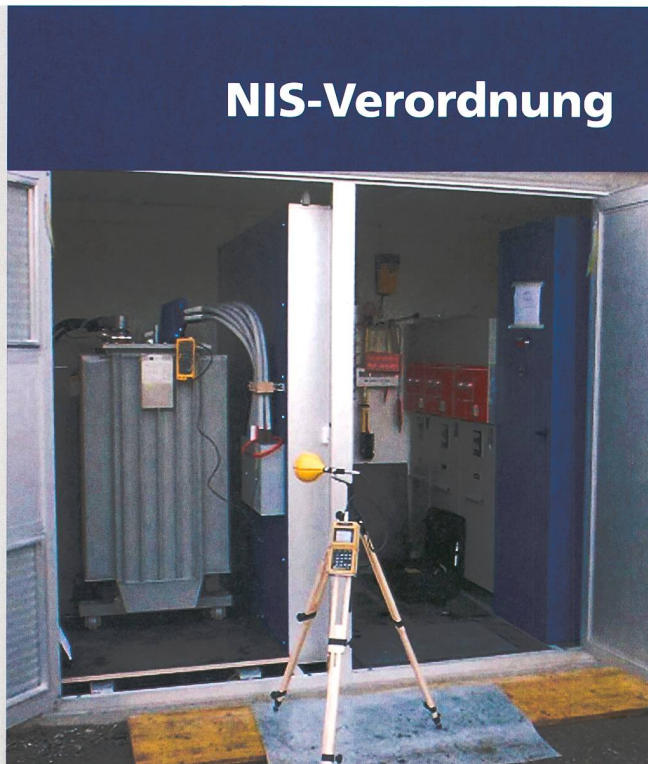
Anzeige

**Wir helfen Ihnen bereits
bei der Planung, die richtigen
Werte zu ermitteln.**

- Messung und Berechnung der magnetischen Felder
- Planung von Neu- und Umbauten
- Beratung und Überprüfung
- unabhängige und neutrale Expertise
- Sanierung

Electrosuisse, W. Schöller
Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf
Tel. 044 956 11 84
Fax 044 956 12 04
walter.schoeller@electrosuisse.ch

SEV Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik



electrosuisse >