

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 103 (2012)

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: 07.02.2026

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

Energietagung

14. Mai 2012, Villigen

Veranstalter: Paul Scherrer Institut

Die Veranstaltung geht den Fragen nach, wie sich die abzeichnende Veränderung des Stromangebotes auf die Struktur der Netze auswirkt, wie die künftige Verbindung zwischen Anbietern und Abnehmern aussehen sollte und wie ein solches Energiesystem verwirklicht werden kann.

Es referieren unter anderen Bundesrätin Doris Leuthard, Swissgrid-CEO Pierre-Alain Graf und Philipp Dietrich vom Direktionsstab des Paul Scherrer Instituts. Eine Paneldiskussion rundet die Veranstaltung ab.

Informationen und Anmeldung: www.psi.ch

Mn

Instandhaltung von Energieanlagen

23. Mai 2012, Luzern

Veranstalter: ETG



Instandhaltung von Energieanlagen – ein Thema das nicht nur die grossen Energieerzeuger und -verteiler interessieren sollte. Ausfälle in industriellen Produktionsanlagen, im öffentlichen Verkehr, in der Kommunikation, hervorgerufen durch Störungen in den eigenen Energie-Verteilanlagen führen zu erheblichen wirtschaftlichen Verlusten. Auch zu Hause ist es ärgerlich, wenn man plötzlich im Dunkeln sitzt, nur weil die haus-eigene NS-Verteilung unverhofft ihren Geist aufgibt.

Die Tagung gibt einen praxisbezogenen Überblick über die aktuellen präventiven Instandhaltungsverfahren für Anlagen und Komponenten der elektrischen Energieverteilung, die in allen Industrie- und Verwaltungsbetrieben anzutreffen sind, sowie über die Instandhaltungsplanung eines Wasserkraftwerksbetreibers für die Grossgeneratoren.

Infos und Anmeldung: www.electrosuisse.ch/etg

No

St. Galler Forum Management erneuerbarer Energien

24.–25. Mai 2012, St. Gallen

Veranstalter: Universität St.Gallen

Unter dem Motto «Mainstreaming Renewables – Erfolgreich in der neuen Energiewelt» stellt die Tagung unter anderem die Ergebnisse des 2. St.Galler Kundenbarometers erneuerbare Energien sowie den Zurich-Klimapreis vor. Parallelworkshops widmen sich Themen wie Kriterien für Investments in Fotovoltaikprojekte, Geschäftsmodelle für Smart Grids oder Akzeptanz von Windenergie. Zudem finden Podiumsdiskussionen, un-

Electrosuisse-Agenda Agenda Electrosuisse

■ 10.5.2012	Generalversammlung Electrosuisse Assemblée générale Electrosuisse	Freiburg/ Fribourg	www.electrosuisse.ch
■ 11.5.2012	Forum Electrosuisse Energielandschaft 2040	Freiburg/ Fribourg	www.electrosuisse.ch
■ 23.5.2012	Instandhaltung von Energieanlagen	Luzern	www.electrosuisse.ch/etg
■ 12.–14.6.2012	Powertage	Zürich	www.powertage.ch
■ 13.6.2012	ITG sur place à Martigny à l'Idiap	Martigny	www.electrosuisse.ch/itg
■ 20.6.2012	Sichere Mensch-Maschinen-Interaktion	Rapperswil	www.electrosuisse.ch/itg
■ 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 21			

Informationen zu allen Veranstaltungen und Kursen: www.electrosuisse.ch/veranstaltungskalender

ter anderem zum Thema «Erneuerbare Energien in der Schweizer Wirtschaft», statt. Am Abend des ersten Tages wird ein Kongressdinner abgehalten.

Informationen und Anmeldung:
<http://forum.iwoe.unisg.ch>

Netztechnik 2012

31. Mai 2012, Winterthur

Veranstalter: VSE



Die Fachtagung bietet einen aktuellen, verkaufsneutralen Überblick über Produkte, Dienstleistungen und Trends in den Bereichen Netz- und Stationsleittechnik sowie Schutz. Zudem werden Konzepte und Projekte aus der Sicht von Verteilnetzbetreibern vorgestellt. Weiter wird der speziell für die Anforderungen der Schweiz erarbeitete Anhang zum Dokument «Leitfaden zum Einsatz von Schutzsystemen in elektrischen Netzen» des FNN Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE erläutert.

Die Veranstaltung richtet sich an Betriebsleiter, Mitarbeitende aus dem Bereich Netze, Ingenieur- und Beratungsunternehmen sowie Systemlieferanten.

Informationen und Anmeldung:
www.strom.ch/veranstaltungen

Stromtagung für Städte und Gemeinden

6. Juni 2012, Bern

Veranstalter: VSE, Schweizerischer Städteverband



Die Tagung, die bereits zum fünften Mal stattfindet, steht dieses Jahr unter dem Motto «Schlüsselkurator Netz: Spielräume von Städten und Gemeinden bei der Energiewende». Erörtert werden aus Sicht der Kommunen die Anforderung der neuen Energiepolitik an das Netz, die bevorstehenden notwendigen Netzinvestitionen und der Zusammenhang der lokalen Verteilnetze mit dem europäischen

Super Grid. Zudem legt der Regulator seine Sicht zum Netzausbau dar.

Information und Anmeldung:
www.strom.ch/veranstaltungen

Journée de l'électricité pour les villes et les communes

6. Juni 2012, Berne

Organisatoren: AES, Union des villes suisses



Cette journée, qui s'est déjà tenue à 5 reprises, porte cette année sur le thème «Le facteur-clé Réseau: marge de manœuvre des villes et des communes pour le tournant énergétique». Les points suivants seront abordés du point de vue des communes: les exigences imposées au réseau par la nouvelle politique énergétique, les investissements qu'il est nécessaire d'effectuer immédiatement dans le réseau, le lien entre les réseaux de distribution locaux et le Super Grid européen. Le régulateur donnera en outre son avis sur le développement du réseau.

Informations et inscriptions:
www.electricite.ch/manifestations

Powertage 2012

12.–14. Juni 2012, Zürich

Veranstalter: MCH Messe Schweiz (Basel) AG

Die Powertage widmen sich Produkten und Dienstleistungen aus den Bereichen Erzeugung, Übertragung, Verteilung, Handel und Vertrieb, Engineering, sowie Infrastruktur für E-Mobilität. Die Veranstaltung ist eine Kombination aus Fachforum, Networkingzone und Ausstellung und steht dieses Jahr unter dem Motto «Lösungen für die Energiezukunft».

VSE und Electrosuisse sind mit eigenen Ständen vertreten und übernehmen das Patronat der Foren «Stromzukunft Schweiz» (VSE) und «Synergien in Querverbundunternehmen» (Electrosuisse). Information und Anmeldung: www.powertage.ch

VSE-Agenda Agenda de l'AES

10.5.2012	Generalversammlung VSE Assemblée générale AES
31.5.2012	Netztechnik 2012
6.6.2012	Städtetagung Journée de l'électricité pour les villes et les communes

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

Freiburg/
Fribourg
Winterthur
Bern

Une brève visite du Showroom – salle de démonstration interactive qui a pour but de mettre en valeur et d'illustrer les résultats de recherche de l'IIdiap – sera également possible. Inscriptions en ligne seulement. No

Infos et inscription : www.electrosuisse.ch/itg

Powertage 2012

12–14 juin 2012, Zurich

Organisateur: MCH Messe Schweiz (Basel) AG

Les Powertage se consacrent aux produits et aux prestations dans les domaines de la production, du transport, de la distribution, du négoce et de la vente, de l'ingénierie, ainsi que de l'infrastructure pour la mobilité électrique. La manifestation comporte des forums spécialisés, des zones de réseautage et une exposition. Cette année, elle portera sur «Les solutions pour l'avenir énergétique».

L'AES et Electrosuisse y sont représentées chacune avec un stand et assument le patronage des foires «Avenir de l'électricité en Suisse» (AES) et «Synergies dans les entreprises du réseau d'interconnexion» (Electrosuisse). Mn

Informations et inscriptions: www.powertage.ch

multimodales homme-machine. L'IIdiap fait partie des instituts de recherche indépendants les plus actifs dans les technologies de l'information. Alors qu'il employait une trentaine de personnes en 2001, l'IIdiap compte en 2012 une centaine de collaborateurs, dont quelque 80 chercheurs.



Les principaux domaines de recherche de l'IIdiap sont l'apprentissage automatique, les interfaces et la présentation de l'information, la reconnaissance biométrique de personnes, les systèmes cognitifs et perceptifs, les comportements humains et sociaux.

L'ITG vous propose une visite de deux heures sur place à Martigny. L'institut et ses recherches vous seront présentées.

Energieeffizienz in Zeiten des Klimawandels

19. Juni 2012, Zürich

Veranstalter: SNV, in Kooperation mit Electrosuisse

Wo liegt in puncto Energieeffizienz Ihr Verbesserungspotenzial? Eine für jeden Betrieb relevante Frage.

In Referaten zu Monitoring, Managementsystemen, Prozessoptimierung, Pinch-Analyse sowie zur Energieeffizienz im Elektroinstallationsbereich finden Sie Antworten und Anregungen. Eine spannende Tagung mit Referenten aus der Wirtschaft und der Praxis.

Die Tagung vermittelt einen Überblick über die Instrumente zur Optimierung des Energieeinsatzes. Die Norm ISO 50001:2011 «Energy management systems – Requirements with guidance for use» löst per 24. April 2012 die 2009 erschienene Norm SN EN 16001:2009 ab. An der Tagung erhalten Sie ein Ansichtsexemplar kostenlos!

Mehr: www.snv.ch

Energie-Effizienzmanagement im Unternehmen

20. Juni 2012, Zürich

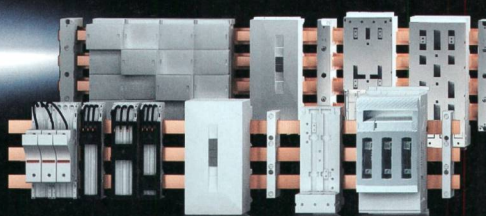
Veranstalter: Energie-Cluster.ch

Tageskurs für Infrastrukturverantwortliche, Betriebsleiter, Planer und Energie-

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Stromverteilung von S bis XXL.



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

berater in Industrie, Gewerbe und Dienstleistungen.

Ein Energiemanagement mit permanenter Überwachung erlaubt, unnötige Verbräuche zu identifizieren und zu eliminieren. Die Steuerungsparameter werden optimiert. Einsparmöglichkeiten ohne Zusatzinvestitionen werden realisiert. Ebenfalls werden ineffiziente Geräte identifiziert und Ersatzinvestitionen können ökonomisch beurteilt werden.

Es werden theoretische Grundlagen und neuestes Praxiswissen vermittelt: Von Sensoren, Zählern, Auswahl des Kommunikationssystems – unter Berücksichtigung bestehender Bussysteme – bis hin zur Auswahl der geeigneten Softwarelösungen zur Datenbewirtschaftung und Anzeige. No

Mehr: www.energie-cluster.ch

Sichere Mensch-Maschinen-Interaktion

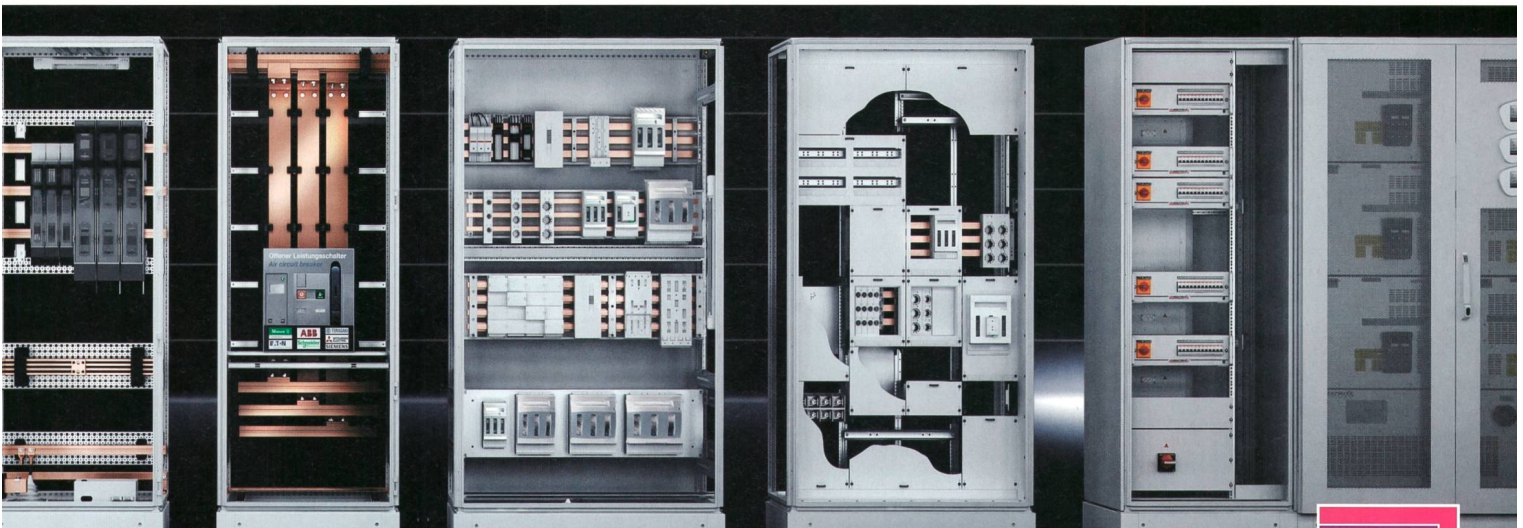
20. Juni 2012, Rapperswil
Veranstalter: ITG



Die neue Maschinenrichtlinie schreibt nicht mehr vor, wie man eine Maschine sicher gestaltet, sondern wie man den Nachweis einer sicheren Maschine erbringen kann. Dies ermöglicht ganz neue Arten der Zusammenarbeit zwischen Robotern und Menschen. Sichere Maschinen müssen nicht mehr hinter Gittern für den Menschen unzugänglich gehalten werden. Ein sicherer Roboter kann sehr wohl im direkten Kontakt mit Menschen arbeiten.

Diese Tagung soll aufzeigen, welche Technologien heute schon verfügbar sind. Sie richtet sich an Integratoren, Maschinenbauer, Anlageplaner und Betreiber in der Fertigungsindustrie.

No
Mehr: www.electrosuisse.ch/itg



Workshop Akzeptanz von Infrastrukturprojekten

28. Juni 2012, Aarau

Veranstalter: VSE



Die halbtägige Veranstaltung zeigt in einer Mischung aus Theorie, Praxis und Erfahrungsaustausch Wege auf, wie sich die Akzeptanz von Kraftwerken und Leitungen verbessern lässt. Zwar gibt es keine Patentrezepte für eine einfache und rasche Projektrealisierung. Dennoch lässt sich die Wahrscheinlichkeit eines befriedigenden Verlaufs durch die Befolgung einiger Regeln wesentlich erhöhen. Mn

Information und Anmeldung:
www.strom.ch/veranstaltungen

Eco2friendly-Day

4. Juli 2012, Luzern

Veranstalter: Otto Fischer AG

An dieser Fachtagung erfahren Architekten, Elektroinstallateure und Bauherren, wie Energiekosten gespart bzw. der Stromverbrauch gesenkt werden kann.

In Fachreferaten aus den Bereichen Planung, Energie und Umwelt, Politik und Elektroinstallation wird wertvolles Wissen für den kompetent ausgeführten Um- oder Neubau eines Gebäudes vermittelt. Die intelligente Elektroinstallation spart Strom und steigert den Komfort. Erfahren Sie auch mehr zu Themen wie Fotovoltaik, Elektromobilität oder Gebäudeautomation.

In der Ausstellung präsentieren die 31 Partnerfirmen Lösungen rund um die energieeffiziente Elektroinstallation. Es bietet sich die Gelegenheit, Fragen zu stellen und Ideen für den geplanten Neu- oder Umbau zu sammeln.

No
Anmeldung: www.eco2friendly.ch/day

Cired-Kongress 2013 Call for papers

Eingabeschluss: 13. September 2012

10.–13. Juni 2013, Stockholm

Veranstalter: Cired



Der Cired-Kongress mit Schwerpunkt Elektrizitätsverteilung findet alle 2 Jahre statt, nächstes Mal 2013. Fachleute aus ganz Europa diskutieren Netzkomponenten, Schutz- und Leittechnik oder die Netzqualität. Fachleute für Energieverteilung sind aufgerufen, sich über das Schweizer Nationalkomitee am Kongress zu beteiligen. Eine erste Zusammenfassung der Arbeit muss bis 13. September 2012 online eingereicht werden.

No
Infos: www.cired2013.org

Congrès CIRED 2013 appel à contributions

Délai de soumission: 13 septembre 2012

10 au 13 juin 2013, Stockholm

Organisation: CIRED



Le congrès CIRED traitant des aspects de la distribution de l'électricité a lieu tous les deux ans. La prochaine édition se tiendra en 2013 en Suède. Des experts en provenance de toute l'Europe discuteront composants de réseau, contrôle-commande et techniques de protection ou qualité de l'approvisionnement. Vous, en tant que spécialiste de la branche, êtes appelé à participer comme conférencier à ce congrès important. Le résumé de votre contribution est à soumettre en ligne jusqu'au 13 septembre 2012 au plus tard.

No
Infos: www.cired2013.org



Stromtagung für Städte und Gemeinden

«Schlüsselkfaktor Netz: Spielräume von Städten und Gemeinden bei der Energiewende»

Mittwoch, 6. Juni 2012 im Zentrum Paul Klee in Bern

Die fünfte Stromtagung für Städte und Gemeinden dreht sich um das Netz und will Antworten geben auf die Fragen, die sich rund um das Netz stellen. Welche Anforderungen stellt die «neue Energiepolitik» an das Netz? Wie viel gilt es in den nächsten Jahren in die Netze zu investieren? Wie beurteilt der Regulator den Netzausbau? In welchem Zusammenhang stehen lokale Verteilnetze mit dem europäischen Super Grid?

Die Tagung wird gemeinsam organisiert vom Schweizerischen Städteverband (SSV) und dem Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen (VSE). Die Organisatoren danken dem Bundesamt für Energie (BFE), dem Schweizerischen Gemeindeverband (SGV) sowie The Energy Consulting Group für die Unterstützung.

Weitere Informationen zum Programm finden Sie auf www.strom.ch/veranstaltungen.
Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung bis am 23. Mai 2012.

Unser Sponsor



THE ENERGY CONSULTING GROUP AG



Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Association des entreprises électriques suisses
Associazione delle aziende elettriche svizzere

Schweizerischer Städteverband
Union des villes suisses
Unione delle città svizzere

