Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 97 (2006)

Heft: 22

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 26.11.2025

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

25 Jahre SATW

(satw) Die Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften (SATW) feierte am 27. September zusammen mit Persönlichkeiten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik ihr 25-jähriges Bestehen.

Seit der Gründung der SATW vor 25 Jahren haben technische Neuerungen wie zum Beispiel PC, Internet oder Mobiltelefonie den Alltag umfassend verändert. Aber auch die Umwelttechnik und die Medizinaltechnik weisen grosse Fortschritte aus.

Ethik, Dialog und Früherkennung

Das technologische Wissen wird zunehmend globaler und der technologische Wandel immer schneller. Die SATW will sich in Zukunft noch stärker als bisher dafür einsetzen, dass sich die Technik zum Wohle der Gesellschaft entwickelt. Dies bedeutet für die Akademie, die Chancen und Risiken von neuen Technologien frühzeitig zu erkennen und ethisch begründetes technisches Handeln zu fördern. Seit vielen Jahren engagiert sich die SATW für eine nachhaltige Bewirtschaftung von Energie und Materialien.

Technikverständnis und Technikinteresse fördern

Obwohl die Technik den Alltag immer stärker bestimmt, ist sich die Bevölkerung dieser Technikabhängigkeit oft wenig bewusst. Und trotz hoher Techniknutzung lassen sich in der Schweiz prozentual immer weniger junge Leute technisch ausbilden. Insbesondere Frauen sind in technischen Berufen stark untervertreten. Die SATW sieht deshalb einen grossen Handlungsbedarf, das Verständnis und das Interesse der Bevölkerung für die Technik zu erhöhen.

Technik ist Teil unserer Kultur

Zur Feier des 25-Jahr-Jubiläums lud die SATW Persönlichkeiten aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik ins Kultur-Casino Bern ein. Unter dem Thema «Technik und Kultur: zu schön, um falsch zu sein» wollten sie zeigen, dass Technik mehr ist als nur Geräte, Maschinen und Verfahren - Technik ist Teil unserer Kultur. Die Festansprache hielt Bundesrat Pascal Couchepin. Am Festakt wurden auch fünf neue Einzelmitglieder und ein korrespondierendes Mitglied aufgenommen. Es sind dies Prof. Hannes Bleuler (EPFL), Prof. Gerd Folkers (Leiter Collegium Helveticum der ETH Zürich), Prof. Ernst Hafen (Präsident ETH Zürich), Prof. Philipp Rudolf von Rohr (ETH Zürich), Prof. Roland Siegwart (EPFL/ETH Zürich) und Prof. Jinghai Li (Chinese Academy of Science). Neues Ehrenmitglied ist Frau Wera Hotz-Kowner, Unternehmerin und erste diplomierte Elektroingenieurin der ETH Zürich. www.satw.ch



René Dändliker, SATW-Präsident, Walther Ch. Zimmerli, Philosoph, und Irene Aegerter, SATW-Vizepräsidentin (Bild: satw).



Hans Babst, I., Präsident Gigathlon und Johannes Schimmel, r., Swisspower, bei der Präsentation im ewz-Unterwerk Selnau in Zürich (Bild: gigathlon).

Der Gigathlon 2007 bewegt die Schweiz

(gig) Der Gigathlon 2007 startet in Rheinfelden und endet in Bern. Dazwischen liegen 1433 Kilometer quer durch die Schweiz und 31 100 zu bewältigende Höhenmeter. Sieben Tage werden die 7777 Gigathletinnen und Gigathleten Zeit haben, dieses Sportabenteuer zu bewältigen, unter dem aufbauenden Motto «energize your life».

Swiss Olympic will 2007 mit der fünften Auflage als Organisator des Grossevents

einen gelungenen Mix aus Sportveranstaltung und Abenteuerreise quer durch die ganze Schweiz bieten. Zum zweiten Mal nach 2002 wird der Gigathlon vom 7. bis 14. Juli 2007 sieben Tage dauern und damit zur besonderen Herausforderung für die teilnehmenden Einzelathleten, Zweierund Fünferteams werden. Das Multisportabenteuer 2007 soll die Gigathleten mit neuen anspruchsvollen Strecken und technischen Komponenten fordern. www.gigathlon.ch

Mitreden und Mitgestalten

Zum Verständnis der komplexen energiewirtschaftlichen Zusammenhänge ist ein fundiertes Grundwissen erforderlich. Insbesondere Neu- und Quereinsteiger sowie Mitarbeitende im Umfeld der Energiewirtschaft sehen sich mit einer Fülle von spezifischen Fachthemen konfrontiert.

Das Intensivseminar von Euroforum vom 9. und 10. November 2006 in Luzern gibt einen umfassenden Einblick in die Funktionsweise und Struktur der Energiemärkte in Europa und der Schweiz und informiert eingehend über aktuelle Themen wie Stromproduktion, Energie- und Emissionshandel, Energierecht, Stromnetze und ihre Nutzung und vieles andere mehr.

Dezentrale Energieerzeugung

Die Fachtagung «Dezentrale Energieproduktion mit innovativen Partnerschafsmodellen» informiert am 28. November 2006 in Zürich-Oerlikon über die partnerschaftliche dezentrale Energieproduktion. Sie zeigt den aktuellen Stand sowie die Potenziale dieser Produktionsform für die Schweiz auf und beurteilt die Relevanz der erneuerbaren Energien. Anhand aktueller Projektbeispiele bietet sie einen Einblick in die technischen, wirtschaftlichen und rechtlichen Rahmenbedingungen für die Projektrealisie-

Euroforum Handelszeitung Konferenz AG, Seestrasse 344, 8027 Zürich, Telefon: 044 317 31 11, Internet: www.euroforum.ch.



Keine Scheu vor brisanten Themen – lassen Sie sich elektrisieren!

Ihr Profit

- Hochkarätige Referenten liefern Ihnen gezielte Informationen zu den Kernfragen der Branche.
- Sie erhalten wichtige Grundlagen für strategische Entscheidungen, im Zentrum stehen die nächsten zwei bis fünf Jahre.
- Elektrizitätsunternehmen, Grosskunden und Lieferanten sitzen am runden Tisch und diskutieren offen über die brisanten Themen

Zielpublikum

- Führungskräfte und Kadermitarbeiter der Elektrizitätsbranche.
- Führungskräfte aus der Industrie in ihrer Funktion als Lieferant und als Grossverbraucher.
- Involvierte aus Politik, Beratung und Finanzdienstleistungen.

Kontaktplattform

Networking innerhalb der Branche sowie Kontakte zu Grosskunden und Referenten sind ein wesentliches Element der Veranstaltung. Die verschiedenen Diskussionsblöcke, Verpflegungspausen und das Nachtessen im Hotel Seedamm Plaza bieten dazu den optimalen Rahmen.







Folgende Themen stehen im Fokus

So behauptet sich die Schweiz im europäischen Umfeld

Themenvorschau

- Strommarkt der Zukunft in Europa und Konsequenzen für die Schweiz.
- Stromversorgung Schweiz: Wege aus dem Engpass bei Produktion und Übertragung. Sind langfristige Verträge eine Alternative zu eigener Erzeugung?

Arenadiskussion

- Wer trägt eigentlich die Verantwortung für die Versorgungslücke?
- Macht die Marktöffnung volkswirtschaftlich überhaupt Sinn?
- Können wir uns einen Sonderfall Schweiz leisten?
- Neue erneuerbare Energien: Alibi oder Lösung für die Zukunft?
- Welche Rolle spielt Erdgas im künftigen Strommix?
- Umgeht Europa die Stromdrehscheibe Schweiz?

Strommarktöffnung aus Sicht der Grosskunden

Themenvorschau

- Acht Jahre Marktöffnung in Europa: Wie reagieren die Versorger auf neue Bedürfnisse der Grosskunden?
- Sinn und Unsinn von Wettbewerb im Netzbereich

Podiumsdiskussion

- Welche neuen Möglichkeiten haben Grosskunden?
- Optimierung der Geschäftsbeziehungen zwischen Grosskunden und EVUs trotz Preisdruck.
- Wie teuer kommt uns die Versorgungssicherheit zu stehen?
- Wie weit geht die Bereitschaft der Kunden, dafür zu bezahlen?

Aktivstrategien für Versorger und Konsumenten

Themenvorschau

- Neue Geschäftsfelder: Tops und Flops.
- Querverbund als Wachstumspfad? Vertikale/horizontale Integration?
- Ist Netzeffizienz nicht notwendig, solange die Kosten überwälzt werden können?

Arenadiskussion

- Mergers & Acquisitions: Welche Lehren können wir aus (Fehl-)Entwicklungen in Deutschland ziehen?
- Investitionen: Wer investiert wann in welche Technologien?
- Welche innovativen Lösungen aus Industrie und Beratung verbessern den Kundennutzen / die Versorgungssicherheit?

Reservieren Sie sich diesen Termin und freuen Sie sich auf spannende Diskussionen mit hochkarätigen Referenten und prominenten Gästen. Einladung und Programm folgen.

Sponsored by







VSE/AES

Für Veranstaltungen des VSE siehe auch – pour des manifestations de l'AES voir aussi: www.strom.ch

Oktober/octobre 2006

Distribution Code, Merkur Access II. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée. Lausanne, 31.10.06. Contact: 062 825 25 25

November/novembre 2006

- Power-Seminar für kleinere und mittlere EVUs. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs
 - Aarau, 2.11.-6.12.06, Contact; 062 825 25 09
- Anwendung des Sicherheitshandbuchs. Aarau, 6.11.06. Contact: 062 825 25 25
- Branchenkunde Elektrizität. Produktion/Verteilung (Modul 2). Baden, 9.11./20.11./5.12.06. Contact: 062 825 25 47
- Erfolgreiches Projektmanagement. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Aarau, 14.-15.11.06. Contact: 062 825 25 25
- FKH-/VSE-Fachtagung. Erneuerung und Erweiterung von Hochspannungsschaltanlagen/Renouvellement et extension des postes haute tension. Freiburg, 15.11.06. Contact: 044 253 62 62
- Motivation und Effizienz dank Leistungskultur. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

Aarau, 23.-24.11.06. Contact: 062 825 25 25

Dezember/décembre 2006

- Grundlagen der Führung. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours Aarau, 7.-8.12.06. Contact: 062 825 25 25
- Erfolgsorientierte Kommunikation. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours Aarau, 14.-15.12.06. Contact: 062 825 25 25

Januar/janvier 2007

- Sprengtechnische Grundausbildung. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Illnau, 10.–12.07. Contact: 062 825 25 25
- Schweizerischer Stromkongress 2007. Vorankündigung VSE und Electrosuisse organisieren gemeinsam den 1. Schweizerischen Stromkongress. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Pfäffikon, SZ, 16./17.1.07. Contact: 062 825 25 25
- Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal, Kurs A. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours Kallnach, 18.1./23.2./16.3./19.4./20.4.07. Contact: 062 825 25 25

Februar/février 2007

Seminar f
ür Sicherheitsbeauftragte. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Fürigen, 1.–2.2.07. Contact: 062 825 25 25

März/mars 2007

- **Tagungsreihe: Energiewirtschaft aktuell.** Dauerwachstum des Stromverbrauchs – Unglück oder Positivsignal und Chance für Unternehmen, Kantone und Bund? Olten, 6.3.07. Contact: 062 825 25 25
- Bern Inside. Bern, 13.3./12.6./25.9./11.12.07. Contact: 062 825 25 25
- Bilanzgruppensystem und -management. Aarau, 27.3.07. Contact: 062 825 25 25

April/avril 2007

- Bilanzgruppensystem und -management. Winterthur, 3.4.06, Contact: 062 825 25 25
- Bilanzgruppensystem und -management. Bern, 11.4.07. Contact: 062 825 25 25

Mai/mai 2007

Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal, Kurs B. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours Rathausen, 8.5./22.5./5.6./25.6./26.6.07. Contact: 062 825 25 25

- Metering Code. Metering Code unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements Aarau, 8.5.07. Contact: 062 825 25 25
- Betriebsleitertagung. Mehrtägige Veranstaltung/ manifestation de plusieurs jours Aarau, 10./11.5.07. Contact: 062 825 25 44
- Metering Code. Metering Code unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements. Winterthur, 22.5.07. Contact: 062 825 25 25
- Metering Code. Metering Code unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements. Bern, 24.5.07. Contact: 062 825 25 25
- Metering Code. Metercode unter dem Gesichtspunkt des Bilanzmanagements. Lausanne, 29.5.07. Contact: 062 825 25 25

Juni/juin 2007

- Anwendung von SLP. (Standardlastprofilen). Aarau, 5,6,07, Contact: 062 825 25 25
- Tagungsreihe: Energiewirtschaft aktuell. Die Wärmepumpe - oder gibt es ein wirkungsvolleres Einzelinstrument zur Energie- und CO₂-Einsparung? Olten, 5.6.07. Contact: 062 825 25 25
- VSE-Jubilarenfeier 2007. Bern, 9.6.07. Contact: 062 825 25 25
- Anwendung von SLP. (Standardlastprofilen). Wil, 12.6.07. Contact: 062 825 25 25
- Anwendung von SLP. (Standardlastprofilen). Bern, 14.6.07. Contact: 062 825 25 25
- Kommunikationsforum 2007. Zürich, 15.6.07. Contact: 062 825 25 25
- Anwendung von SLP. (Standardlastprofilen). Lausanne, 19.6.07. Contact: 062 825 25 25
- Elektrotechnische Grundausbildung zu sachverständigem Personal, Kurs C. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours Aarau / Kallnach, 22.6./10.8./14.9./18.10./19.10.07. Contact: 062 825 25 25

August/août 2007

■ Tagungsreihe: Energiewirtschaft aktuell. Strom aus erneuerbaren Energiequellen - wie viel und zu welchem Preis?.

Olten, 21.8.07. Contact: 062 825 25 25

September/septembre 2007

- Umsetzung des Dokuments Netzanschluss. Merkur Access II.
- Aarau, 4.9.07. Contact: 062 825 25 25
- Umsetzung des Dokuments Netzanschluss. Merkur Access II. Wil, 6.9.07. Contact: 062 825 25 25
- Umsetzung des Dokumentes Netzanschluss. Merkur Access II. Bern, 12.9.07. Contact: 062 825 25 25
- VSE-Symposium 2007. Mehrtägige Veranstaltung/ manifestation de plusieurs jours
- Luzern, 18./19.9.07. Contact: 062 825 25 44 VSE-Generalversammlung 2007. Ab 13.30 Uhr. Luzern, 19.9.07. Contact: 062 825 25 25
- Umsetzung des Dokuments Netzanschluss. Merkur Access II.
- Lausanne, 27.9.07. Contact: 062 825 25 25

Oktober/octobre 2007

- Power-Datenaustausch im offenen Markt. Kunden-, Mess-, Lieferantendaten. Aarau, 16.10.07. Contact: 062 825 25 25
- Power-Datenaustausch im offenen Markt. Kunden-, Mess-, Lieferantendaten.
- Wil, 23.10.07. Contact: 062 825 25 25 Power-Datenaustausch im offenen Markt. Kunden-, Mess-, Lieferantendaten. Bern, 25.10.07. Contact: 062 825 25 25
- Power-Datenaustausch im offenen Markt. Kunden-, Mess-, Lieferantendaten. Lausanne, 30.10.07. Contact: 062 825 25 25

November/novembre 2007

Tagungsreihe: Energiewirtschaft aktuell. Stromlücke - keine Medizin ohne Nebenwirkungen Olten, 6.11.07, Contact: 062 825 25 25

Les Electriciens Romands

Für Veranstaltungen von Les Electriciens Romands siehe auch – pour des manifestations des Electriciens Romands voir aussi: www.electricite.ch

Oktober/octobre 2006

■ Séminaire pour membres AES / ER. Balancing Concept. Lausanne, 31.10.06. Contact: 021 310 30 30

November/novembre 2006

- Club RAVEL. Le barrage des Trois Gorges. Lausanne, 7.11.06. Contact: 021 310 30 30
- Commission consultative des consommateurs délectricité: Séminaire. Electricité: les nouvelles prévisions 2006. Lausanne, 17.11.06. Contact: 021 310 30 30

Dezember/décembre 2006

Club RAVEL. Sujet surprise. Lausanne, 5.12.06. Contact: 021 310 30 30

Januar/janvier 2007

■ Symposium ITER-Industrie. Lausanne, 19.1.07. Contact: 021 310 30 30

Februar/février 2007

■ Club RAVEL 2007. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée. Lausanne, 6.2./6.3./8.5./5.6./4.9./2.10./6.11./4.12.07. Contact: 021 310 30 30

April/avril 2007

Cours OMEGA. Lausanne, 19.4.07. Contact: 021 310 30 30

Assemblée Générale des Electriciens Romands. Lausanne, 10.5.07. Contact: 021 310 30 30

Juni/juin 2007

Forum E'Cité. Lausanne, 29.6.07. Contact: 021 310 30 30

September/septembre 2007

- Cours: Connaissance de la branche de l'électrictié. Lausanne, 13.9./20.9./27.9./4.10.07.
- Contact: 021 310 30 30 **■ 11èmes Rencontres suisses de l'Electricité.**
- Lausanne, 19.9.07. Contact: 021 310 30 30

November/novembre 2007

Cours OMEGA. Lausanne, 22.11.07. Contact: 021 310 30 30

Electrosuisse

Für Veranstaltungen von Electrosuisse siehe auch pour des manifestations d'Electrosuisse voir aussi: www.electrosuisse.ch

Oktober/octobre 2006

ITG: Fachtagung: Triple Play. Olten, 31.10.06. Contact: 044 956 11 83

November/novembre 2006

- Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV). Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 1./2./8./9./15.11.06. Contact: 044 956 12 96
- Instandhaltung und Prüfung von Elektrogeräten. Fehraltorf, 7.11.06. Contact: 044 956 12 96
- Elektronikschaltungen in Haushalt- und Gewerbegeräten. EN / IEC 60335-1 Fehraltorf, 7.11.06. Contact: 044 956 12 96
- Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici. Lugano, 7.11.06. Contact: 044 956 11 75
- Séminaire ATEX. Noréaz, 7.11.06, Contact: 021 343 03 12
- Erdungsseminar. Fehraltorf, 8.11.06. Contact: 044 956 12 96

- ETG: Europas Energieszenario der Zukunft. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
- Salzburg, 8./9.11.2006.

 NIV 2002-Messseminar.
 - Fehraltorf, 9.11.06. Contact: 044 956 11 75
- Séminaire de mesure OIBT.
 Noréaz, 9.11.06. Contact: 021 343 03 12
- ITG: Simulation in der Elektromechanik. Dübendorf, 9.11.06. Contact: 044 956 11 83
- NIV 2002 WK für Kontrolleure. Fehraltorf, 14.11.06. Contact: 044 956 11 75
- Séminaire pour autorisation de raccorder. Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Noréaz, 14./15./16./22./23.11.06. Contact: 021 343 03 12
- ITG: Software Engineering: .NET vs. Java. Fehraltorf, 14.11.06. Contact: 044 956 11 83
- Forum für Elektrofachleute.

 Zürich, 16.11.06. Contact: 044 956 11 75
- Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 13 NIV). Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 22./23./29./30.11+6.12.06. Contact: 044 956 12 96
- ETG: Trends aus der Cigré-Session 2006. Bern, 22.11.06. Contact: 044 956 11 52
- Workshop Messen. Zweitägige Schulung/formation de deux jours.
 Fehraltorf, 28.11.+5.12.06.
 Contact: 044 956 11 75
- Forum für Elektrofachleute.
- Bern, 29.11.06. Contact: 044 956 11 75

 ATEX 137 Installationen im explosionsgefähr-
- ATEX 137 Installationen im explosionsgefährdeten Raum.

Fehraltorf, 30.11.06. Contact: 044 956 12 96

Dezember/décembre 2006

■ Soirée électrique. Der Gründer von Logitech, Daniel Borel, wird über die Entstehung seines weltweit tätigen Konzerns berichten. Ort: ETHZ (ETF E1), 17.30 Uhr; Vortrag in englischer Sprache. Kostenloser Eintritt für Mitglieder von Electrosuisse und Studenten. Abendveranstaltung/manifestation en soirée.

Zürich, 5.12.06. Contact: 044 956 11 83

Februar/février 2007

 Journée d'information pour électriciens d'exploitation.
 Fribourg, 28.2.07. Contact: 044 956 11 75

März/mars 2007

- Informationstagung für Betriebselektriker. Zürich, 7.3.07. Contact: 044 956 11 75
- Informationstagung für Betriebselektriker.
 Zürich, 8.3.07, Contact: 044 956 11 75
- Informationstagung für Betriebselektriker.
 Basel, 19.3.07. Contact: 044 956 11 75
- Informationstagung für Betriebselektriker. Bern, 22.3.07. Contact: 044 956 11 75
- Journée d'information pour électriciens d'exploitation.
 Lausanne, 27.3.07. Contact: 044 956 11 75

April/avril 2007

Informationstagung für Betriebselektriker. Zürich, 3.4.07. Contact: 044 956 11 75

Juni/juin 2007

Generalversammlung/Assemblée générale/ Assemblea generale.
Baden, 6.6.07. Contact: 044 956 11 80

November/novembre 2007

Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici. Lugano, 6.11.07. Contact: 044 956 11 75

Diverse/autres

November/novembre 2006

- Symposium international: ESSCAP'2006. (European Symposium Super Capacitors), EPFL, Lausanne. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
 - Lausanne, 2.–3.11.06. Contact: lei.epfl.ch
- SVU-Fachtagung: Einflüsse durch Mechanik, Feuchtigkeit und EMV auf elekt. Produkte. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
 - Olten, 2.+3.11.06. Contact: www.svu.ch
- 17. Fachtagung der SVG. Geothermie: die wertvolle Energie. Lavey-les-Bains/VD, 3./4.11.06. Contact: www.geothermie.ch
- MTEC-Symposium. Technologie und Nachhaltigkeit für die Schweiz.
 - Zürich, 3.11.06. Contact: www.ethz.ch
- Einführung in die Energiewirtschaft. Intensivseminar zu energiewirtschaftlichen Themen. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Zürich-Oerlikon, 9.11./10.11.06.
- Contact: www.euroforum.com

 Öffentliche Beleuchtung.
- Baden, 9.11.06. Contact: www.taw-netzpraxis.ch
- Renewable Energy in Central & Eastern Europe. Veö/Eurelectric. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
 Wien. 15.—16.11.06.
- **■** Öffentliche Beleuchtung.
- Baden, 16.11.06. Contact: www.taw-netzpraxis.ch
- Solar-First: Planen von Solaranlagen. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée. Zollikofen (BE), 17.11.06.
- Verkaufserfolg mit erneuerbaren Energien. Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-journée.
- Zollikofen (BE), 17.11.06.
- Demand and Supply of Electricity in 2050 What Will the Future Bring? Eurelectric. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Brüssel, 20.–22.11.06.
- 4. Energietagung.
 - Baden, 20.11.06. Contact: www.irp.unisg.ch
- Dezentrale Energieproduktion. mit innovativen Partnerschaftsmodellen. Zürich-Oerlikon, 28.11.06.
- Elektrische Automatisierung. Systeme und Komponenten, Fachmesse & Kongress. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours.
- Nürnberg, 28.11.–30.11.06. Contact: www.mesago.de/sps

Contact: www.euroforum.com

Dezember/décembre 2006

■ Cigré Colloquium. Study Committée D2. Call for Papers/call for Papers.

Luzern, 15.12.06.



Mit einem

Stelleninserat im Bulletin

erreichen Sie 21 000 Ingenieure, Wissenschaftler und Techniker. Info: bulletin@jean-frey.ch,

Tel. 043 444 51 08 (J. Touzimsky)

Januar/janvier 2007

- Electrical Power Quality and Utilisation. 9th International Conference. Call for Papers/call for Papers.
- Barcelona, 15.1.07. Contact: www.epqu2007.com

 Swissbau und Metallbau 2007. MCH Messe Basel
 AG, Basel. Messe/expo / salon.
 Basel, 23.–27.1.07. Contact: www.swissbau.ch

Februar/février 2007

Kurs 1: Netzgekoppelte solare Stromversorgungen.
Zollikofen (BE), 23.2.07.

März/mars 2007

Forum et Conférence Energie-Bois Suisse.

Lausanne, 15.3.07. Contact: www.energie-bois.ch

Mai/mai 2007

■ CIRED-Kongress 2007. Mehrtägige Veranstaltung/ manifestation de plusieurs jours. Wien, 21.–24.5.07. Contact: www.cired2007.be

Juni/juin 2007

- ELTEC 2007. Messe/expo / salon.
 Nürnberg, 20.–22.6.07. Contact: www.eltec.info
 Symposium PAC.
- Biel, 21.6.07. Contact: www.pac.ch

November/novembre 2007

Weltenergiekongress 2007. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Rom, 5.11.–11.11.07. Contact: www.worldenergy.ch

Juni/juin 2008

- Powertage 2008. Schweizer Plattform für die Elektrizitätswirtschaft. Messe/expo / salon.
 Zürich, 3.–5.6.08. Contact: www.powertage.ch
- Weitere Veranstaltungen autres manifestations: www.strom.ch, www.electrosuisse.ch



emitec ag • birkenstrasse 47 • 6343 rotkreuz tel +41 (0) 41 748 6010 • fax +41 (0) 41 748 6011 info@emitec.ch • www.emitec.ch EMV ist Chefsache

23. Nov. 06 im Verkehrshaus in Luzern

Wir bieten Ihnen einen interessanten Einblick wie Sie Entwicklungskosten einsparen und gleichzeitig die Qualität erhöhen Details & Anmeldung 041 748 6010 oder

www.emitec.ch/emv