Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik

Band: 98 (2007)

Heft: 16

Rubrik: Veranstaltungen = Manifestations

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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. See Legal notice.

Download PDF: 30.03.2025

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

Messe zum Thema Windenergie

18.-22. September 2007, Husum

Vom 18. bis 22. September findet in der nordfriesischen Kleinstadt Husum die «HUSUMwind» statt. Die Messe wurde 1989 zum ersten Mal, damals in einer regendurchlässigen Viehauktionshalle, durchgeführt. Die «HUSUMwind» findet alle zwei Jahre statt und ist mittlerweile nach eigenen Angaben eine der weltweit bedeutendsten Produkte- und Dienstleistungsshows der Windbranche, eine Leitmesse, wenn es um Windenergie geht. In vier Hallen mit 22000 m² Fläche präsentieren rund 500 Aussteller aus der ganzen Welt ihre neusten Produkte und Ideen zum Thema Windenergie. (sh)

Konferenz zum Thema Geothermie

18.-19. September 2007, Stuttgart

Vom 18. bis 19. September findet in Stuttgart eine Konferenz unter dem Titel «Geothermie - Eine erneuerbare Energie mit Zukunft» statt. Die Themen der Veranstaltung reichen von Potenzialen und Herausforderungen bis über die Finanzierung von Geothermie. Weiter geht es um Einsatzmöglichkeiten und Renditepotenziale oberflächennaher Nutzungssysteme. An der Konferenz werden aktuelle Praxisbeispiele aus Deutschland gezeigt, und Referenten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik geben einen Einblick in die Geothermie. (sh)

Regenerative Energien und energieeffizientes Bauen

21.-30. September 2007, Augsburg

Vom 21. bis 30. September findet in Augsburg die «RENEXPO» statt. «REN-EXPO» ist eine internationale Fachmesse mit einem begleitenden Kongress für regenerative Energien und energieeffizientes Bauen und Sanieren. Am Kongress werden Themen wie Bioenergie, Solarenergie oder Export behandelt. Die Messeschwerpunkte «PV-EXPO» und «IHE HolzEnergie» präsentieren die internationalen Märkte für Fotovoltaik, Solarthermie und Energiegewinnung aus dem Rohstoff Holz. Die Partnerländer sind in diesem Jahr Italien und Rumänien.

veranstaltungskalender • calendrier des manifestations

VSE/AES

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

September/septembre 2007

- Théorie et pratique du Risk Management Cours Session 2. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Lausanne, 11./12.9.07. Contact: 021 310 30 30
- Cours: Connaissance de la branche de l'électricité

Lausanne, 13./20./27.9./4.10.07. Contact: 021 310 30 30

Distribution Code und Netznutzung Technische und kommerzielle Bedingungen für Bau, Unterhalt und Nutzung der Netze im offenen Markt, mit Anwendungsbeispielen.

Bern, 13.9.07. Contact: 062 825 25 25 VSE-Symposium 2007

Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs

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

- 11^{es} Rencontres suisses de l'électricité Lausanne, 19.9.07. Contact: 021 310 30 30
- Einmessen und Abstecken von EW-Leitungstras-

Gemäss der Verordnung über elektrische Leitungen (Leitungsverordnung LeV) ist der Netzbetreiber verpflichtet, Lage und Verlegungsart seiner Kabelleitungen festzuhalten. Die entsprechenden Unterlagen sind bis zur Entfernung der Leitung aufzubewahren. Lenzburg, 25.9.07. Contact: 062 825 25 25

CEF - Centre d'Essais et de Formation Démonstrations de phénomènes électriques rencontrés dans les installations. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Préverenges, 25.9.07. Contact: 021 312 66 96

Kurzschluss-Versuche

Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen. Préverenges, 26.9.07. Contact: 062 825 25 42

Distribution Code et utilisation du réseau Conditions techniques et commerciales pour la construction, l'entretien et l'utilisation des réseaux dans le marché ouvert, avec exemples d'application. Lausanne, 27.9.07. Contact: 062 825 25 25

CEF - Centre d'Essais et de Formation

Démonstrations de phénomènes électriques rencontrés dans les installations. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Préverenges, 28.9.07. Contact: 021 312 66 96

Oktober/octobre 2007

Branchenkunde Elektrizität Modul 2: Produktion/Verteilung. Baden, 2./24.10./29.11.07. Contact: 062 825 25 25

Club Ravel

Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Lausanne, 2.10.07. Contact: 021 310 30 30

- CEF Centre d'Essais et de Formation Démonstrations de phénomènes électriques rencontrés dans les installations. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Préverenges, 8.10.07. Contact: 021 312 66 96
- Kurzschluss-Versuche
- Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen. Préverenges, 9.10.07. Contact: 062 825 25 42
- Branchenkunde Elektrizität Modul 1 Elektrotechnische Grundlagen. Kallnach, 9./18.10./5.11.07. Contact: 062 825 25 25
- CEF Kurzschluss-Versuche Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen.

Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Préverenges, 18.10.07. Contact: 021 312 66 96

- Branchenkunde Elektrizität Modul 3: Energie/Vertrieb. Rathausen/Emmen, 19.10./13.11./3.12.07. Contact: 062 825 25 25
- So wird die Marktöffnung für Ihr EVU zur Chance Die Möglichkeiten einer Positionierung für kleinere und mittlere EVU und ihre konkrete Umsetzung. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs
- Aarau, 19.10.+2./16.11.07. Contact: 062 825 25 25

Kurzschluss-Versuche

Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen. Préverenges, 22.10.07. Contact: 062 825 25 42

- Hochspannungsleitungen, Vollzugshilfe zur NIS Für Ingenieure, Netzverantwortliche von EVU und Ingenieurbürgs und Umweltverantwortliche Olten, 22.10.07. Contact: 062 825 25 25
- Power-Datenaustausch im offenen Markt Kunden-, Mess-, Lieferantendaten. Wil, 23.10.07. Contact: 062 825 25 25

■ CEF – Kurzschluss-Versuche

Demonstration von elektrischen Kurzschlüssen. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Préverenges, 23.10.07. Contact: 021 312 66 96

CEF - Centre d'Essais et de Formation Démonstrations de phénomènes électriques rencontrés dans les installations. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée).

Préverenges, 25.10.07. Contact: 021 312 66 96 CEF - Centre d'Essais et de Formation

Démonstrations de phénomènes électriques rencontrés dans les installations. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée)

Préverenges, 26.10.07. Contact: 021 312 66 96

November/novembre 2007

- Grundwissen Arbeits- und Gesundheitsschutz Kurs im Auftrag der Suva für Sicherheitsbeauftragte und Vorgesetzte in der Energiebranche. Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Kallnach, 1./2.11.2007. Contact: 062 825 25 25
- CEF Centre d'Essais et de Formation Démonstrations de phénomènes électriques rencontrés dans les installations. Spécial génie civil. Halbtägige Schulung/cours (durée: demi-journée). Préverenges, 5.11.07. Contact: 021 312 66 96
- Club Ravel Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Lausanne, 6.11.07. Contact: 021 310 30 30
- Erdungsmessungen in elektrischen Verteilnetzen Theorie und Praxis.
- Kallnach, 9.11.07. Contact: 062 825 25 25
- Cours Omega Lausanne, 22.11.07. Contact: 021 310 30 30
- Grundlagentraining Risikomanagement Grundlagen, Grundbegriffe und Methodik des Risikomanagments. Massnahmen für das Risikomanagement und Konzepte einer ertragsorientierten Unternehmenssteuerung. Mehrtägige Veranstaltung/manifestation de plusieurs jours. Aarau, 22./23.11.2007. Contact: 062 825 25 25
- Controlling/Reporting für Elektrizitätsversorger Das Seminar stellt Instrumente vor, die es erlauben, den Zielkurs vor allem von mittelgrossen, aber auch von kleineren Elektrizitätsunternehmen zu beobach-

Aarau, 27.11.07. Contact: 062 825 25 25

Dezember/décembre 2007

Club Ravel

Abendveranstaltung/manifestation en soirée. Lausanne, 4.12.07. Contact: 021 310 30 30

Electrosuisse

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

September/septembre 2007

Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15

Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 11./12./18./19./25.9.07. Contact: 044 956 12 96

- B1 Séminaire NIBT 2005 Noréaz, 13.9.07. Contact: 021 312 66 96
- C1 Séminaire pour électriciens d'exploitation Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Noréaz, 18./19./20./25./26.9.07. Contact: 021 312 66 96
- B2 Séminaire CD NIBT 2005 CPI Granges-Paccot, 20.9.07. Contact: 021 312 66 96

Oktober/octobre 2007

- Zertifizierungsverfahren und Länderzulassungen Fehraltorf, 3.10.07. Contact: 044 956 12 96
- B4b Séminaire sur les installations à basse ten-
- Noréaz, 3.10.07. Contact: 021 312 66 96
- B7 Séminaire TST Travaux sous tension Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Morat, 9./10.10.07. Contact: 021 312 66 96
- Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 13 NIV) Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Bern, 16./17./18./23./24.10.07. Contact: 044 956 12 96

Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15 NIV)

Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 23./24./25./30./31.10.07. Contact: 044 956 12 96

■ B6 – Séminaire ATEX

Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Noréaz, 24./25.10.07. Contact: 021 312 66 96

- Infrarot-Thermografie
 Fehraltorf, 25.10.07. Contact: 044 956 11 75
- Forum für Elektrofachleute Bern, 29.10.07. Contact: 044 956 11 75
- B5 Séminaire sur les ensembles d'appareillage Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Venoge Parc SA, Cossonay-Gare, 30.-31.10.07. Contact: 021 312 66 96
- ETG: Unterwerke

Baden, 30.10.07. Contact: 044 956 11 83

November/novembre 2007

- Forum für Elektrofachleute Zürich, 2.11.07. Contact: 044 956 11 75
- Schulung NIV: Mess-Seminar
- Fehraltorf, 5.11.07. Contact: 044 956 11 75 Giornata d'informazione per i responsabili e incaricati dell'esercizio di impianti elettrici Lugano, 6.11.07. Contact: 044 956 11 75
- D2 Séminaire pour autorisation de raccorder Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Noréaz, 6./7./8./13./14.11.07. Contact: 021 312 66 96
- Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 14/15

Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Bern, 7./8./14./15./21.11.07. Contact: 044 956 12 96

- ITG: Wireless in der Automation Rapperswil, 8.11.07. Contact: 044 956 11 83

 Schulung NIV: WK für Kontrolleure
- Fehraltorf, 13.11.07. Contact: 044 956 11 75
- Arbeiten unter Spannung Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 13./20.11.07. Contact: 044 956 11 75

- Eingeschränkte Installationsarbeiten (Art. 13 NIV) Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Fehraltorf, 13./14./15./20./21.11.07. Contact: 044 956 12 96
- Erdungsseminar Fehraltorf, 14.11.07, Contact: 044 956 12 96
- ITG: Component Obsolescence abgekündigte Komponenten Baden, 14.11.07, Contact: 044 956 11 83
- B3 Séminaire de mesure OIBT Noréaz, 20.11.07. Contact: 021 312 66 96
- C1 Séminaire pour électriciens d'exploitation Fünftägige Schulung/formation de cinq jours. Noréaz, 27./28./29.11+4./5.12.07.
- Contact: 021 312 66 96 Workshop Messen Zweitägige Schulung/formation de deux jours. Fehraltorf, 27.11/3.12.07. Contact: 044 956 11 75

Dezember/décembre 2007

ITG: Software-Engineering: Meilensteine, Stolper-

Halbtagesveranstaltung/manifestation d'une demi-

Fehraltorf, 4.12.07. Contact: 044 956 11 83

März/mars 2008

- Journée d'information pour électriciens d'exploitation Fribourg, 5.3.08. Contact: 044 956 11 75
- Informationstagung für Betriebselektriker
- Zürich, 12.3.08. Contact: 044 956 11 75 Informationstagung für Betriebselektriker Zürich, 13.3.08. Contact: 044 956 11 75
- Informationstagung für Betriebselektriker Basel, 31.3.08. Contact: 044 956 11 75

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

NIS-Verordnung

bei der Planung, die richtigen Werte zu ermitteln.

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

Electrosuisse, W. Berger Luppmenstrasse 1, 8320 Fehraltorf Tel. 044 956 12 50 Fax 044 956 12 04 willi.berger@electrosuisse.ch

SEV Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik

