

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 106 (2015)

Heft: 6

Rubrik: Weiterbildung = Formation continue

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>

Veranstaltungen Manifestations

Big-Data-Workshop

11. Juni 2015, Regensdorf
Veranstalter: FFHS

Unternehmen fragen sich vermehrt, wie sie mit dem wachsenden Datenberg umgehen sollen. Der Fokus verschiebt sich von der Datenspeicherung zur Datenanalyse. Das Labor für Web Science der FFHS organisiert in Regensdorf dazu einen Big-Data-Workshop.

No
www.ffhs.ch/bigdataworkshop



Branchendokument «Netzanschluss Erzeugungsanlagen»

11. Juni 2015, Aarau
Veranstalter: VSE

Die Umsetzung der Energiestrategie 2050 führt dazu, dass die dezentrale Produktion und Einspeisung in die Verteilnetze steigen wird. Die Verteilnetzbetreiber stehen vor grossen Herausforderungen. Im Dezember 2014 wurde das neue Branchendokument «Netzanschluss Energieerzeugungsanlagen» durch den VSE-Vorstand verabschiedet und der Elektrizitätsbranche zur Verfügung gestellt. Die Teilnehmer des Kurses erhalten Informationen aus erster Hand zur Handhabung und Auslegung des Inhaltes dieser neuen Branchenempfehlung.

VSE
www.strom.ch/veranstaltungen



Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz – Refresher

15. Juni 2015, Kallnach
Veranstalter: VSE

Das Seminar bietet Informationen über die Neuerungen im Bereich Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz. Des Weiteren dient es dem Erfahrungsaustausch zwischen Sicherheitsbeauftragten und Vorgesetzten. Voraussetzungen sind Praxiserfahrung im Bereich der Arbeitssicherheit sowie der bereits besuchte Kurs «Grundausbildung Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz». VSE
www.strom.ch/veranstaltungen



Zukunftsperspektiven 58plus

15–16. Juni 2015, Brunnen
Veranstalter: VSE

Die Veranstaltung thematisiert die Gestaltung der neuen Lebensphase und richtet sich an Mitarbeitende aller Berufs- und Hierarchiestufen ab 58 Jahren. VSE
www.strom.ch/veranstaltungen



Informationsveranstaltung Energie- und Effizienzberater/in

17. Juni 2015, Bern
19. Juni 2015, Luzern
25. Juni 2015, Winterthur
Veranstalter: VSE



Energieeffizienz und Förderung der erneuerbaren Energien sind zentrale Elemente im Umbau des Schweizer Energiesystems und tragende Pfeiler der Energiestrategie 2050 des Bundesrates.

Mit Blick auf das steigende Bedürfnis nach Fachleuten lanciert der Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen VSE die fundierte, praxisorientierte Generalistenausbildung «Energie- und Effizienzberater/in mit eidg. Diplom». Die Infoveranstaltungen sind gratis und geben einen Überblick über die neue Ausbildung.

No
www.strom.ch/energieberater



Effiziente E-Motoren

25. Juni 2015, Zürich
Veranstalter: ITG

Am 1.8.2014 trat die Revision der Schweizer «Energieverordnung Elektrogeräte» in Kraft. Dabei wurden auch Verschärfungen für Elektromotoren definiert.

Die Tagung bietet einen praxisbezogenen Mix zur Energieeffizienz bei Elektromotoren und den Anforderungen an ihre Steuerung.

No
www.electrosuisse.ch/itg



Bahntechnik

25. Juni 2015, Spiez
Veranstalter: ETG



Die Entwicklungen in der elektrischen Traktion sind nach wie vor spannend. Dies gilt für die ganze Kette des elektrischen Energieflusses, von der Erzeugung bis zu den Energieumwandlungen auf dem Fahrzeug. Die Bahntechnik-Tagung zeigt mit Energieeffizienz- und Infrastruktur-Beiträgen den Stand der Technik auf.

No
www.electrosuisse.ch/etg

Electrosuisse-Agenda Agenda Electrosuisse

25.06.2015	Bahntechnik	Spiez	www.electrosuisse.ch/etg
25.06.2015	Effiziente Elektromotoren	Zürich	www.electrosuisse.ch/itg
08.07.2015	ITG vor Ort bei Tesla	Zürich	www.electrosuisse.ch/itg
24.09.2015	Gefahrenstoffe in Verteilnetzen	Baden	www.electrosuisse.ch/etg
05.11.2015	Energien der Zukunft – 4. Jahrestagung	Zürich	www.electrosuisse.ch/etg

Sekretariat Fachgesellschaften: Tel. 044 956 11 83

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



Besuch bei Tesla

8. Juli 2015, Zürich
Veranstalter: ITG

Tesla entwickelt und produziert Elektrofahrzeuge, um den Übergang zu einer nachhaltigen Mobilität zu beschleunigen. Das Modell S ist die erste Limousine der Premium-Klasse, die von Grund auf als Elektroauto entwickelt wurde. Mit einer optimierten Gewichtsverteilung ermöglicht das Modell S Reaktionseigenschaften, die man von Sportwagen kennt. Als Beifahrer kann man am Anlass die Kraft dieses Rennwagens erleben.

No
www.electrosuisse.ch/tesla

EEDAL '15

26.–28. August 2015, Luzern
Veranstalter: HSLU – iHomeLab

EEDAL'15 ist die 8. internationale Konferenz, an der technische und wirtschaftliche Entwicklungen bezüglich Energie- und Umweltauswirkungen von Haushaltgeräten, der Beleuchtung, Heizung und Klimatisierung, ITC, Smart Meter sowie des Verbraucherverhaltens diskutiert werden.

No
www.eedal-2015.eu



Energien der Zukunft

5. November 2015, Zürich
Veranstalter: ETG

Der Vormittag dieser 4. Jahrestagung ist dem aktuellen Stand des Zubaus erneuerbarer Energien gewidmet. Photovoltaik, Wind, Wasserkraft und Geothermie werden individuell behandelt.

Am Nachmittag stehen Anreize zur Unterstützung erneuerbarer Energien und erfolgreiche Geschäftsmodelle im Fokus. Finanzierungs-Fonds, ein Dachmietprojekt für Solarlösungen und junge Schweizer Firmen werden vorgestellt.

Die Tagung richtet sich an technisch Interessierte, an kommunale Entscheidungsträger und Eigentümer grosser Liegenschaften.

No
www.electrosuisse.ch/etg

VSE-Agenda Agenda de l'AES

17.–18. September 2015	Betriebsleitertagung	Brunnen
24.–25. September 2015	Journées romandes des directeurs et cadres	Montreux

Informationen und Anmeldung: www.strom.ch/veranstaltungen
Informations et inscriptions : www.electricite.ch/manifestations