

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse
Band: 106 (2015)
Heft: (3)

Inhaltsverzeichnis

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

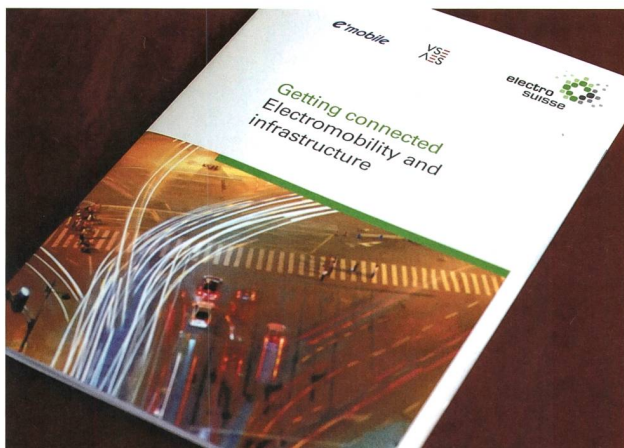
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 12.01.2026

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



Fachwissen

Electrosuisse und VSE stellen ein breites Spektrum an Fachwissen bereit, etwa in Form von Branchendokumenten, Normen und Publikationen für das breite Publikum.

Connaissances spécialisées

Electrosuisse et l'AES mettent à disposition de nombreuses informations spécialisées, sous forme de documents de la branche, de normes et de publications destinées à un large public.



Veranstaltungen

Die Tagungen, Kurse und Veranstaltungen von VSE und Electrosuisse vermitteln aktuelle Informationen über branchenspezifische Entwicklungen.

Manifestations

Les cours et manifestations de l'AES et d'Electrosuisse donnent des informations actuelles sur les développements spécifiques à la branche.

Electrosuisse

- 7** Vorstand
- 7** Geschäftsstelle
- 8** Fachgesellschaften
- 11** Normenschaffende Kommissionen
- 18** Weitere Kommissionen
- 19** Mitglieder
- 80** Mitgliederbeiträge für 2015
- 82** Statuten
- 88** Geschäftsordnungen von Fachgesellschaften und Komitees

Electrosuisse

- 7** Comité
- 7** Gérance
- 8** Sociétés spécialisées
- 11** Commissions de normalisation
- 18** Autres commissions
- 19** Membres
- 80** Cotisations annuelles pour 2015
- 82** Statuts
- 88** Règlements des sociétés spécialisées et des comités



Kommissionen

Zahlreiche Kommissionen bei Electrosuisse und beim VSE leisten wegweisende Arbeiten, sei es im Bereich Regulierung, Normen, Kostenrechnung oder Berufsbildung.

Commissions

De nombreuses commissions d'Electrosuisse et de l'AES fournissent un travail exemplaire, aussi bien dans les domaines de la régulation que de la formation professionnelle.

VSE

- 94** Vorstand
- 95** Geschäftsstelle
- 95** Rechnungsrevision
- 95** Verbandsstruktur
- 98** Organisation der Kommissionen
- 99** Mitglieder der Kommissionen
- 102** Vertreter bei der Eurelectric
- 104** Mitglieder
- 111** Statuten
- 125** Beitrags- und Stimmrechtsordnung



Titelbild

Rascher Wandel: In den vergangenen Jahren hat sich vieles bewegt in der Strombranche. Für die Unternehmen bringt dies Herausforderungen wie auch Chancen.

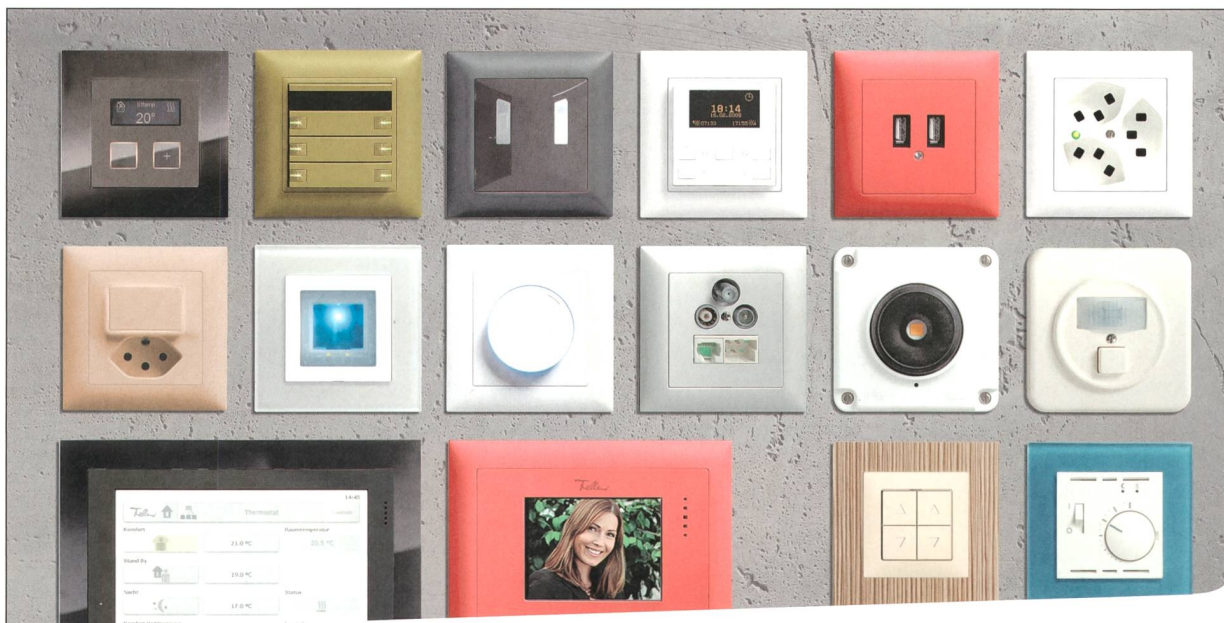
Photo de couverture

Une mutation rapide: au cours des années passées, la branche a subi de grands changements qui donnent lieu à des défis, mais aussi à des chances pour les entreprises.

AES

- 94** Comité
- 95** Secrétariat
- 95** Contrôle des comptes
- 95** Structure de l'association
- 98** Organisation des commissions
- 99** Membres des commissions
- 102** Représentants auprès d'Eurelectric
- 104** Membres
- 111** Statuts
- 125** Réglementation des cotisations et du droit de vote

- | | | |
|------------|----------------|-------------------------|
| 3 | Editorial | Éditorial |
| 53 | Firmenporträts | Portraits d'entreprises |
| 130 | Impressum | Impressum |



ALLES AUS EINER HAND: SCHALTER. STECKDOSEN. SYSTEME.



Designtradition mit Zukunft: Klare Linien und die perfekte Einheit von Material, Funktion und Formsprache prägen das Design der Feller Produkte seit 1909 – ein Anspruch, dem wir auch in Zukunft treu bleiben.

Feller ist, wo Sie zuhause sind.

Feller AG | www.feller.ch

Feller
by Schneider Electric

TEST SYSTEM FÜR DIFFERENTIELLE STÖRUNGEN DER NEUE IMU SMART FÜR PRÜFUNGEN GEMÄSS IEC 61000-4-19

WELTWEIT
EINZIGE
KOMPLETT
LÖSUNG

UNSERE EXKLUSIVE SCHWEIZER VERTRETUNG
ROSCHI ROHDE & SCHWARZ AG SENDET IHNEN
GERNE EIN UNVERBINDLICHES ANGEBOT UND
UNTERSTÜTZT SIE BEI DER SUCHE NACH DEN
GEEIGNETEN MESSMITTEL.

EMC -
PARTNER

ROHDE & SCHWARZ
ROSCHI ROHDE & SCHWARZ AG



WWW.EMC-PARTNER.COM

WWW.ROSCHI.ROHDE-SCHWARZ.CH

**Selbständig, neutral und technisch
immer auf dem neusten Stand**

**KOMPETENT
UNABHÄNGIG
EFFIZIENT**

Die Sysdex AG bietet Ihnen eine umfassende Dienstleistungspalette im Bereich der Messdatenerfassung und Messdatenverarbeitung. Wir unterstützen Sie kompetent in folgenden Bereichen:

- Smart Metering
- Zählerfernauslesung
- Energiedatenmanagement
- Datenhandling
- Messdatenaustausch
- Energieprognosen

sysdex

www.sysdex.ch

Sysdex AG
Usterstrasse 111 · CH-8600 Dübendorf
Tel +41 44 801 68 88 · info@sysdex.ch