**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

**Band:** 107 (2016)

Heft: 5

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:** 29.11.2025

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



Kathrin Föhse

Eigenverbrauchsgemeinschaften:
Rechtlicher Rahmen heute und morgen

Der gesetzliche Rahmen zum Umgang mit Eigenverbrauchsgemeinschaften ist relativ offen und lässt den Beteiligten einigen Spielraum. Dies bietet zum einen Chancen, birgt aber auch Risiken, sodass nun auch der Gesetzgeber die Regulierungsschraube anzieht. Dennoch sind noch nicht alle Fragen geklärt.

Banken, Effektenhändler, Versicherungsunternehmen, Fondsleitungen, Vorsorgeeinrichtungen u. dgl. Alle übrigen Unternehmer Finanzielle Nichtfinanzielle Gegenparteien Gegenparteien NFC FC Clearingschwelle falls Bruttoposition in ausstehenden Falls Bruttoposition in ausstehenden nicht risikomindernden OTC-Derivaten <
1,1 Mrd. CHF (Kreditderivate)
1,1 Mrd. CHF (Aktienderivate)
3,3 Mrd. CHF (Zinsderivate)
3,3 Mrd. CHF (Devisenderivate)
3,3 Mrd. CHF (Rohwarend./so FC-NFC. Kleine Finanzielle Gegenparteien Kleine Nichtfinanzielle Gegenparteien

Michael Beer

Neue Vorschriften für den Handel mit Energiederivaten

Am 1. Januar 2016 trat das Finanzmarktinfrastrukturgesetz (FinfraG) in Kraft. Einer seiner Schwerpunkte ist die Übernahme internationaler Regeln für den Derivatehandel. Betroffen sind sämtliche Schweizer Unternehmen, die – etwa zur Absicherung von Marktrisiken – Derivate einsetzen. Dazu gehören auch EVUs.

### **Branche**

9 Niklaus Mäder Regulierungsdickicht im Energiebereich

Kathrin Föhse

12 Eigenverbrauchsgemeinschaften: Rechtlicher Rahmen heute und morgen

Michael Beer

Neue Vorschriften für den Handel mit Energiederivaten

Deborah Previdoli et al.

20 Comment les ménages perçoivent-ils la valeur des services énergétiques?

Marian van der Elst, Benjamin Teufel

- Vollständige Marktöffnung: Folgen und Herausforderungen für Schweizer EVUs
  - 27 Erste Mittelspannungsanlage mit erdgeschirmter Feststoffisolierung
  - 28 Wasserstoffeinspeisung aus erneuerbarem Strom
  - 29 Grossauftrag für Windpark-Anbindung

# **Technologie**

Benedikt Vogel
Augen im Stromnetz

Benedikt Vogel

Des yeux dans le réseau électrique

Franziska Dammeier, Jürg Rohrer Microgrids

Andreas Ulbig, Stephan Koch, Francesco Ferrucci
La simulation au service des réseaux

### **ETG-Fokus / Focus ETG**

- Maik Koch, Thomas Heizmann

  Erfahrungen mit der Isolierölanalyse
  - 52 Netzimpuls-Tagung

## **Praxis / En pratique**

- Thomas Schossig
  Neue Ansätze für Anlagenprüfungen
  - 59 Panorama





36

Benedikt Vogel

Des yeux dans le réseau électrique

Différentes équipes de chercheurs suisses travaillent actuellement au développement de technologies pour le monitoring et la commande en temps réel des réseaux de distribution d'électricité. La technologie GridEye de la société romande Depsys tente de concilier les avantages de différentes approches dans un système commercialisable.



#### **Titelbild**

Ähnlich wie beim Kleinwasserkraftwerk im Gotthard-Basistunnel ist auch bei der Regulierung die richtige Einstellung der einzelnen Rädchen entscheidend.

#### Photo de couverture

Comme pour la petite centrale hydroélectrique du tunnel de base du Saint-Gothard, de nombreux rouages doivent être ajustés dans le domaine de la régulation pour que tout se déroule sans accroc.

### **VSE/AES**

- 62 Meinung Opinion
- 63 Die politische Feder La plume politique
- 64 Instandhaltung: Flexibilität und Hingabe sind gefragt
- 65 Instandhaltung: Interview mit Alessandro Kissling

## **Electrosuisse**

- 67 Perspektiven Perspectives
- 68 Der ITG-Sekretär sagt Adieu!
- 69 Le secrétaire de l'ITG fait ses adieux
- 70 Willkommen bei Electrosuisse
- **70** Bienvenue chez Electrosuisse
- 72 CES: Normen schneller veröffentlichen
- 75 ESTI: Verlängerung der Geltungsdauer von rechtskräftigen Plangenehmigungen
- 76 ESTI: Prolongation de la durée de validité des approbations des plans entrées en force
- 77 ESTI: Proroga della durata di validità di approvazioni dei piani passate in giudicato

## **Diverse/Divers**

3 Editorial6 Inspiration60 Leserbriefe79 Veranstaltunge

Éditorial Inspiration

79 Veranstaltungen82 Powertage90 Bücher

Manifestations Powertage Livres

91 Produkte94 Impressum

Produits Impressum Forum

94

95 Forum