**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

**Band:** 104 (2013)

Heft: (7)

**Titelseiten** 

### 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

5. Juli 5 juillet 7s/2013 CHF 14.-

Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von Revue spécialisée et informations des associations











# Generalversammlung, Jahresbericht Assemblée générale, rapport annuel

Generalversammlung Electrosuisse Assemblée générale Electrosuisse Generalversammlung und Jahresbericht des VSE Assemblée générale et rapport annuel de l'AES



# Grün denken. Grün handeln.

Intelligente Stromsensoren zur Überwachung von Solaranlagen bzw. Wechselrichtern für Gleichstrommessungen mit großem Strommessbereich.

WAGO Contact SA, Domdidier

www.wago.com







# 11. St.Galler Energietagung

Montag, 16. September 2013 Trafo Baden

# Programm

Keynote von Bundesrätin Doris Leuthard

Strom-Börsen: Chancen und Risiken für Produzenten, Lieferanten und Industrie Prof. Dr. Karl Frauendorf

Konkurrenzfähigkeit der Wasserkraft – ist eine Förderung von Pumpspeicherkraftwerken notwendig?

Kurt Bobst

www.irp.unisg.ch

Podiumsdiskussion
Investitionsanreize für konventionlle
Kraftwerke – Kapazitätszahlungen, eine
logische Konsequenz?
Leitung: Peter Wieland
Teilnehmer: Kurt Bobst | Dr. Urs Meister |
Prof. Dr. Karl Frauendorfer |
Dr. Dominique Candrian

Die Rechtsprechung der ElCom im Jahr 2013 lic iur. Renato Tami

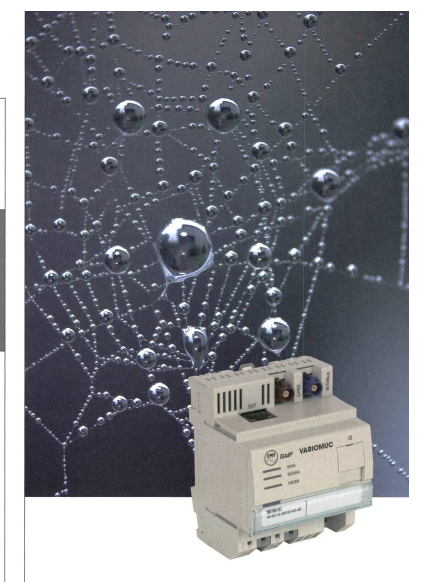
Arealentwicklungen und deren Herausforderungen anhand konkreter Projekte

Marcel Thoma und Dr. Stephan Frei

smart metering und Datenschutz lic. iur. oec. et dipl. inform. Andreas Sidler

# Anmeldung / Informationen

Institut für Rechtswissenschaft und Rechtspraxis (IRP-HSG) Bodanstrasse 4, 9000 St. Gallen Tel. +41 (0)71 224 24 24 Fax +41 (0)71 224 28 83 irp@unisg.ch | www.irp.unisg.ch



# SMART METERING MIT GWF

MIGRATIONSFÄHIG. SKALIERFÄHIG. INTEROPERABEL.

MUC – Multi Utility Controller – Gateway für standardisierte Smart Metering Lösungen

Als führendes Unternehmen für die Messung und Verbrauchsdatenerfassung fühlen wir uns verantwortlich, den Smart Metering Markt in der Schweiz aktiv mit innovativen Systemlösungen zu bereichern. Dank unserer langjährigen Erfahrung in der Zähler-Datenkommunikation und hohen Fachkompetenz bieten wir zukunftsweisende Smart Metering-Systemlösungen, die zur nachhaltigen Energienutzung beitragen.

wiss.smart.simple.

