

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 103 (2012)
Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

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. [Voir Informations légales.](#)

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>



8 Georg Meier
Alternativen zur kostendeckenden Einspeisevergütung
 Die kostendeckende Einspeisevergütung reicht nicht aus, um alle Projekte im Bereich der erneuerbaren Energien zu unterstützen. Alternativen sind etwa Ökostrombörsen und das «Opting-out», gemäss dem Versorgungsunternehmen Ökostrom als Standardprodukt führen.

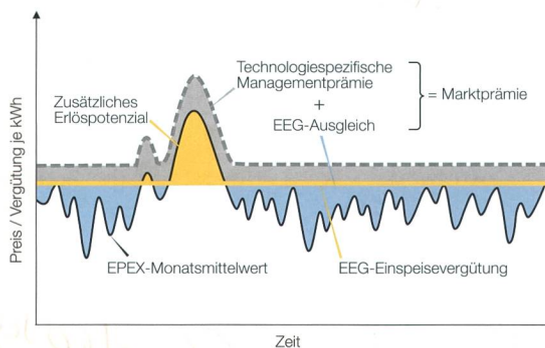
Branche

8 Georg Meier
Alternativen zur kostendeckenden Einspeisevergütung

11 Götz Walter, Irina Munz, Alina Halank
Das neue Marktprämienmodell in Deutschland

15 Jüngste Entwicklung der Windenergie in der Schweiz und der EU

17 Dans l'univers secret de la Goule – En chemin avec Pierre Jauss



11 Götz Walter, Irina Munz, Alina Halank
Das neue Marktprämienmodell in Deutschland
 In Deutschland trat eine Reform des Erneuerbare-Energien-Gesetzes in Kraft. Die Produzenten erneuerbarer Energien sollen durch ein neues Marktprämienmodell einen Anreiz erhalten, ihre Anlage auf den Markt auszurichten. Doch es gibt Kritiker.

Technologie

22 Ladislaus Rybach
Strom aus Geothermie – Status und Perspektiven

26 Alexander Kopanakis
Vom Rennsport elektrisiert

30 Florence Fusalba
Batteries Li-ion bipolaires

35 Panorama Panorama

36 News Nouvelles

37 Studierende präsentieren Arbeiten



Florence Fusalba

30 Batteries Li-ion bipolaires

Les batteries Li-ion peuvent atteindre de hautes densités d'énergie et donc offrir une grande autonomie. Une technologie innovante, fondée sur l'association d'une architecture bipolaire et d'un matériau à base de titanate lithié, permet d'allier puissance élevée, stabilité, sécurité et respect de l'environnement.



Pia Thür

Titelbild

Erneuerbare Energien geben zu Kontroversen Anlass. Diskutiert wird über Netzstabilität, Zuverlässigkeit der Stromversorgung oder Natur- und Landschaftsschutz.

Photo de couverture

Les énergies renouvelables font l'objet de controverses. Le débat porte sur la stabilité du réseau, la fiabilité de l'approvisionnement en électricité et la protection de la nature et du paysage.

VSE / AES

- 38 Meinung Opinion
- 39 Die politische Feder La plume politique
- 40 10 Jahre im Dienst des VSE
10 ans au service de l'AES
- 40 Jubilarenfeier 2012:
Verdiente Mitarbeitende jetzt anmelden
- 41 Recht: Erlasse des Bundes per
1. Januar 2012 – Teil 2

Electrosuisse

- 43 Meinung Opinion
- 44 LED-Forum Forum LED
- 47 ESTI: Schalt- und Transformatorenstationen ausserhalb von Bauzonen
- 49 ESTI: Stations de couplage et stations transformatrices hors de la zone à bâtir
- 51 ESTI: Stazioni di smistamento e cabine di trasformazione situate al di fuori delle zone edificabili
- 53 CES: Normenentwürfe und Normen
CES: Projets de normes et normes

Rubriken / Rubriques

- | | | |
|----|-----------------|----------------|
| 3 | Editorial | Editorial |
| 6 | Inspiration | Inspiration |
| 55 | Veranstaltungen | Manifestations |
| 58 | Bücher | Livres |
| 59 | Produkte | Produits |
| 60 | Impressum | Impressum |
| 60 | Inserenten | Annonceurs |
| 61 | Cartoon | Cartoon |
| 62 | Forum | Forum |