

Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse
Band: 113 (2022)
Heft: 12

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: 03.04.2026

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

inhalt. sommaire.

Dossier

- 6** **Das Risiko ist real und gross |
Le risque est réel et important**
Ralph Möll
- 16** **VSE simuliert Energiezukunft
der Schweiz**
Michael Wider
- 17** **L'AES simule l'avenir énergétique
de la Suisse**
Michael Wider
- 18** **Mit Leistungsklausel Heimfall
vereinfachen**
Nicolas Rouge, Olivier Bernard
- 24** **Clause de performance dans le retour
de concessions**
Nicolas Rouge, Olivier Bernard
- 29** **Bremsen lösen für V2G**
Stefan Dörig
- 32** **Flexibilität: Warum, für wen und wie?**
Cansin Yaman Evrenosoglu et al.
- 38** **La transition énergétique chinoise**
Nicolas Musy
- 41** **Grenzenlos Probleme statt grenzenloser
Energie**
Janosch Deeg
- 47** **Des problèmes sans fin au lieu
d'une énergie illimitée**
Janosch Deeg

Panorama

- 52** **ENERGIEMARKT**
Zu viele Köche verderben den Brei
Andreas Beer, Maurus Bachmann
- 55** **IT FÜR EVU**
Ausfallzeiten minimieren
Jürg Dietiker
- 58** **ENERGIEMARKT**
**Alles begann im Hotel Schweizerhof
in Olten**
Martin Illi
- 61** **MARCHÉ DE L'ÉNERGIE**
**Tout a commencé au Schweizerhof
d'Olten**
Martin Illi
- 64** **IT FÜR EVU**
Auch Kleine handeln verantwortungsvoll
Yves Senn
- 67** **PRAXIS**
Schutz vor Überspannungen
Remigius Sauter
- 70** **EN PRATIQUE**
Protection contre les surtensions
Remigius Sauter

**Titelbild**

Russlands Krieg hat gezeigt, woher der Wind weht und dass viele scheinbare Sicherheiten punkto Energie nicht mehr gelten. Der Westen tut daher gut daran, verstärkt auf die Produktion erneuerbarer Energien aus einheimischen Quellen zu fokussieren. Die Energiezukunft ist näher als auch schon.

Photo de couverture

La guerre déclenchée par la Russie a montré d'où souffle le vent, et que de nombreuses certitudes concernant l'énergie se révélaient désormais illusoires. L'Ouest ferait donc bien de se concentrer davantage sur la production d'énergies renouvelables provenant de sources indigènes. L'avenir énergétique est plus proche que par le passé.

VSE | AES

- 72** Meinung | Opinion
Michael Frank
- 73** Die politische Feder | La plume politique
Dominique Martin

Electrosuisse

- 74** Perspektiven | Perspectives
Dieter Reichelt
- 75** World Standards Day 2022
CEN, Cenelec
- 76** Willkommen bei Electrosuisse

Diverses

- 3** Editorial | Éditorial
- 96** Weiterbildung | Formation continue
- 98** Produkte | Produits
- 105** Impressum
- 106** Einblicke

Events

- 77** Top-Themen der Energiepolitik
- 79** Smart Energy Party
- 82** DACH-Mobilitätskonferenz
- 83** Energiezukunft
- 84** Leitungsbau
- 86** Thèmes-clés de la politique énergétique
- 88** 16. Schweizerischer Stromkongress 2023 |
16^e Congrès suisse de l'électricité 2023
- 91** VSEK-Fachtagung
- 92** Club Ravel
- 94** Fachtagung Elektromobilität