Zeitschrift: bulletin.ch / Electrosuisse

Herausgeber: Electrosuisse

Band: 111 (2020)

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: 25.11.2025

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

inhalt. sommaire.

Dossier

10	Der EU-Acquis entwickelt sich
	L'acquis communautaire évolue
	Eberhard Röhm-Malcotti

Klimazukunft ist jetzt
Michael Wider

L'avenir climatique, c'est maintenant Michael Wider

Wasserstoff nachhaltig günstiger herstellen
Christoph Imboden et al.

Flexibilität durch zweiwegiges Laden?
Christine Gschwendtner, Annegret Stephan

Des batteries à capacité flexible
Danick Reynard, Hubert Girault

35 Stromzukunft des Kantons Aargau Hubert Kirrmann

Gibt es schon bald Energie im Überfluss?
Interview mit Stefan Breit

La sobriété dans la transition énergétique Cédric Jeanneret et al.

48 Approvisionnement et biodiversité Valérie Bourdin, Sandro Pfammatter

Versorgungssicherheit und Biodiversität Valérie Bourdin, Sandro Pfammatter

Wie das Engadin zur Modellregion wurde Ralph Möll

Wenn alles bleibt, wie es ist, bleibt nichts, wie es war
Peter Kreuz

Panorama

61	UNTERNEHMENSORGANISATION
OI	Best Practices für Rollout und Messwesen
	Stephan Speith

65 MESSTECHNIK
Frequenzmessung beim Lastabwurf
Walter Sattinger et al.

73 ENERGIEEFFIZIENZ
Energieeffizienz bei Transformatoren
Martin Carlen et al.

79 ICT
User Manual zur Zuse Z4 gefunden
Herbert Bruderer

82 INSTALLATIONSTECHNIK
Konsequenzen einer mangelhaften
Kontrolle
Thomas Hausherr

TECHNIQUE DES INSTALLATIONS
Conséquences d'un contrôle insuffisant
Thomas Hausherr

Events

104 Netzimpuls 105 Bahntagung 106 Leitungsbau





Titelbild

Der europäische Grüne Deal soll die EU zur Klimaneutralität bis 2050 führen. Das wird auch Folgen für die Schweiz und ihre Energiewirtschaft haben.

Photo de couverture

Le Green Deal européen entend mener l'UE vers la neutralité climatique d'ici à 2050 - ce qui aura aussi des conséquences pour la Suisse et son secteur énergétique.

VSE | **AES**

Meinung | Opinion 86 Michael Frank

Die politische Feder | La plume politique **Dominique Martin**

Digitalisiert und höhere Stromnachfrage 88 Kristin Brockhaus

Digitalisation et demande en électricité 90 Kristin Brockhaus

Journée des directeurs et cadres 2020

News

Electrosuisse

Perspektiven | Perspectives 96 Dieter Reichelt

Mit der Praxisprüfung zur Fachkundigkeit

Bienvenue chez Electrosuisse

«IEC 1906 Award»

100 84. General Meeting der IEC in Genf

Revision der Richtlinie zur **Erdbebensicherheit**

Diverses

Editorial | Éditorial 3

Weiterbildung | Formation continue 107

110 **Produkte | Produits**

117 **Impressum**

Einblicke

