

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 108 (2017)
Heft: 1-2

Vorwort: Alles neu macht der... Februar! = Février, le mois du renouveau!
Autor: Möll, Ralph

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: 22.12.2024

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



Ralph Möll

Chefredaktor VSE
ralph.moell@strom.ch

Rédacteur en chef AES
ralph.moell@electricite.ch

Alles neu macht der... Februar!

Ab heute erscheint das Bulletin in einem komplett überarbeiteten neuen Layout. Das Bulletin wurde aber nicht nur optisch angepasst. Auch die Struktur des Magazins wurde überarbeitet. Neu wird das jeweilige Schwerpunktthema in einem Dossier zusammengefasst. Dieses enthält einen einleitenden Übersichtsartikel sowie themenbezogene Fachartikel, Meinungsartikel oder Interviews. Noch tiefgreifendere Veränderungen hat der Online-Auftritt des Bulletins erfahren. Die Website wurde rundum erneuert und präsentiert sich in einem modernen und dynamischen Layout. Dank responsive Design werden die Inhalte auch auf mobilen Geräten übersichtlich und benutzerfreundlich dargestellt. Übrigens, das Bulletin hat eine neue URL: www.bulletin.ch.

Die Redaktion behält sich vor, ausgewählte Artikel auf www.bulletin.ch nur auszugsweise zur Verfügung zu stellen. Wer den Artikel in seiner Gänze lesen möchte, muss ein Passwort eingeben. Dieses lautet 17energy.

Auch die Wasserkraft – der wichtigste Energieträger in der Schweiz – ist einem Wandel unterzogen. Globale, aber auch nationale Entwicklungen fordern die Schweizer Wasserkraft, Modelle für eine erfolgreiche Zukunft zu entwickeln. Grund genug, diesem Thema das erste Dossier im neuen Bulletin zu widmen.

Ich wünsche Ihnen nun viel Vergnügen beim Lesen und Entdecken des neuen Bulletins sowie der neuen Website. Wenn Sie an unserem neuen Auftritt ebenso viel Freude haben wie wir, dürfen Sie uns das gerne mitteilen. Wir sind aber auch an Ihren allfälligen Verbesserungsvorschlägen interessiert. Hier können Sie Ihr Feedback zum neuen Auftritt absetzen: www.bulletin.ch/feedback.

Février, le mois du renouveau!

Le Bulletin paraît dès aujourd'hui dans un tout nouveau design. Mais les changements ne sont pas uniquement optiques: la structure du magazine a elle aussi été revue. Désormais, le thème principal formera un dossier contenant une synthèse en introduction, ainsi que des articles spécialisés sur le thème abordé, des articles d'opinion ou des interviews. Quant à la version en ligne du Bulletin, elle a aussi été complètement revue. Le site Internet existant a été refait à neuf, avec une présentation moderne et dynamique. Sa conception sous forme de site Web adaptatif permet d'afficher le contenu du site du Bulletin également sur les appareils mobiles, rapidement et de manière conviviale pour l'utilisateur. D'ailleurs, le Bulletin a un nouvel URL: rendez-vous dès maintenant sur www.bulletin.ch.

La rédaction se réserve le droit de ne publier certains articles que sous forme d'extraits sur www.bulletin.ch. Pour lire ces articles dans leur intégralité, il faut saisir le mot de passe suivant: 17energy.

L'hydraulique – le principal agent énergétique en Suisse – est elle aussi soumise aux changements. Les évolutions mondiales mais aussi nationales mettent l'hydraulique suisse au défi de développer des modèles pour un avenir fructueux. Voici une raison suffisante pour consacrer le premier dossier du nouveau Bulletin à ce sujet!

Je vous souhaite une bonne lecture et bien du plaisir à découvrir le nouveau Bulletin et son site Internet. S'ils vous plaisent autant qu'à nous, n'hésitez pas à nous le faire savoir – mais vos propositions d'amélioration sont aussi les bienvenues! Faites-nous part de votre feedback ici: www.bulletin.ch/feedback.