

Zeitschrift:	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
Herausgeber:	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
Band:	74 (1983)
Heft:	6
Vorwort:	Was umfasst die Elektrizitätswirtschaft? = Qu'englobe l'économie électrique
Autor:	[s.n.]

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: 14.08.2025

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

Was umfasst die Elektrizitätswirtschaft?

Die blaue Grundfarbe des Umschlages dieses Bulletins soll darauf hinweisen, dass es sich um eine elektrizitätswirtschaftliche Nummer handelt (oder anders ausgedrückt, dass diese Nummer vom Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke redigiert wurde). Vielleicht haben Sie bereits beachtet, welche weiteren Grundfarben das frühere traditionelle Grün des Bulletins abgelöst haben; es sind dies:

Energietechnik	grau
Informationstechnik/Elektronik	rot
Jahresheft sowie Generalversammlungsnummer	grün

Diese Farbensymphonie soll den Leser schon auf den ersten Blick über den Schwerpunkt des Inhalts informieren. Böse Zungen haben bereits verkündet, dass man jetzt schon aufgrund der Farbe entscheiden könne, welches Bulletin direkt in den Papierkorb zu werfen sei.

Die vorliegende Bulletin-Nummer enthält, wie bereits erwähnt, vorwiegend Hauptartikel über das Thema «Elektrizitätswirtschaft». Diesen Begriff aber klar abzugrenzen ist sehr schwierig. So würde z.B. der Beitrag über die Kabelfragen an der CIGRE 82 wohl ebensogut (oder sogar besser) in eine graue Nummer passen, während andererseits die Beiträge im «grauen» Heft Energietechnik 3/1983 über die Versorgungssicherheit im Elektrizitätsnetz eher in eine blaue Zeitschrift gehört hätten.

Der Begriff «Elektrizitätswirtschaft» ist nicht leicht zu definieren. Für den Redaktor fallen vor allem die subtilen Unterschiede gegenüber dem Themenbereich der «Elektrizitätspolitik» ins Gewicht. Soll sich eine Elektrizitäts-Fachzeitschrift auch mit der Energiepolitik, die zweifellos einen entscheidenden Einfluss auf die Elektrizitätswirtschaft ausübt, befassen? Oder sind nur unproblematische Themen, wenn es solche in der heutigen Elektrizitätsszene überhaupt noch gibt, zu behandeln?

Zwei Hauptartikel dieses Bulletins dürften sich im Grenzbereich zwischen Elektrizitätswirtschaft und -politik bewegen. Der «ausdauernde» Leser wird diese beiden Beiträge eruieren können.

Qu'englobe l'économie électrique?

La couverture bleue du présent bulletin signale qu'il s'agit d'un numéro consacré à l'économie électrique (autrement dit, d'un numéro rédigé par l'Union des Centrales Suisses d'Electricité). Peut-être avez-vous remarqué quelles autres couleurs ont remplacé le vert autrefois traditionnel du Bulletin:

Technique de l'énergie	gris
Technique de l'information	rouge
Bulletin annuel et numéro de l'Assemblée générale	vert

Cette symphonie de couleurs est destinée à informer le lecteur au premier coup d'œil du sujet essentiel. Les mauvaises langues ont déjà prétendu que la couleur suffirait désormais à décider quel Bulletin on jette directement à la corbeille.

Le présent numéro du Bulletin contient donc surtout des articles consacrés au thème de l'économie électrique. Il est cependant très difficile de délimiter nettement cette notion. En effet, l'article sur les questions de câbles à la CIGRE 82 aurait par exemple tout autant (ou encore mieux) sa place dans un numéro gris tandis que les articles du numéro gris 3/1983 sur la sécurité d'approvisionnement dans le réseau électrique auraient plutôt dû paraître dans un numéro bleu.

Il n'est pas facile de définir la notion d'économie électrique. Pour le rédacteur, ce sont surtout les subtiles différences par rapport à la politique d'électricité qui comptent. Une revue d'électricité doit-elle s'occuper également de la politique énergétique qui a sans aucun doute une influence déterminante sur l'économie électrique? Ou bien faut-il se borner à des thèmes sans problèmes, pour autant qu'il y en ait encore dans le monde actuel de l'électricité?

Deux articles du présent numéro semblent se mouvoir dans la zone-frontière entre l'économie électrique et la politique de l'électricité. Le lecteur perspicace saura les reconnaître.