

**Zeitschrift:** Bulletin Electrosuisse  
**Herausgeber:** Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik  
**Band:** 101 (2010)  
**Heft:** 9: 100 Jahre Diskurs zur schweizerischen Energiepolitik = 100 ans de discussion sur la politique énergétique suisse

## Titelseiten

### 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:** 01.04.2025

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

# Bulletin

Fachzeitschrift und Verbandsinformationen von  
Revue spécialisée et informations des associations

electrosuisse >>>

und et 

Redaktion

1<sup>re</sup> Année

l'éditeur

No. 1

Januar  
Janvier 1910

1910  
2010

Jahre  
ans

Publikationsorgane

Mitgliedern

wissenschaftlicher

technischen

Jubiläumsausgabe  
Numéro du centenaire

schweizerischen Elektrotechnik

Bücherbesprechungen

Geschichte der Energie  
Histoire de l'énergie  
Trends und Visionen  
Tendances et visions



SCHWEIZ. ELEKTROTECHNISCHER VEREIN  
**BULLETIN**  
ASSOCIATION SUISSE DES ÉLECTRICIENS

Erscheint monatlich und wird unter Mitwirkung einer vom Vorstand des S. E. V. ernannten Redaktionskommission herausgegeben.

Alle den Inhalt des „Bulletin“ betreffenden Zuschriften sind zu richten an die

**Redaktion:** Ing.-Consulent Dr. W. Kummer, Mythenstrasse 15, Zürich II (Telephon 5806)

Alle Zuschriften betreffend Abonnement, Expedition und Inserate sind zu richten an den

**Verlag:** Fachschriften-Verlag A.-G., Zürich Bahnhofstrasse 61, Zürich I (Telephon 6741)

Est publié sous la direction d'une Commission de Rédaction nommée par le Comité de l'A. S. E.

Ce bulletin paraît mensuellement. Toutes les communications concernant la matière du „Bulletin“ sont à adresser à la

**Rédaction:** Ing.-Conseil Dr. W. Kummer Mythenstrasse 15, Zurich II (Téléphone 5806)

Toutes les correspondances concernant les abonnements, l'expédition et les insertions sont à adresser à

**l'éditeur:** Fachschriften-Verlag A.-G., Zürich Bahnhofstrasse 61, Zurich I (Téléphone 6741)

I. Jahrgang  
1<sup>re</sup> Année


Bulletin No. 1

Januar 1910  
Janvier

An unsere Mitglieder und Leser!

Der im Schoss des Schweiz. Elektrotechnischen Vereins wiederholt geäusserte Wunsch der Herausgabe eines eigenen, inhaltlich den Wünschen des Vereins entsprechenden **Publikationsorganes** hat an der Generalversammlung vom 26. Sept. 1909 in La Chaux-de-Fonds seine Erfüllung gefunden.

Indem wir unsern verehrten **Mitgliedern** und Lesern hiermit die erste Nummer unseres monatlich erscheinenden Publikations- und Vereinsorganes unterbreiten, glauben wir zuversichtlich versprechen zu dürfen, sowohl in technischer und **wissenschaftlicher** Hinsicht, als auch vom Standpunkt der Vereinsinteressen aus stets allen berechtigten Ansprüchen genügen zu können. Unser Vereinsorgan soll neben der allgemeinen Aufnahme wertvoller literarischer Beiträge **technischen** und wissenschaftlichen Inhalts, insbesondere auch Referate über allgemeines Interesse bietende Arbeiten unserer **technischen Vereinstalten**, namentlich der Eichstätte und der Materialprüfanstalt bringen und damit unsern Mitgliedern und weitem Kreisen in einheitlicher Sammlung ein für Theorie und Praxis wertvolles Material zugänglich machen. Weiter beabsichtigen wir auch, mit dem Beistand des **Verbandes schweizerischer Elektrizitätswerke** und weiterer **kompetenter Mitarbeiter** den industriellen und wirtschaftlichen Tagesfragen der **schweizerischen Elektrotechnik** die gebührende literarische Auswertung angedeihen zu lassen. Ausser diesen und weitem Einzelarbeiten sollen unsere eigentlichen Vereinsnachrichten (Protokolle, Mitglieder-Aufnahmen, Mitteilungen der Vorstände, der Aufsichtskommission und der Spezialkommissionen), sowie Mitteilungen aus dem elektrotechnischen Verkehrs- und Geschäftsleben der Schweiz, Patentnachrichten, **Bücherbesprechungen** und weitere Materien in unserm Monatsbulletin Aufnahme finden. Die Statistik der schweiz. Elektrizitätswerke wird in einem besondern



axpo

*Schon gut, dass man immer mehr  
zu die Umwelt denkt.*

Claudia Graber, Axpo Mitarbeiterin

Stimmt. Als Schweizer Unternehmen im Besitz der Kantone liegt uns die Natur am Herzen. Mit der Produktion von nahezu CO<sub>2</sub>-freiem Strom tragen wir in der Schweiz aktiv zum Klimaschutz bei.

Mehr dazu und zu den Umweltdeklarationen von Axpo unter [www.axpo.ch/energiedialog](http://www.axpo.ch/energiedialog)