

**Zeitschrift:** Bulletin Electrosuisse  
**Herausgeber:** Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik  
**Band:** 110 (2019)  
**Heft:** 10

## 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.ch

**Énergies  
renouvelables**

Comblen le déficit  
hivernal avec l'éolien  
et le photovoltaïque

## **Erneuerbare Energien**

Die Winterlücke  
mit Windkraft und  
Photovoltaik schliessen



# Transformatoren aus einer Hand

Innovativ und nachhaltig seit 100 Jahren

Als Teil der international tätigen R&S Group gehört die Rauscher & Stoecklin AG zu den führenden Anbietern in ausgewählten Segmenten im Bereich der Energietechnik. Als Schweizer Traditionsunternehmen profitieren Sie von unserem 100-jährigen Know-how in der Produktion von hochwertigen elektrotechnischen Produkten und Systemen.

Transformatoren, Fahrleitungs- und Freileitungsschalter, Hochstromsteckkontakte, Hausanschlusskasten und Schaltanlagen sind unsere Kompetenzbereiche, die wir für Sie kontinuierlich verbessern. So sind wir mit den sich stetig ändernden Marktanforderungen bestens vertraut.

Wir unterstützen Sie auf Ihrem Weg in eine nachhaltige Zukunft!

Unsere Produkte erfüllen die neusten Normen und können für verschiedene Anwendungen, wie die Verteilung von Wind-, Solar- und Wasserenergie, eingesetzt werden.

Kontaktieren Sie uns, um mehr zu erfahren. Wir sind gerne für Sie da.

Rauscher & Stoecklin AG T +41 61 976 34 00 info@raustoc.ch  
Reuslistrassen 32, CH-4450 Sissach F +41 61 976 34 22 www.raustoc.ch

a company of 

Rauscher & Stoecklin

SERW

ZREW

Tesar

**RAUSCHER**  
**STOECKLIN**