

**Zeitschrift:** bulletin.ch / Electrosuisse  
**Herausgeber:** Electrosuisse  
**Band:** 98 (2007)  
**Heft:** 18

## Werbung

### 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:** 05.04.2026

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

Nur noch

Monate

**OPTIMATIK**

## Energiedaten erfassen, aufbereiten, bereitstellen, liefern...

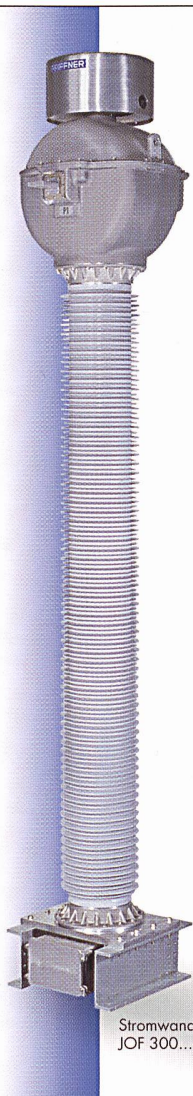
Als Netzbetreiber benötigen Sie ab 1. Oktober 2008 für die Messdatenbereitstellung zuverlässige Systeme.

Wir bieten die umfassende Lösung – von der mobilen Zählerdatenerfassung, dem Zählerfernauslese-System über das Energiedatenmanagement bis zur Internet-Visualisierung.

MOBILE ZÄHLERDATENERFASSUNG  
ZÄHLERFERNAUSLESUNG  
ENERGIEDATENMANAGEMENT

Optimatik AG  
Gewerbezentrum Strahlholz  
CH-9056 Gais  
T +41 71 791 91 00  
F +41 71 791 91 10  
info@optimatik.ch

[www.optimatik.ch](http://www.optimatik.ch)



Stromwandler  
JOF 300...525G



Energie Electricque du Simplon SA

Schweizer Präzision  
im weltweiten Einsatz  
für Schutz- und Mess-  
zwecke in Stromnetzen  
bis 525 kV

**SVC** Swiss Venture Club  
Auszeichnung für den Unternehmerpreis  
Nordschweiz 2006

Précision suisse mon-  
dialement appliquée  
pour la protection  
et la mesure dans  
les réseaux électriques  
jusqu'à 525 kV

PIFFNER Messwandler AG  
PIFFNER Instrument Transformers Ltd  
CH-5042 Hirschthal

**PIFFNER**

SINCE 1927

true values

Tel. +41 62 739 28 28  
Fax +41 62 739 28 10  
E-mail sales@pmw.ch  
www.pmw.ch

# Welche Kern- fragen bewegen die Versorger?\*

Wohin wird das neue StromVG führen? Wie schliesst man Versorgungslücken? Welche Ressourcen geben im Energiemarkt von morgen den Tarif an? Die Energieexperten von PricewaterhouseCoopers unterstützen Sie dabei, diese spannungsgeladenen Zukunftsfragen rundum schlüssig zu beantworten – strategisch, finanziell, rechtlich, steuerlich. Welche Frage bewegt Sie? [www.pwc.ch/energy](http://www.pwc.ch/energy)

Ihre Ansprechpartner im Energiemarkt:

Ralf C. Schlaepfer, Leiter Energie-, Versorgungs- und Bergbauindustrien  
[ralf.schlaepfer@ch.pwc.com](mailto:ralf.schlaepfer@ch.pwc.com)

Willy Wenger, Wirtschaftsprüfung  
[willy.wenger@ch.pwc.com](mailto:willy.wenger@ch.pwc.com)

Marc Schmidli, Wirtschaftsberatung  
[marc.schmidli@ch.pwc.com](mailto:marc.schmidli@ch.pwc.com)

Hans Rudolf Habermacher, Steuer- und Rechtsberatung  
[hans.rudolf.habermacher@ch.pwc.com](mailto:hans.rudolf.habermacher@ch.pwc.com)

\*connectedthinking

PRICEWATERHOUSECOOPERS 