

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:	93 (2002)
Heft:	12

Titelseiten

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

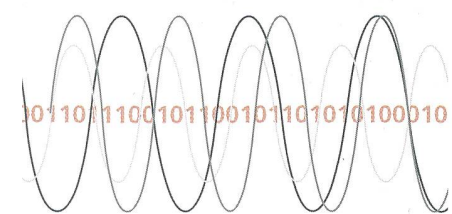
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 26.01.2026

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



BULLETIN

12/2002

des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
de l'Association Suisse des Electriciens

Fr. 12.–
€ 8,50

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
de l'Association des entreprises électriques suisses



Elektrizitätswirtschaft
Economie électrique



Schweizerische Elektrizitätsstatistik 2001
Statistique suisse de l'électricité 2001



SIEMENS

Landis & Gyr Converge

Für gesteigerte Effizienz im «Meter to Cash»-Prozess

System integration

process

connections

Unsere offene Data-Warehouse-Lösung.

Landis & Gyr Converge automatisiert, vereinfacht und beschleunigt den Prozess vom Auslesen der Zählerdaten bis zur Erstellung der Rechnung.

Siemens Metering AG
Verkauf Schweiz
Feldstrasse 1
CH-6301 Zug
Tel. +41 41-724 41 41
Fax +41 41-724 41 42
www.siemet.com