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: 89 (1998)

Heft: 4

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: 29.11.2025

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

4/1998 Fr. 12.-

des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

de l'Association Suisse des Electriciens

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke

de l'Union des centrales suisses d'électricité



Elektrizitätswirtschaft **Economie électrique**

Zählen und Steuern beim Kunden Compteur et télécommande

Geographische Informationssysteme Systèmes géographiques informatisés

TELEGYR®-Netzleitsysteme: Offen für alle Entwicklungen der Energiewirtschaft.



Die Energieversorgungsunternehmen verlangen zeit- und kostensparende Lösungen. Heute und
auch morgen. TELEGYR*-Netzleitsysteme sind eine wertsteigernde
Investition in die Zukunft. Mit ihrer
spezifischen Plattformarchitektur
verfügen TELEGYR*-Netzleit-

systeme über die Flexibilität, mit jeder Entwicklung problemlos mitwachsen zu können. Sichern Sie sich den Fortschritt mit einer innovativen Technologie, bei der die Zukunftsperspektiven von Anfang an integriert sind.