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: 10

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

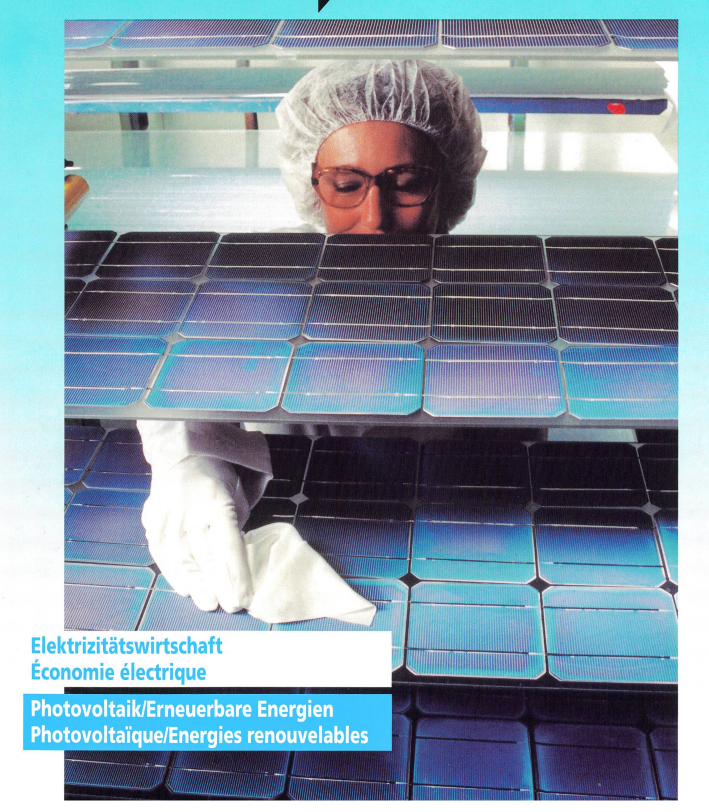
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

de l'Association Suisse des Electriciens VSE

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke de l'Union des centrales suisses d'électricité



SIEMENS

Landis & Gyr® DG C300

Automatisch vom Zähler zur Zentrale



Individuelle Kundenbetreuung und der Einsatz flexibler Tarife verlangen keinen grossen Aufwand. Landis & Gyr® DG C300 heisst die optimale Lösung für kleinere Fernablesesysteme. Der Einsatz reicht vom mobilen Erfassungsgerät bis hin zur Fernzählzentrale. Verlangen Sie unsere Dokumentation.

Siemens Metering AG CH-6301 Zug/Schweiz Telefon 041-724 41 41 Fax 041-724 54 00 http://www.siemet.com

Vormals Siemens und Landis & Gyr Zählergeschäft