

<b>Zeitschrift:</b>	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
<b>Band:</b>	77 (1986)
<b>Heft:</b>	22

## **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



des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
de l'Association Suisse des Electriciens

des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke  
de l'Union des Centrales Suisses d'Électricité



22/1986

**Elektrizitätswirtschaft  
Economie électrique**

**Energie und Umwelt  
Energie et environnement**

# Selbst wenn das Netz verrückt spielt, läßt der Computer Sie weiter lächeln...

Kurzunterbrechungen, Netzauschen, Spannungsschwankungen... diese und andere Störungen in der Stromversorgung können auch das technisch ausgefeilteste EDV-System beeinträchtigen... oft mit schwerwiegenden Folgen (Produktionseinbußen, Programmabstürze, vorzeitiges Altern der Hardware...).

Um derartige Schäden zu vermeiden, bieten wir eine universelle, einfache und zuverlässige Lösung: die USV-Anlage.

Merlin Gerin, weltweit Marktführer auf diesem Gebiet, hat eine komplette USV-Anlagenreihe für alle Anwendungsfälle (EDV-System, Roboter, Produktionssteuerungen) in der Leistungspalette von 125 VA bis 3 600 kVA entwickelt.

Seit 20 Jahren bietet Merlin Gerin weltweit technische Unterstützung und Problemlösungen - überall dort, wo Zuverlässigkeit und Qualität des Stromnetzes unerlässlich sind.

Überzeugen Sie sich selbst, fordern Sie unsere ausführlichen technischen Unterlagen an. Unsere Geräte und Anlagen bieten Ihnen die Garantie für eine sichere Stromversorgung.

Damit auch Ihr Computer Sie weiter lächeln läßt...



Bitte senden Sie diesen Coupon an Merlin Gerin AG  
Bahnhofstrasse 18, 5504 Othmarsingen

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Funktion \_\_\_\_\_ Abteilung \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_



Energietechnik mit Verstand



MERLIN GERIN