

<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>	79 (1988)
<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:** 23.02.2026

**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'Electricité

Start der  
Energiesparkampagne  
Bravo!

Bravo! – la campagne  
pour les économies  
d'énergie démarre



22/1988

## Elektrizitätswirtschaft Economie électrique

**Energiesparen – Economiser l'énergie**

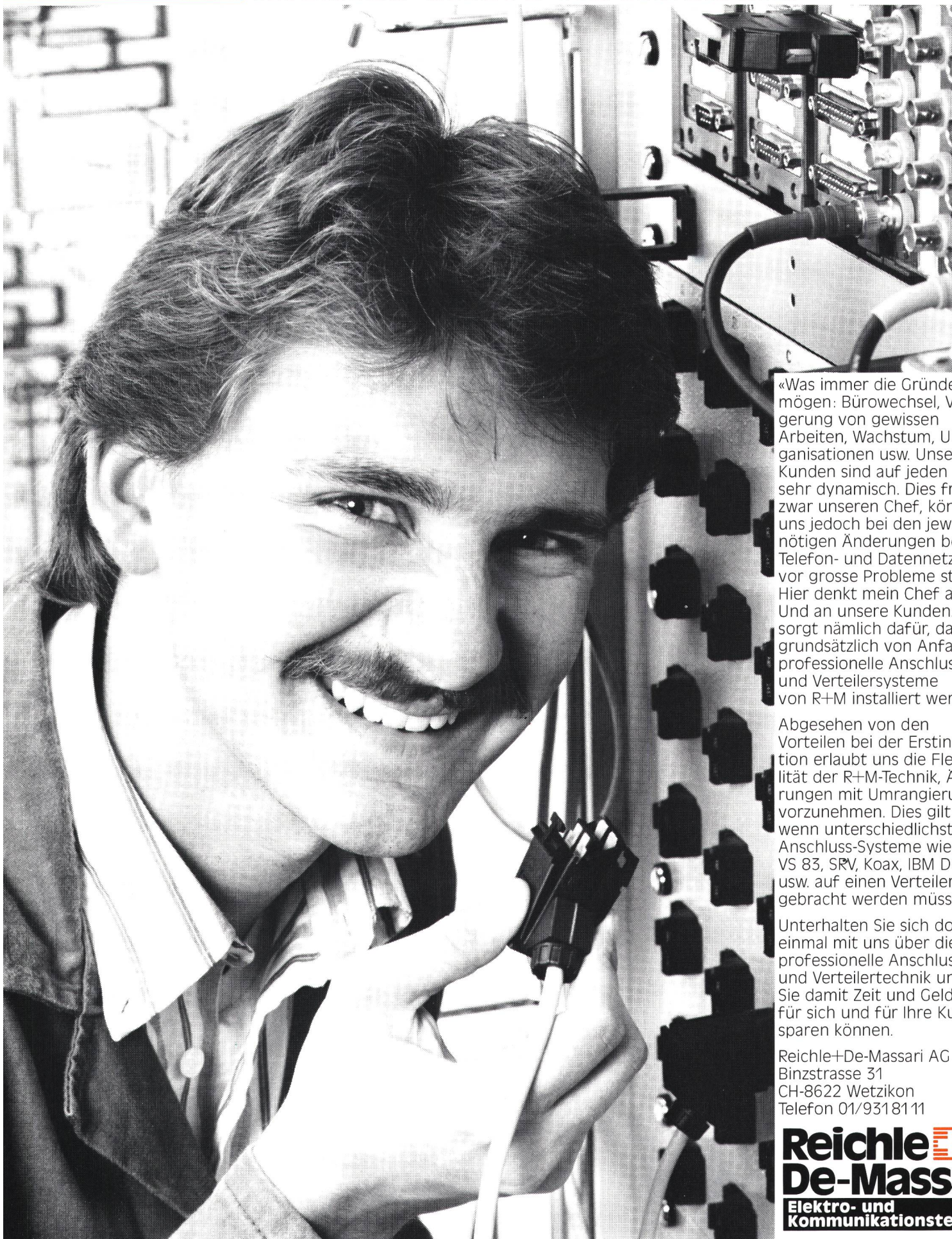
**Wirkungen elektromagnetischer Felder –  
Effets des champs électromagnétiques**

Installationstechnik,  
um besser zu sein.

Elektronik-Systeme,  
um moderner zu sein.

Technisches Fernsehen,  
um sicher zu sein.

# «Bei der dritten Änderung lasse ich jeweils die Prinzipien meines Chefs hochleben.»



«Was immer die Gründe mögen: Bürowechsel, Vergrößerung von gewissen Arbeiten, Wachstum, Organisationen usw. Unsere Kunden sind auf jeden Fall sehr dynamisch. Dies trifft zwar unseren Chef, körpert uns jedoch bei den jeweiligen Änderungen bei. Telefon- und Datennetz vor grosse Probleme stellt. Hier denkt mein Chef an. Und an unsere Kunden, die sorgt nämlich dafür, dass grundsätzlich von Anfang an professionelle Anschlüsse und Verteilersysteme von R+M installiert werden.

Abgesehen von den Vorteilen bei der Erstinstallation erlaubt uns die Flexibilität der R+M-Technik, Änderungen mit Umrangierungen vorzunehmen. Dies gilt wenn unterschiedlichste Anschluss-Systeme wie VS 83, SRV, Koax, IBM D. usw. auf einen Verteiler gebracht werden müssen.

Unterhalten Sie sich doch einmal mit uns über die professionelle Anschlüsse und Verteilertechnik und Sie damit Zeit und Geld für sich und für Ihre Kunden sparen können.

Reichle+De-Massari AG  
Binzstrasse 31  
CH-8622 Wetzikon  
Telefon 01/9318111

**Reichle**  
**De-Mass**  
Elektro- und  
Kommunikationstechnik