

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association Suisse des Electriciens, de l'Association des Entreprises électriques suisses**

Band (Jahr): **88 (1997)**

Heft 11

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Fr. 12.-



11/1997

# BULLETIN

des Schweizerischen  
Elektrotechnischen  
Vereins

de l'Association  
Suisse  
des Electriciens



des Verbandes  
Schweizerischer  
Elektrizitätswerke

de l'Union  
des centrales suisses  
d'électricité



**Informations- und Energietechnik**  
**Techniques de l'information et de l'énergie**

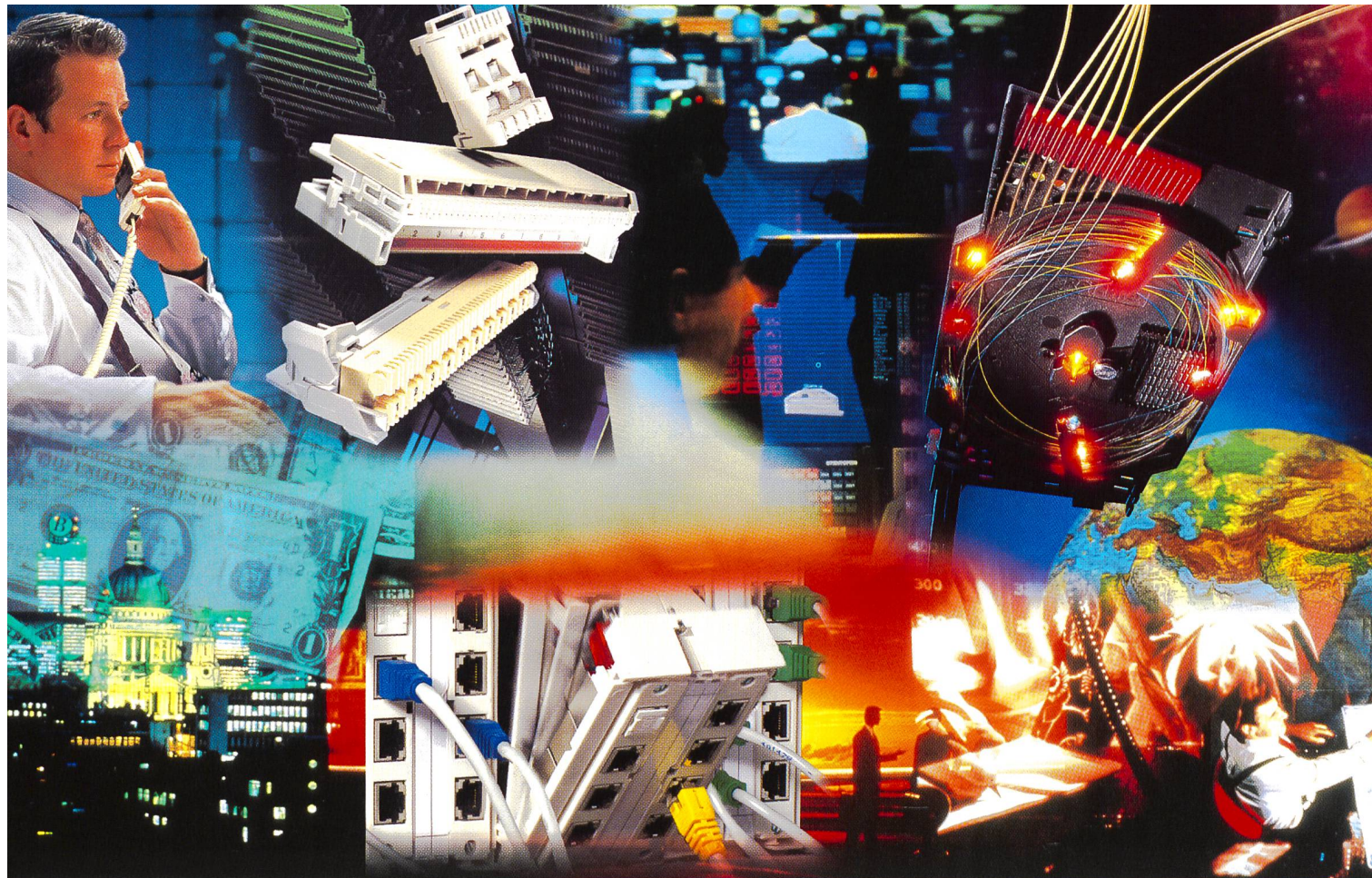
**Tele-Teaching-Projekt Telepoly**

**Gebäudeautomation und Standard-Bussysteme**

**Gebäudeautomation in heterogener Umgebung**

**Schirmverluste von Mittelspannungskabeln**





## Überzeugende Antworten auf Ihre Verkabelungsfragen

Seit mehr als 30 Jahren haben wir nichts anderes im Sinn: Die besten Verbindungen für die Telefon- und Datenkommunikation.

Wir denken in Systemen, nicht in Einzelkomponenten. Vom Hauptverteiler bis ans Endgerät. Mit Kupferkabel- und Glasfaser-Technologie.

Wir sind grenzenlos flexibel, wenn es um Kundenwünsche geht.

Und radikal intolerant, was unsere zertifizierte ISO-9001-Qualität angeht.

Erfahren Sie, warum R&M ein innovativer, starker Partner ist. Verlangen Sie unsere Firmenbroschüre. Am besten noch heute!

**Reichle & De-Massari AG**  
Binzstrasse 31  
CH-8622 Wetzikon  
Telefon 01 933 81 11  
Telefax 01 930 49 41

<http://www.rdm.ch>

 **Reichle &  
De-Massari**