

<b>Zeitschrift:</b>	Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe
<b>Band:</b>	65 (1987)
<b>Heft:</b>	8

## **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:** 12.01.2026

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



**Technische  
Mitteilungen**

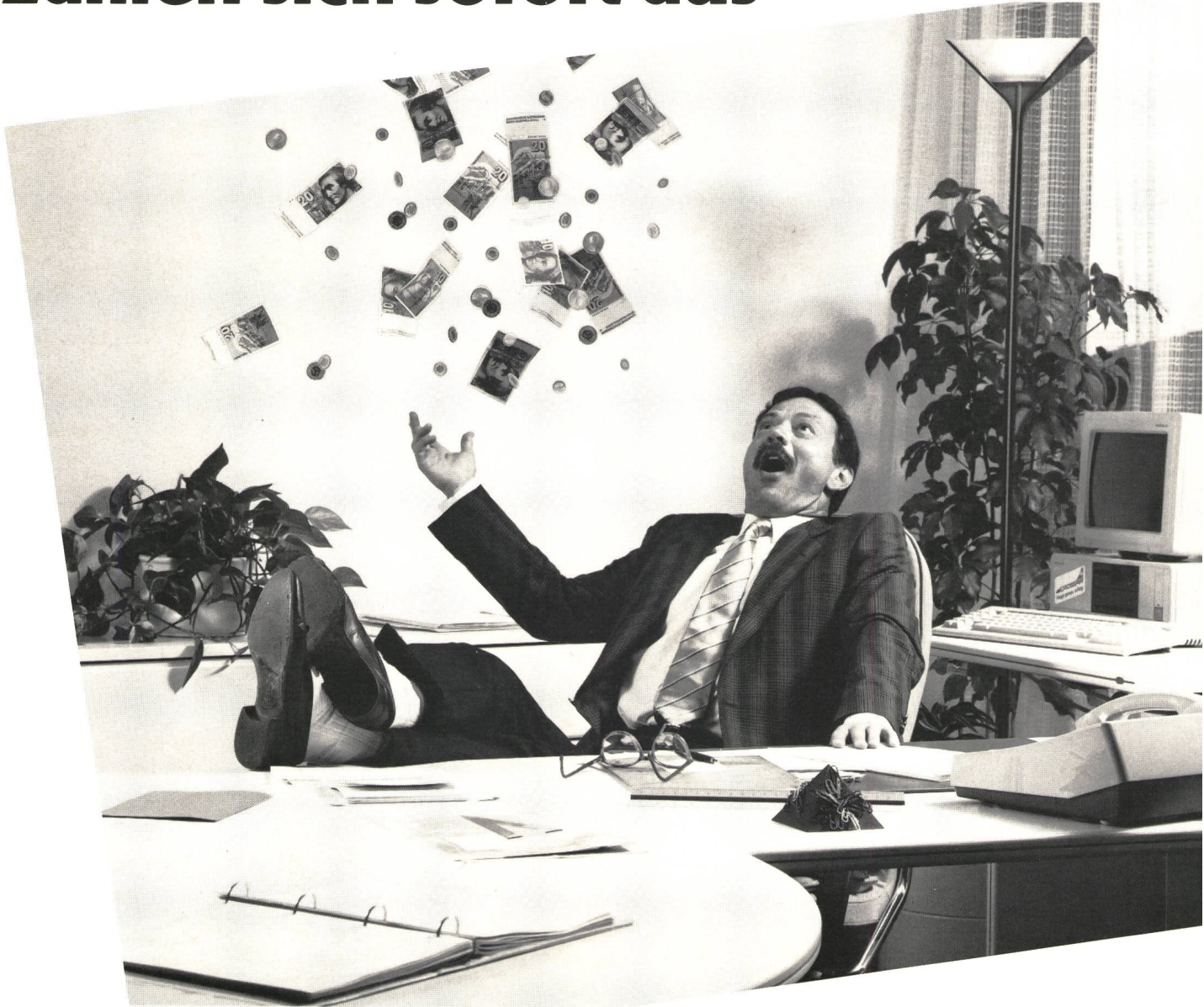
**Bulletin  
technique**

**Bollettino  
tecnico**



**8  
1987**

# Dienstleistungen von morgen in Telefonnetzen von heute zahlen sich sofort aus



Öffentliche und private Telefonnetze können künftig noch besser genutzt werden, mit drei neuen und zukunfts-sicheren Systemen von Autophon

**Das Informationstransportsystem Infranet**  
übermittelt Alarmkriterien, Telemetriedaten und Datenpakete zuverlässig und wirtschaftlich, ohne den normalen Gesprächsverkehr einzuschränken.

Das System **SY 820** ermöglicht moderne Telefon-Dienst-leistungen – detaillierte **Gesprächsdatenerfassung**, **Taxregistrierung und Verkehrsmessung** – mit herkömmlichen elektromechanischen Telefonzentralen.

Die **vollautomatische Weckanlage WA 490** sorgt für eine bessere Auslastung der Telefoninfrastruktur während der Nacht- und den frühen Morgenstunden.

**Unsere Spezialisten informieren Sie gerne, wie Sie mit wenig Aufwand zusätzliche Einnahmen erzielen.**

**AUTOPHON**

Autophon AG, Abt. Telefonie-Spezialanlagen,  
Ziegelmattstrasse 1 – 15, 4500 Solothurn, Tel. 065-241111

**Ja.** Ich bin interessiert und möchte mehr Informationen über die Systeme  Infranet,  SY 820,  WA 490

Firma \_\_\_\_\_

Verantwortlich \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

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

Telefon-Nr. \_\_\_\_\_