

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Technische Mitteilungen / Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe = Bulletin technique / Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses = Bollettino tecnico / Azienda delle poste, dei telefoni e dei telegrafi svizzeri**

Band (Jahr): **65 (1987)**

Heft 8

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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.

Bern  
-15-2



# 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-Dienstleistungen – 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,  
Ziegelmattestrasse 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. \_\_\_\_\_