

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Comtec : Informations- und Telekommunikationstechnologie =
information and telecommunication technology**

Band (Jahr): **74 (1996)**

Heft 8

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

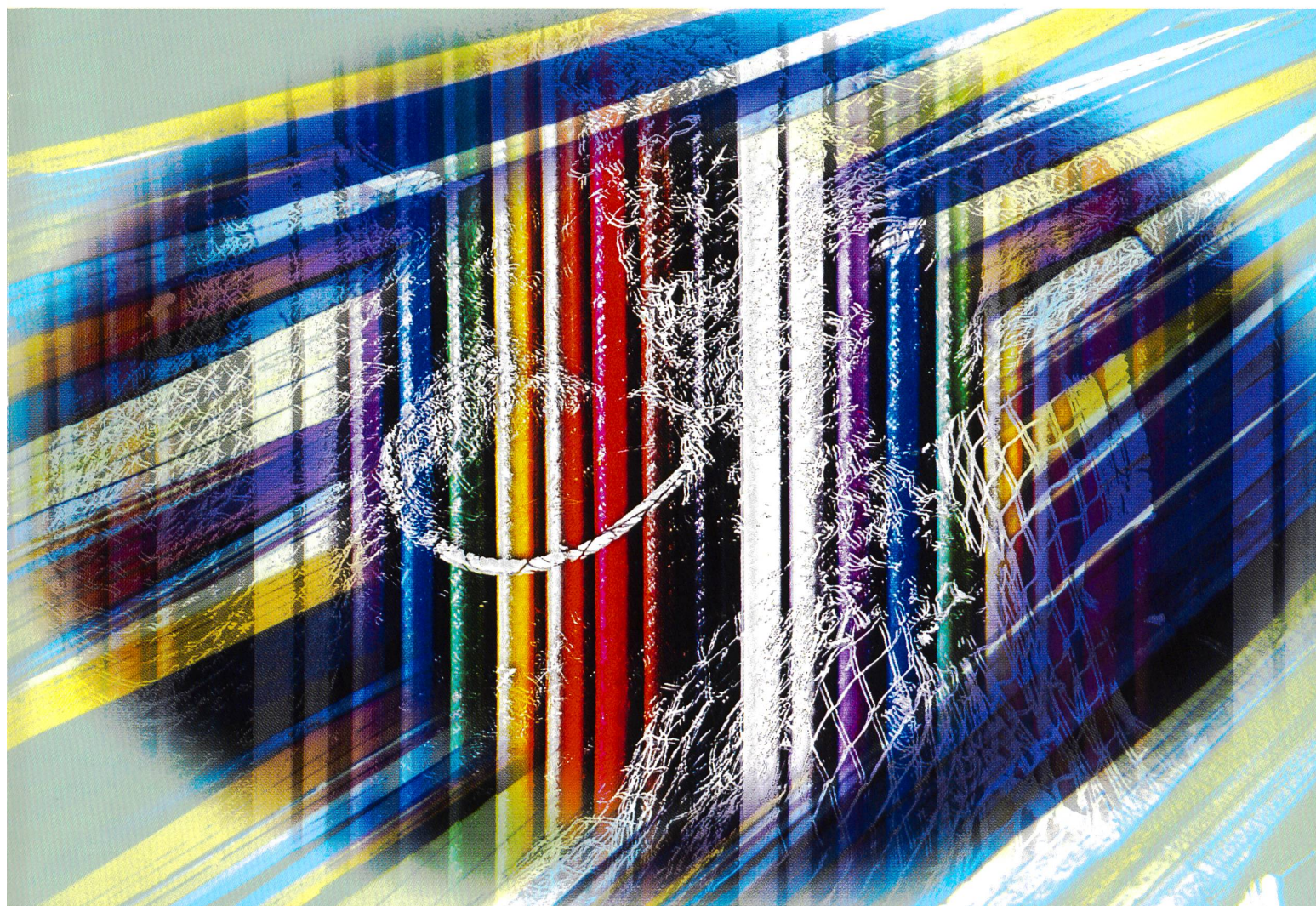
8 ♦ 96

Erscheint monatlich
Paraît mensuellement
Fr. 8.- ♦ DM 9.- ♦ öS 72.-

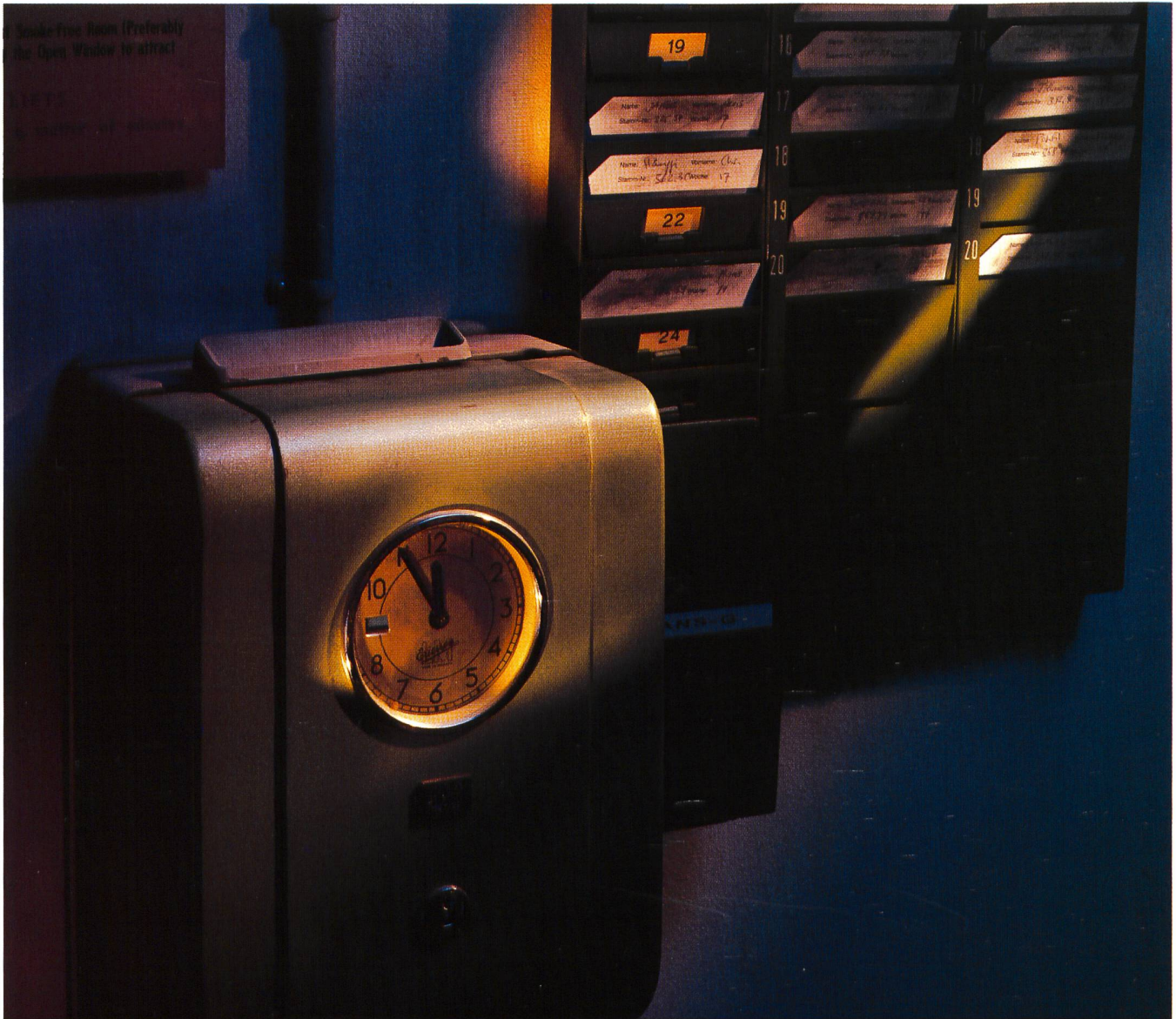
COMTEC

TECHNISCHE MITTEILUNGEN
BULLETIN TECHNIQUE

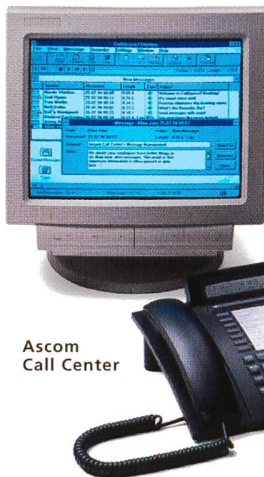
TELECOM 



- ♦ SYDINET – DER SUPER-DATENHIGHWAY
- ♦ PIÙ RAPIDITÀ CON MENO RISORSE
- ♦ STÖRBEEINFLUSSUNG UND IHR EINFLUSS
AUF DIE KOMMUNIKATIONSVERKABELUNG



*Alle reden von neuen Arbeitsmodellen.
Wir reden von der 168-Stunden-Woche.*



Ascom
Call Center

Wer von 9 bis 5 erreichbar ist, bleibt im Geschäft. Wer 24 Stunden am Tag erreichbar ist, besitzt ein Ascotel ISDN-Telekommunikationssystem mit Ascom Call Center. Und macht damit ein gutes Geschäft. Das Ascom Call Center erledigt je nach Unternehmensbedürfnissen sämtliche Routinearbeiten der Telekommunikation ganz von allein. Anrufe werden sicher verteilt, aufgezeichnet und automatisch beantwortet. Selbst Bestellungen werden rund um die Uhr entgegen-
genommen. Und sämtliche Telefon-, Fax- und E-mail-Mitteilungen erreichen den Empfänger überall auf

der Welt. So zahlt sich ein Ascom Call Center gleich dreifach aus: Die Mitarbeiter werden entlastet, die Kunden sind zufrieden und die Leistungsfähigkeit des Unternehmens wird optimiert. Gerade Klein- und Mittelbetriebe sichern sich damit entscheidende Wettbewerbsvorteile. Und falls Sie sich jetzt einen Informationsvorsprung sichern möchten, rufen Sie uns am besten gleich an. Oder besuchen Sie uns an der **Orbit '96 in der Halle F16, Stand 103.**

Ascom Business Systems AG
Ziegelmatthstrasse 1, CH-4503 Solothurn
Telefon +41 65 24 24 44, Fax +41 65 21 00 21
Internet: <http://www.ascom.com/ascotel>

*Ascotel Telekommunikationssysteme: **ascom** denkt weiter.*