

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **76 (1998)**

Heft 7-8

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

CIT-MS-10K

P15-2

7/8-98

Erscheint monatlich

Paraît mensuellement

Esce mensilmente

Fr. 8.- ♦ DM 9.- ♦ öS 72.-

comtec®

Die Zeitschrift für Telekommunikationstechnik • La revue des technologies de télécommunication

The magazine for telecommunications technology • La rivista di tecnica delle telecomunicazioni

- ◆ **New Internet Service Opportunities offered by Mobile-IP**
- ◆ **Voice over IP**
- ◆ **Wettbewerb in der Sprach- und Datenkommunikation**

swisscom
■■■■■

Was geht denn auf Ihrem ATM-Superhighway ab?

Der **ABT-20** zeigt Ihnen, was in Ihrem ATM-Netz los ist. Möchten Sie zeitkritische Sprach- oder Videoverbindungen aufbauen? Oder Daten zuverlässig von A nach B transportieren? Mit dem **ABT-20** können Sie nachprüfen und Ihren Kunden belegen, wie gut Ihr Netz ist. **Und wenn etwas Unerwartetes passiert? Dann sind Sie gut darauf vorbereitet:**

- Automatische SVC-QoS-Messungen
- CBR, rt-VBR, nrt-VBR, ABR
- Verkehrsmanagement-Tests
- Performance-Messungen nach ITU O.191
- Grafische Benutzeroberfläche (Windows 95)
- Touchscreen

<http://www.wg.com>

Wandel & Goltermann
 Morgenstrasse 83
 Postfach 779
 CH-3018 Bern
 Tel. 031 991 77 81
 Fax 031 991 47 07
 eMail: lena_blaetter@wago.de

**ADVANCED
 BOARD
 TESTING**

Orbit, Halle 300, Stand B03