**Zeitschrift:** 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

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafenbetriebe

**Band:** 73 (1995)

Heft: 11

#### Inhaltsverzeichnis

## 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: 25.11.2025** 

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

#### **EDITORIAL**

HANNES GYSLING
Schlüsseltechnologie Kommunikationstechnik

981

# FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG

Japans Multimediamarkt wächst jährlich
um ein Drittel

Soll das Internet reguliert werden?
Premise wiring system sales to grow at 17 % rate
Temic und Chorus als wichtige Partner
Embedded-Telekommunikationsstrategie
US mobile services market to triple,
near \$100 billion by 2001

#### **TITELBEITRAG**



**ELSBETH HEINZELMANN** 

Networking:
Der Bildschirm als
Fenster zur Welt

984

Die Netzwerktechnologie ergründen und dem Benutzer ihre

Vorteile zugänglich machen – das hat sich das Rapperswiler Computernetzwerklabor «cnlab» auf die Fahnen geschrieben. Die cnlab-Spezialisten am Interkantonalen Technikum Rapperswil (ITR) visualisieren Kommunikationsvorgänge in Computernetzen, evaluieren neue Produkte und bieten Einstiegs- und Arbeitshilfen für das World Wide Web. Im Zeichen des Technologietransfers arbeiten sie mit Partnern im In- und Ausland.

#### FACHBEITRÄGE

DANIEL FENNER / PETER RÖÖSLI / PETER WIELAND
L'Acu universel pour des ménages et des
petites entreprises

990

CLEMENS SCHERRER / FRED VOEGELI
Réduction des coûts et disponibilité plus flexible
de la marchandise

998

MARTIN GHERMI
Frequenzband-Teilung zugunsten neuer Dienste 1004

TITU I. BAJENESCO
Solution for each particular user's requirements 1012

## NEWS

Breitbandnetze schaffen eine umfassende Kommunikations-Infrastruktur 1018

### BÜCHER

X.25-Paketvermittlung
Taschenbuch der Nachrichtentechnik. In der
«Reihe Kommunikation – Ingenieurwissen
für die Praxis»
GDMO-Object Modelling & Definition
for Network Management

#### FIRMEN UND PRODUKTE

Die Nase vorn mit «Swiss Topvision»

Papierloser Faxverkehr

Proxim RangeLAN2

Telefonkosten in den Griff bekommen

#### VORSCHAU UND IMPRESSUM

Vorschau und Impressum 1022

Titelblatt/Cover: Atelier Perrin & Krauthammer SGD, Zürich

COMTEC 11/1995 979



# Wir sichern auch dem grossen Informationsfluss ein einheitliches Niveau.

Grossrechner-Verbindung, datenintensive Übertragung und das Zusammenschalten lokaler Netze: Der Bedarf an Übermittlungskapazität wird immer grösser. Auf beiden Seiten. Ohne verbindungsbedingte Einschränkung dazwischen. Unidata erfüllt diese Ansprüche. (Unidata ist ein Produkt der Unisource Business Networks). Mit aller Flexibilität.

Schöpfen Sie mit Unidata die Möglichkeiten des uneingeschränkten Datenflusses voll aus. Nach Mass. Und mit garantierter Sicherheit. Auf dem Netz von Unisource Business Networks, das weltweit Brücken schlägt. Verlangen Sie die Dokumentation. Gratis und unverbindlich.

TEL. 155 0 113

