

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

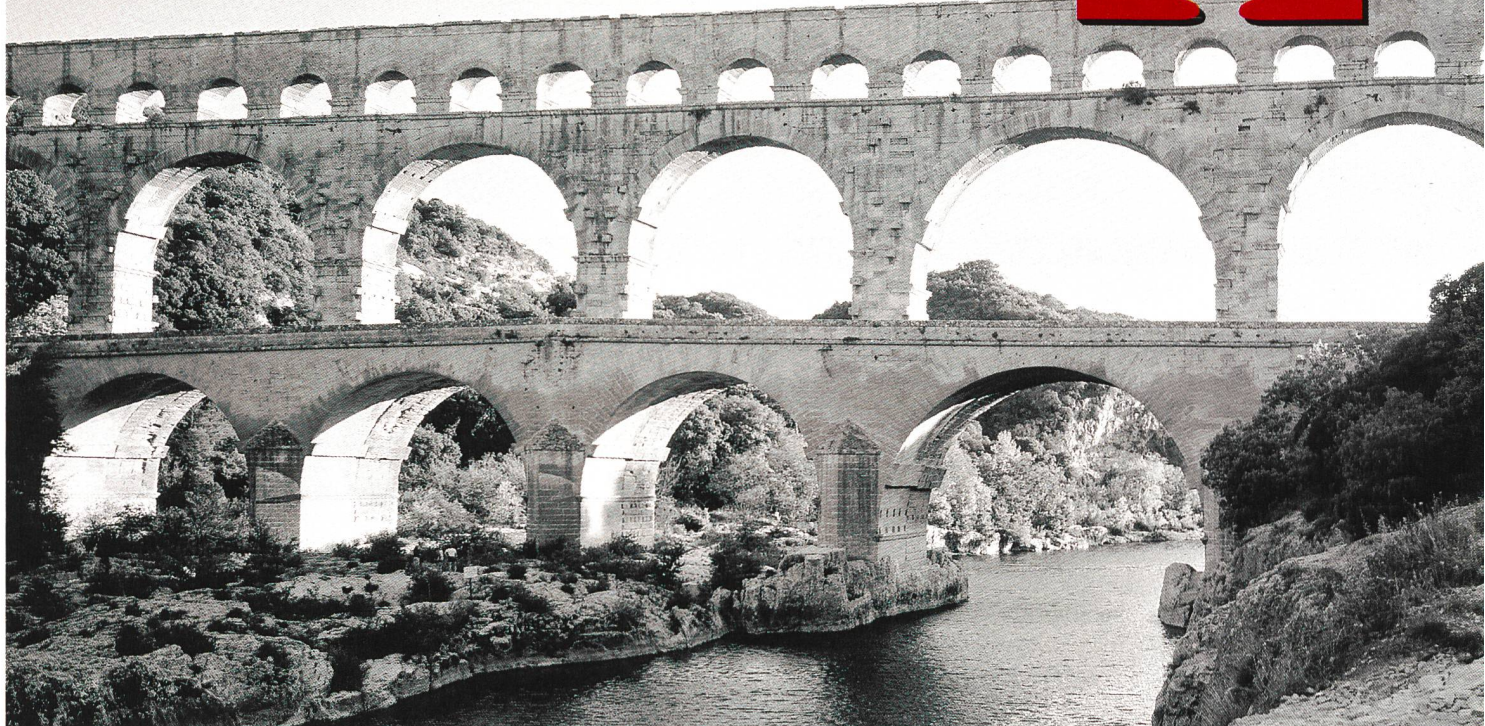
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

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	982	998
TITELBEITRAG		
	ELSBETH HEINZELMANN Networking: Der Bildschirm als Fenster zur Welt	984
Vorteile zugänglich machen – das hat sich das Rapperswil Computernetzwerk «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 VOEGLI 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	1019	
FIRMEN UND PRODUKTE		
Die Nase vorn mit «Swiss Topvision» Papierloser Faxverkehr Proxim RangeLAN2 Telefonkosten in den Griff bekommen	1020	
1021		
VORSCHAU UND IMPRESSUM		
Vorschau und Impressum	1022	
Titelblatt/Cover: Atelier Perrin & Krauthammer SGD, Zürich		

Hochleistungsverbindungen brauchen Flexibilität:



Wir sichern auch dem grossen Informationsfluss ein einheitliches Niveau.

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

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

Schöpfen Sie mit Unidata die Möglichkeiten des uningeschränkten Datenflusses voll aus. Nach Mass.

TELECOM 
Ihre beste Verbindung