

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

Herausgeber: Schweizerische Post-, Telefon- und Telegrafienbetriebe

Band: 73 (1995)

Heft: 10

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 09.03.2025

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

EDITORIAL

HANNES GYSLING **929**
Das multimediale Arbeitsbüro

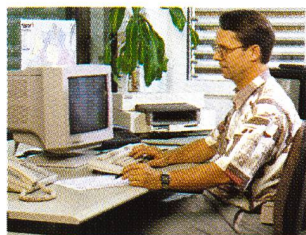
NEWS

Brieflaufzeiten auf dem Prüfstand **930**
Fortschritt bei Field Emitter-Displays

FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG / AGENDA

Neuronales Netzwerk schmeckt Orangensaft ab **931**
NTT wird Telefondienste über das Datennetz anbieten
Japanische Post nutzt EMail zur Beschleunigung von Briefen
NEC kommt mit einem drahtlosen LAN im Bereich zwischen 2 und 6 GHz
Was US-Ingenieure 1994 verdienten

TITELBEITRAG



ERNST HUGI
CONNY NYFFENEGGER
NICOLAS PERRET
HANSRUEDI SIDLER

Televote für eine schnelle und einfache Meinungserfassung **932**

Die Telecom PTT hat einen Televoting-Dienst «TeleVote» eingeführt. TeleVote ist ein Mehrwertdienst, welcher eine schnelle und einfache Abstimmung und Umfrage über das öffentliche Telefonnetz ermöglicht. Ob Medien, Dienstleistungsbetriebe, Marketingagenturen oder Kommunikationsberatungen: Wer immer auf ein effizientes, breit greifendes Umfrageinstrumentarium angewiesen ist, dem steht jetzt mit TeleVote das entsprechende Mittel zur Verfügung.

Das Prinzip ist einfach: Anruferinnen und Anrufer können ihre persönliche Meinung durch die Wahl einer bestimmten Nummer abgeben. Ein kurzer Quittungstext bestätigt die Stimmabgabe. Die Wahl ist landesweit und von jedem Telefonapparat aus möglich (auch Mobilteilnehmer). Die Stimmresultate werden dezentral erfasst und danach in Luzern gesamtschweizerisch ausgewertet. Die Auswertung ist nach verschiedenen Gesichtspunkten möglich.

FACHBEITRÄGE

THIERRY ROSSÉ **940**
Un nouveau service tourné vers l'avenir

DEAN ALLEMANG, BEAT LIVER **948**
How can we communicate with computers?

BERNHARD HAYOZ **958**
Vorschriften im Spannungsfeld der Gesetze

BERNHARD HAYOZ **962**
Prescriptions dans les rapports tendus des lois

MARKUS ANDEREGG, HANS-JÖRG SCHÜRCH **966**
Qualitätsmanagement-Aktivitäten, kompetent und zielgerichtet

BÜCHER

ATM – Die Technik des Breitband-ISDN **975**
Grundlagen der Halbleiter-Elektronik
Signalübertragung, Grundlagen der digitalen und analogen Nachrichtenübertragungssysteme
Fernsehtechnik
Hochfrequenztechnik 1
Hochfrequenztechnik, Leitungen, Antennen

FIRMEN UND PRODUKTE

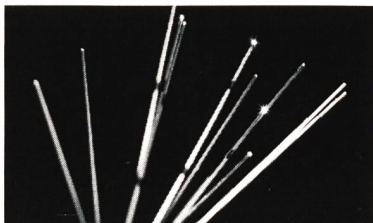
BAKOM gibt DEFINITY® frei **976**
Überall mit Pager erreichbar
Komfort-Telefon mit Design-Pfiff
Vierfach-Feeder-IC
Geschäftstelefonie Office
Alcatel 4000: Die Antwort von morgen **977**
3-Jahres-Vertrag mit Schwerpunkt ATM

VORSCHAU UND IMPRESSUM

Vorschau und Impressum **978**

Titelblatt/Cover:
Atelier Perrin & Krauthammer SGD, Zürich

Wer uns jetzt für **Telekommunikation** kontaktiert, sichert sich den **Technologievorsprung von morgen.**



Unsere spezialisierten Ingenieure planen und realisieren für anspruchsvolle Kunden hochstehende Software und Hardware für Telekommunikation, Datenübertragung und -verwaltung. Gerne zeigen wir Ihnen, wie wir schon heute die Applikationen von morgen entwickeln.



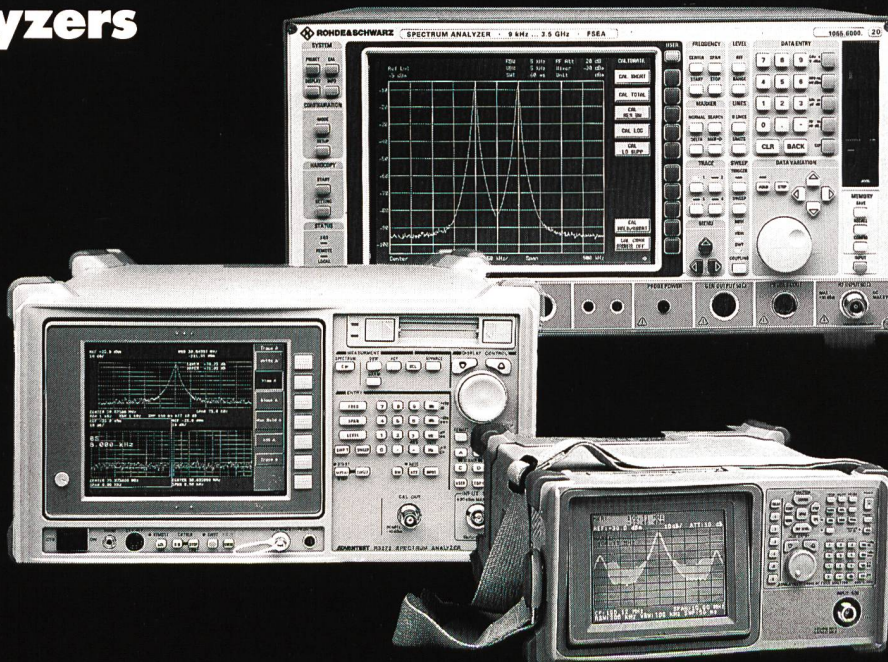
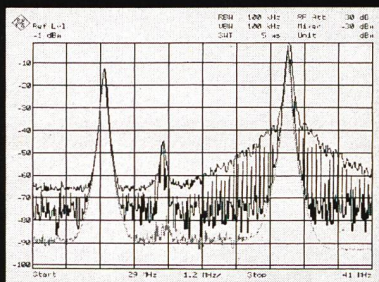
SOHARD AG

Software/Hardware Engineering
Galgenfeldweg 18, CH-3000 Bern 32
Tel. 031 33 99 888, Fax 031 33 99 800

ISO 9001/EN 29001
SQS-zertifiziert

Spectrum Analyzers

von portabel bis high-end
von DC bis Mikrowellen



FUNKMESSTECHNIK SIGNALGENERATOREN MODULATIONSANALYSE SWR-METER HF-MILLIVOLTMETER NETZGERÄTE

 **ROSCHI**
Telecommunication AG

CH-3063 Ittigen
Telefon 031 922 15 22
Fax 031 921 81 01

 **ROHDE & SCHWARZ**
ADVANTEST