

Objekttyp: **TableOfContent**

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**

Band (Jahr): **51 (1973)**

Heft 1

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.

Herausgegeben von den Schweizerischen Post-, Telephon- und Telegraphenbetrieben
Publié par l'Entreprise des postes, téléphones et télégraphes suisses
Pubblicato dall'Azienda svizzera delle poste, dei telefoni e dei telegrafi

Jahrgang 51 Bern I. 1973
Année Berne
Anno Berna

Redaktion / Rédaction / Redazione:
Christian Kobelt (Chefredaktor), Daniel
Sergy (verantwortlicher Redaktor), Gene-
raldirektion PTT, Viktoriastrasse 21,
3000 Bern 33. ☎ 031 62 32 79.

Druck und Annoncenverwaltung / Im-
pression et régie des annonces / Stampa
e servizio pubblicitario: Hallwag AG,
Nordring 4, 3001 Bern, ☎ 031 42 31 31.

Erscheint monatlich. Abonnementspreis:
1 Jahr Fr. 30.—. Bestellungen nur durch die
Post. / Paraît mensuellement. Prix d'abon-
nement: 1 année Fr. 30.—. On ne s'abonne
que par la poste. / Esce mensilmente.
Prezzo d'abbonamento: 1 anno fr. 30.—.
Si accettano solo abbonamenti postali.

Beiträge sind an die Redaktion zu richten.
Nachdruck nur mit schriftlicher Bewilli-
gung der Redaktion. / Les communica-
tions doivent être adressées à la rédac-
tion. La reproduction d'articles est su-
bordonnée à l'autorisation écrite de la
rédaction. / Le comunicazioni devono
essere indirizzate alla redazione. La ripro-
duzione d'articoli è autorizzata solo con
il consenso scritto della redazione.

Inhalt / Sommaire / Sommario

H. P. Lutz	Telephonstationen für Sprachübertragung auf	
J.-J. Jaquier	Datenmietleitungen	2
	Un poste téléphonique pour la transmission de la parole	
	sur les circuits loués de transmission de données	2
A. Burgherr	Die Abteilung Forschung und Entwicklung bekommt eine	
	eigene Datenverarbeitungsanlage	11
A. Bonjour	Etat des études concernant les nouveaux systèmes de	
	commutation	15
H. Ohnsorge	Neue Möglichkeiten für Nachrichtensysteme auf der Basis	
	des Laser-Glasfaserkanals	19
St. Maslowski	Komponenten des Glasfaser-Nachrichtenübertragungs-	
	systems	26
	Verschiedenes – Divers – Notizie varie	
—	1000 abbonati al telex nel Ticino e Moesano	28
—	L'émetteur des Ordons en reconstruction	29
D. Sergy	Inauguration officielle du câble coaxial Martigny–Aoste	29
D. Sergy	SODECO ouvre une fabrique à Sembrancher (VS)	31
Chr. Kobelt	AEG-Telefunken orientiert über Teillaspekte der	
	Forschung und Entwicklung	32
	Literatur – Bibliographie – Recensioni	14, 36
	Kurz berichtet – En quelques lignes – Notizie in breve	37
	English Part:	
A. Schmidhauser	The ATECO System in Operation	39
	Summaries and Notices	42
Beilage:	Jahresinhaltsverzeichnis 1972	
Annexe:	Index 1972	
Annesso:	Indice 1972	

Titelbild: Optische Untersuchungen an Glasfasern mit einem Gaslaser (vgl. dazu Artikel S. 26)

Couverture: Examen optique de conducteurs en fibres de verre à l'aide d'un Laser à gaz

In copertina: Esame ottico di conduttori in fibre di vetro con l'aiuto di un Laser a gas