

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: 65 (1987)

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: 31.03.2025

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

PTT Technische Mitteilungen

**Bulletin
technique**

**Bollettino
tecnico**



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

1987

Inhaltsverzeichnis

Index

Indice

Jahrgang Année Anno 65

Sachverzeichnis – Table des matières – Indice sistematico

	Seite page pagina		Seite page pagina		Seite page pagina
Allgemeines – Généralités – Generalità		– Collaborazione fra le PTT e le Università nel campo delle ricerche e dello sviluppo. Di René Salathé e Peter Kartaschoff	527	– Les PTT à Telecom 87. Par Werner Jenni	538
Concessions d'installations réceptrices de radio et de télévision, à la fin 1986 (statistique)	153	– Assicurare la qualità: Un'esigenza delle PTT. Di Hans Iseli	531	Telecommunication quo vadis? Von Christian Kobelt	418
Informationstechnik: Aufbruch in ein neues Zeitalter wirtschaftlichen Wettbewerbs. Von John Diebold	46	– La Svizzera al Telecom 87. Di Eric Herzog	535		
Pro Radio-Télévision à Macolin. Par Daniel Sergy	451	– L'Azienda delle PTT al Telecom 87. Di Werner Jenni	538		
Pro Telecom öffnet sich. Von Christian Kobelt	417	Telecom 87		Leitungen, Kabel, Verstärker – Lignes, câbles, technique des amplificateurs – Linee, cavi, tecnica degli amplificatori	
Radio- und Fernsehempfangskonzessionen Ende 1986 (Statistik)	153	– Foreward. By Rudolf Trachsel	471	Ausbrennen alter Kabel zum Einzug von Glasfaserkabeln. Von Edouard Coëndet	358
Schweizerische Fernmeldedienste im Jahre 1986 (Statistik)	212	– Swissnet – Switzerland's ISDN. By Maurice Ducommun	473	Grafico – Grafisches Leitungsinformationssystem der PTT – Système d'infographie pour les conduites des PTT. Von Bruno Gnehm	372
Services des télécommunications suisses en 1986 (statistique)	212	– The PTT's digital experimental exchanges. By Peter Burger	482	Notico. Von Jean-Pierre Markwalder und Michel Monnard	566
Telecom 87		– The new mobile telephone of Switzerland – Natel C. By Fritz Müller	485	Optischer Übertragungssystem mit 1,13 Gbit/s. Von Christian Kobelt	578
– Vorwort. Von Rudolf Trachsel	471	– Comtex – open communications. By Rolf Hostettler	495	Verfahren zum Verlegen von Glasfaserkabeln mit Druckluft. Von Bruce Wiltshire	587
– Swissnet – ISDN der Schweiz. Von Maurice Ducommun	473	– Videotex in Switzerland. By Pierre Lässer	499		
– Die digitalen Versuchszentralen der PTT. Von Peter Burger	482	– Terco – phase 2.1	502		
– Natel C, das neue Mobiltelefon der Schweiz. Von Fritz Müller	485	– Concept of Manual Services. By Walter Heutschi	508		
– Comtex – erschliesst die Welt der offenen Kommunikation. Von Rolf Hostettler	495	– Tritel – the Swiss telephone. By Santo Filisetti	513		
– Videotex in der Schweiz. Von Pierre Lässer	499	– Radio and television programme reception in Switzerland. By Charles Steffen	522		
– Terco-Folgestufe 2.1	502	– Cooperation of the PTT with the universities in research and development. By René Salathé and Peter Kartaschoff	527		
– Konzept der Manuellen Dienste. Von Walter Heutschi	508	– Quality assurance programme at the Swiss PTT. By Hans Iseli	531	Drahtlose Verbindungen – Communications sans fil – Comunicazioni senza filo	
– Tritel, das Schweizer Telefon. Von Santo Filisetti	513	– Switzerland at Telecom 87. By Eric Herzog	535	EDV-unterstützte Richtstrahlplanung. Von Jürg Stalder	334
– Radio- und Fernsehempfang in der Schweiz. Von Charles Steffen	522	– Swiss PTT at Telecom 87. By Werner Jenni	538	Planification des liaisons hertziennes assistée par ordinateur. Par Jürg Stalder	334
– Zusammenarbeit der PTT mit Hochschulen in Forschung und Entwicklung. Von René Salathé und Peter Kartaschoff	527	Télécom		Übertragungsfunktionen bei Mehrwegempfang in hügeligem Gelände. Von Walter E. Debrunner und Andreas Zogg	147
– Qualitätssicherung bei den PTT-Betrieben. Von Hans Iseli	531	– Préface. Par Rudolf Trachsel	471	120-Mbit/s-TDMA/DSI-Ausrüstungen für Satellitenverbindungen. Von Martin Freudiger	90
– Die Schweiz an der Telecom 87. Von Eric Herzog	535	– Swissnet – le RNIS suisse. Par Maurice Ducommun	473		
– Die PTT an der Telecom 87. Von Werner Jenni	538	– Les centraux numériques d'essai des PTT. Par Peter Burger	482		
Telecom 87		– Natel C, le nouveau système de téléphonie mobile en Suisse. Par Fritz Müller	485		
– Prefazione. Di Rudolf Trachsel	471	– Comtex ou la conquête de la communication ouverte. Par Rolf Hostettler	495		
– Swissnet – L'ISDN svizzera. Di Maurice Ducommun	473	– Le service vidéotex en Suisse. Par Pierre Lässer	499		
– Le centrali digitali di prova delle PTT. Di Peter Burger	482	– Etape 2.1 du projet Terco	502		
– Natel C, il nuovo sistema di telefonia mobile in Svizzera. Di Fritz Müller	485	– Conception des services manuels. Par Walter Heutschi	508		
– Con Comtex nel mondo della comunicazione aperta. Di Rolf Hostettler	495	– Tritel, l'appareil de téléphone suisse. Par Santo Filisetti	513		
– Il servizio videotex in Svizzera. Di Pierre Lässer	499	– La réception des programmes de radio et de télévision en Suisse. Par Charles Steffen	522		
– Terco Fase 2.1	502	– La collaboration des PTT avec les hautes écoles en matière de recherche et de développement. Par René Salathé et Peter Kartaschoff	527		
– Il piano per i servizi manuali. Di Walter Heutschi	508	– Assurance de la qualité à l'Entreprise des PTT. Par Hans Iseli	531		
– Tritel, l'apparecchio telefonico svizzero. Di Santo Filisetti	513	– La Suisse à Telecom 87. Par Eric Herzog	535		
– La ricezione di programmi radiofonici e televisivi in Svizzera. Di Charles Steffen	522			Telefonie – Téléphonie – Telefonia	
				AXE 10 – Das digitale Vermittlungssystem – le système de commutation numérique. Von Werner Kreis	15
				AXE 10 – Il sistema di commutazione digitale. Di Werner Kreis	243
				Bildtelefon im digitalen Telekommunikationsnetz. Von Franz May	106
				Detaillierte Rechnung für den Telefonabonnenten. Von Ulrich Müller	4
				Digitale Teilnehmervermittlungsanlagen (TVA). Von Hans Stieger	278
				Equipements de commutation d'abonnés (ECA). Par Hans Stieger	278
				EWSD: Il sistema di commutazione digitale. Di Peter Schärer	175

	Seite page pagina
Facture détaillée pour l'abonné au téléphone. Par Ulrich Müller	4
IFS: Vom lokalen zum zentralisierten Betrieb. Von Jürg Röthlisberger	218
IFS: de l'exploitation locale à l'exploitation centralisée. Par Jürg Röthlisberger	296
IFS: dalla gestione locale alla gestione centralizzata. Di Jürg Röthlisberger	400
Nouvelle installation de réveil WA 490. Par Hansgeorg Nägeli	102
Nuovo impianto di sveglia WA 490. Di Hansgeorg Nägeli	102
Signalisiersystem CCITT Nr. 7 im schweizerischen Fernmeldenetz (Einführung). Von Walter Zach	270
Signalisiersystem Nr. 7 bei den PTT-Betrieben. Von Roland Hugi	118
Sistema di segnalazione n. 7 adottato dall'Azienda delle PTT. Di Roland Hugi	344
Sistema 12 — Un sistema di telecomunicazione digitale per la Svizzera. Di Rolf Metzger	315
System 12 — Ein digitales Fernmeldesystem für die Schweiz. Von Rolf Metzger	124
System 12 SO — Erstes Subsystem für den Auskunftsdienst. Von Elmar Bardill	77
Système 12 SO — Premier sous-système pour le service des renseignements. Par Elmar Bardill	77
Système de signalisation No 7 du CCITT dans le réseau de télécommunication Suisse (Introduction). Par Walter Zach	270
Système de signalisation No 7 dans l'Entreprise des PTT. Par Roland Hugi	344
Système 12 — Un système de télécommunication numérique pour la Suisse. Par Rolf Metzger	124

Teleinformatik — Téléinformatique — Teleinformatica

Comtex — Verwirklichung des Teilprojekts B — Réalisation du projet partiel B. Von François Maurer	72
Datennetz Telepac: Rückblick und Ausblick. Von Jean-Jacques Jaquier	152
Informatik bei einer Grossbank — SKA liess Fachpresse hinter die Kulissen gucken. Von Christian Kobelt	112
Meldungsvermittlungssystem DSX-40. Von Roland Schenk	393
MXC.2 — Neue Generation von Multiplexerausrüstungen für Telegrafeneleitungen. Von Fritz Kocher	139
Nutzungsmöglichkeiten der elektronischen Mitteilungsdienste. Von Heinz Steinger	435

Protocole des télécopieurs du groupe 3. Par Rudolf Stadler	236
Protokoll der Fernkopierer der Gruppe 3. Von Rudolf Stadler	236
SwisPortfolio auch eine neue Anwendung von Telepac. Von Daniel Sergy	365
Système de commutation de messages DSX-40. Par Roland Schenk	443
Telefon-Auskunftsdienst für Videotext-Benutzer. Von Jean-Jacques Jaquier und Bruno Zürcher	38
Zweites ständiges Videokonferenzstudio in Genf eröffnet. Von Christian Kobelt	56

Datenverarbeitung — Traitement des données — Elaborazione di dati

EDV im Installationsdienst. Von Fredy Henrich	210
EDV-unterstützte Richtstrahlplanung. Von Jürg Stalder	334
SPICOS — ein System zum Verstehen fliessend gesprochener Sprache. (pd)	210
SPICOS — un système de reconnaissance du langage courant. (pd)	211
Notico. Par Jean-Pierre Markwalder et Michel Monnard	566
Planification des liaisons hertziennes assistée par ordinateur. Par Jürg Stalder	334

Radio, Fernsehen — Radio, télévision — Radio, televisione

Amélioration des caractéristiques de transmission du système de multiplexage 2TV dans le réseau LAC. Par Jürg Furrer	163
Digitale Übertragung auf Lichtwellenleitern für Gemeinschaftsantenne Solothurn. Von Christian Kobelt	262
Fernsehempfänger der 90er Jahre. Von Ulrich Messerschmid	575
Télégenève. Von Christian Kobelt	264
UKW-Einstreusignale bei der Frequenzplanung von Breitbandnetzen. Von Bruno Nold	430
Verbesserung der Übertragungseigenschaften des 2TV-Multiplexsystems im GAZ. Von Jürg Furrer	163
2,5 Mio Radiokonzessionen in der Schweiz. Von Willy Bohnenblust	110
50 ans de succès dans la construction d'émetteurs de radiodiffusion. (pd BBC)	419

Apparate — Appareils — Apparecchi

Tritel Zug, Modem-Telefonapparat. Von Peter Kilchhofer	355
— Appareil de téléphone avec modem incorporé. Par Peter Kilchhofer	355

Forschung, Versuche, wissenschaftliche Abhandlungen — Recherches, essais, exposés scientifiques — Ricerche, esperimenti, relazioni scientifiche

Atmosphère de test au thiocétamide pour l'essai à la corrosion de matériaux pour contacts électriques. Par René Fischer	560*
Comportement à l'égard de la corrosion de matériaux pour contacts électriques. Par Theodor Gerber	546*
Korrosionsverhalten elektrischer Kontaktwerkstoffe. Von Th. Gerber	546*
Prüfatmosphäre mit Thioacetamid zur Korrosionsprüfung elektrischer Kontaktwerkstoffe. Von René Fischer	560*

Verwaltung, Wirtschaft, Recht — Administration, économie publique, jurisprudence — Amministrazione, economia pubblica, giurisprudenza

Ausstellungen, Konferenzen — Expositions, conférences — Esposizioni, conferenze

Congrès de l'URSI et du Microcoll. Par Fred Gardiol	63
Internationale Tagung über elektrische Kontakte. Von Theodor Gerber	62
Internationales Zürich-Symposium. Von Bálint Szentkúti	452
Telecom-Seminare der PTT — eine neue Informations-Dienstleistung für Grosskunden. Von Hans-Rudolf Maurer	452
Unterhaltungselektronik — viel Neues. Von Christian Kobelt	579
21. Technisches Presse-Colloquium der AEG. Von Christian Kobelt	57

	Seite page pagina		Seite page pagina		Seite page pagina
Posttechnik — Technique postale — Tecnica postale					
Bern 1 Schanzenpost — Neue Förder- und Sortieranlagen im Sackpaketversand — Nouvelle installation de manutention et de tri du service d'expédition des colis en sac. Von Hans Keller	187	Internationales Zürich-Symposium. Von Bálint Szentkúti	452	Fischer K. Bildkommunikation: Bedeutung, Technik, Nutzung, Heidelberg, 1987	456
M+T-Gebäude Kriens, betriebstechnische Einrichtungen. Von Rolf Remund	256	Kurz berichtet 68, 114, 158, 213, 266, 331, 368, 424, 464, 543	592	Gerfen W. Videokonferenz. Heidelberg, 1986	426
		Laseroptische Wiedergabe und Speicherung als Technologie der Zukunft. Von Reto Bazzi	586	Gruber S. Office Automation. Meilen, 1986	427
		Messen, regeln, registrieren. Von Christian Kobelt	363	Habiger E. Kleines Lexikon der Abkürzungen. Heidelberg, 1986	427
		Mobiltelefonwerbung. Von Christian Kobelt	364	Hasler M., Neiryneck J. Electric Filters. London, 1986	67
		Nachteile eines kleinen Unternehmens zum Vorteil nutzen. Von Daniel Sergy	422	Haugdahl J. S. Inside the Token Ring. Amsterdam, 1986	588
		News Items 70, 116, 160, 216, 268, 332, 370, 428, 466, 543	594	Herter E., Lörcher W. Nachrichtentechnik. München, 1987	591
		Notizie in breve 68, 114, 158, 213, 266, 331, 368, 424, 464, 543	592	Huber R. Das Fernmeldewesen im Kanton Schwyz. Luzern, 1985	235
		Swisscom, 10 Jahre. (pd Swisscom)	363	Huber R. Fernmeldewesen im Kanton Zug. Luzern, 1986	235
		SwisPortfolio auch eine neue Anwendung von Telpac. Von Daniel Sergy	365	Kloss A. Von der Elektricitaet zur Elektrizität. Basel, 1987	589
		Telecom-Seminare der PTT — eine neue Informations-Dienstleistung für Grosskunden. Von Hans-Rudolf Maurer	452	Kracke U. Enable Praktikum. Zug, 1986	591
		UKW-Einstreusignale bei der Frequenzplanung von Breitbandverteilnetzen. Von Bruno Nold	430	Krause W. Gerätekonstruktion. Heidelberg, 1986	427
		Unterhaltungselektronik — Viel Neues. Von Christian Kobelt	579	Lamère J. M., Leroux Y., Tourly J. La sécurité des réseaux. Paris, 1987	589
Persönliches — Personnel — Personale					
Delaloye Bernard, Direktor der Fernmeldedienste PTT †	2			Liesenkötter B. 12-GHz-Satellitenempfang. Heidelberg, 1986	330
— Directeur des Services des télécommunications des PTT †	3			Lunze K. Einführung in die Elektrotechnik. Heidelberg, 1986	367
Wuhrmann Karl E., neuer Direktor der Fernmeldedienste — Nouveau Directeur des Services des télécommunications	162			Nachrichtentechnische Gesellschaft im VDE. Dienste im ISDN. Berlin, 1986	66
				Neiryneck J. Le huitième jour de la création. Lausanne, 1986	366
				Noll A. M. Introduction to telephones and telephone systems. London, 1986	457
				Philippow E. Taschenbuch der Elektronik Band 1. München, 1986	215
				Plank K. L. Kleines Lexikon der Informationstechnik. Heidelberg, 1986	67
				Pooch H. (ed.) Taschenbuch der Fernmeldepraxis 1987. Berlin, 1987	330
				Richards J.-A. Remote Sensing Digital Image Analysis. Heidelberg, 1986	591
				Rumpf K. H., Pulvers K. Elektronische Halbleiterbauelemente, Heidelberg, 1986	456
				Rutkowski A. M. Integrated Services Digital Networks. London, 1986	66
				Scholz K.-P. 1000 Begriffe für den Praktiker. Heidelberg, 1986	330
				Schwarz Chr., Schilling F. W. (ed.) Jahrbuch der Deutschen Bundespost 1986. Bad Windsheim, 1986	329
				Segré E. Von den fallenden Körpern zu den elektromagnetischen Wellen. München, 1987	589
				Seiler B., Teichmann W. Breitbandkommunikation-Kabelnetze. Berlin 1986	113
				Uhlig R. P. Computer Message System 85. Amsterdam, 1986	590
				Unger H.-G. Elektromagnetische Wellen auf Leitungen. Heidelberg, 1986	427
				Weiss R. Mit dem Computer auf «Du». Männedorf, 1987	457
				Widdel G., Kravulsky R. Bürokommunikation. Köln, 1984	589
Beiträge in englischer Sprache — Articles en anglais — Articoli in inglese					
Network planning aspects for terrestrial digital radio: Implications of using higher order modulation schemes. By Kurt Leuenberger	154	Buchbesprechungen — Recensions — Recensioni			
Technical introduction of new telematic services. By Jean-Jacques Jaquier	458	Bausch H. (ed.) ARD-Jahrbuch 86. Hamburg, 1986	67		
		Benz, Bösch, Rödler, Zastrow. Fachrechnen Nachrichtentechnik. Dossenheim, 1987	457		
		Blake L.V. Radar range-performance analysis. London, 1986	457		
		Böcker H.-D., Fischer G., Schollwöck U. Interaktives Problemlösen mit LOGO. Vaterstetten, 1986	215		
		Böcker, Hartmann, Zwanzig. Nichtlineare und adaptive Regelungssysteme. Heidelberg, 1986	330		
		Borel L., Lan Nguyen D., Batato M. Thermodynamique et énergétique. Lausanne, 1987	588		
		Buchholz S., Steimer F., Treffeuh W. Mikrocomputer-Technik. Berlin, 1986	590		
		Budig P.-K. (ed.) Elektrotechnik — Elektronik. Heidelberg, 1987	367		
		Darazs G. Bürokommunikation «Manager-Info». Köln, 1985	367		
		Dieterle G. Local Area Networks (LAN). Köln, 1986	265		
		Dworatschek, Büllsbach, Koch. Personalcomputer und Datenschutz. Köln, 1985	329		
		Eigler H., Beyer W. Einführung in die Technologie der Elektrotechnik/Elektronik. Heidelberg, 1986	66		
Verschiedenes — Divers — Diversi					
Alter Name mit neuem Glanz. Von Christian Kobelt	420				
AT&T und Philips Telecommunications (APT) stellt sich vor. Von Christian Kobelt	453				
Bildungschancen und Bildungszwänge. (pd STR)	455				
Blinde sehen am Bildschirm. (pd Siemens)	455				
En quelques lignes 68, 114, 158, 213, 266, 331, 368, 424, 464, 543	592				
Fernsehempfänger der 90er Jahre. Von Ulrich Messerschmid	575				
IC — Ein erfolgreiches Schweizer Produkt. Von Christian Kobelt	110				
Innovatives Finnland. Von Christian Kobelt	324				

	Seite page pagina		Seite page pagina
Wiegleb G. Sensortechnik. München, 1986.....	265	Ziemer A. Wie das Bild auf den Schirm kommt — Fernsehen heute und morgen. Heidelberg, 1986.....	215
Winstel G., Weyrich C, Halbleiter-Elektronik. Heidelberg, 1986.....	113	Zinke, Brunswig. Lehrbuch der Hochfrequenztechnik. Heidelberg, 1987 .	426
Wupper H. Grundlagen elektronischer Schaltungen. Heidelberg, 1986.....	426		

Autorenverzeichnis – Liste des auteurs – Elenco degli autori

* auch als Sonderdruck erschienen – * paru aussi comme tiré à part – * pubblicato anche come tiratura speciale

	Seite page pagina		Seite page pagina		Seite page pagina
Auch als Sonderdruck erschienen* – paru aussi comme tiré à part* – pubblicato anche come tiratura speciale*		87 – Switzerland at Telecom 87 – La Suisse à Telecom 87	535	– AT&T und Philips Telecommunication (APT) stellt sich vor	453
Bardill Elmar. System 12 SO – Erstes Subsystem Auskunftsdienst – Système 12 SO – Premier sous-système pour le service des renseignements	77	Heutschi Walter. Konzept der Manuellen Dienste – Piano per i servizi manuali – Concept of Manual Services – Conception des services manuels	508	– Optisches Übertragungssystem mit 1,13 Gbit/s	578
Bazzi Reto. Laseroptische Wiedergabe und Speicherung als Technologie der Zukunft	586	Hostettler Rolf. Comtex erschliesst die Welt der offenen Kommunikation – Con Comtex nel mondo della comunicazione aperta – Comtex – open communications – Comtex ou la conquête de la communication ouverte	495	– Unterhaltungselektronik – viel Neues	579
Bohnenblust Willy. 2,5 Mio Radiokonzessionen in der Schweiz	110	Hugi Roland. Signalisiersystem Nr. 7 bei den PTT-Betrieben	118	Kocher Fritz. MXC.2 – Neue Generation von Multiplexerausrüstungen für Telegrafleitungen	139
Burger Peter. Die digitalen Versuchszentralen der PTT – Le centrali digitali di prova delle PTT – The PTT's digital experimental exchanges – Les centraux numériques d'essai des PTT	482	– Système de signalisation No 7 dans l'Entreprise des PTT – Sistema di segnalazione n. 7 adottato dall'Azienda delle PTT	344	Kreis Werner. Das digitale Vermittlungssystem AXE 10 für die Schweiz – Le système de commutation digital AXE 10 pour la Suisse	15
Coëndet Edouard. Ausbrennen alter Kabel zum Einzug von Glasfaserkabeln	358	Iseli Hans. Qualitätssicherung bei den PTT-Betrieben – Assicurare la qualità: Un'esigenza delle PTT – Quality assurance programme at the Swiss PTT – Assurance de la qualité à l'Entreprise des PTT	531	– Il sistema di commutazione digitale AXE 10 per la Svizzera	243
Debrunner Walter E. und Zogg Andreas. Übertragungsfunktionen bei Mehrwegempfang in hügeligem Gelände	147*	Jaquier Jean-Jacques und Zürcher Bruno. Der Zugriff zum Telefon-Auskunftsdienst für die Videotext-Benutzer	38	Lässer Pierre. Videotex in der Schweiz – Il servizio videotex in Svizzera – Videotex in Switzerland – Le service vidéotex en Suisse	499
Diebold John. Informationstechnik: Aufbruch in ein neues Zeitalter wirtschaftlichen Wettbewerbs	46	Jaquier Jean-Jacques. Datennetz Telepac: Rückblick und Ausblick	152	Leuenberger Kurt. Network planning aspects for terrestrial digital radio: Implications of using higher order modulation schemes	154
Ducommun Maurice. Swissnet – ISDN der Schweiz – L'ISDN svizzera – Switzerland's ISDN – Le RNIS suisse	473*	– The technical introduction of new telematic services	458	Markwalder Jean-Pierre et Monnard Michel. Notico	566
Filisetti Santo. Tritel, das Schweizer Telefon – L'apparechio telefonico svizzero – The Swiss telephone – L'appareil de téléphone suisse	513	Jenni Werner. Die PTT-Betriebe an der Telecom 87 – L'Azienda delle PTT al Telecom 87 – Swiss PTT at Telecom 87 – Les PTT à Telecom 87	538	Maurer François. Comtex – Verwirklichung des Teilprojekts B – Réalisation du projet partiel B	72*
Fischer René. Prüfatmosphäre mit Thioacetamid zur Korrosionsprüfung elektrischer Kontaktwerkstoffe – Atmosphère de test au thioacétamide pour l'essai à la corrosion de matériaux pour contacts électriques	560*	Kartaschoff Peter siehe Salathé René P.	527	Maurer Hans-Rudolf. Telecom-Seminare der PTT – Eine neue Informations-Dienstleistung für Grosskunden	452
Freudiger Martin. 120-Mbit/s-TDMA/DSI-Ausrüstungen für Satellitenverbindungen	90*	Keller Hans. Bern 1 Schanzenpost – Neue Förder- und Sortieranlagen im Sackpaketversand – Nouvelle installation de manutention et de tri du service d'expédition des colis en sac	187*	May Franz. Bildtelefon im digitalen Telekommunikationsnetz	106
Furrer Jürg. Verbesserung der Übertragungseigenschaften des 2TV-Multiplexsystems im GAZ – Amélioration des caractéristiques de transmission du système de multiplexage 2TV dans le réseau LAC	163*	Kilchhofer Peter. Tritel Zug, Modem-Telefonapparat – Tritel Zoug, appareil de téléphone avec modem incorporé	355	Messerschmid Ulrich. Fernsehempfänger der 90er Jahre	575
Gardiol Fred. Congrès de l'URSI et du Microcoll	63	Kobelt Christian. Zweites ständiges Videokonferenz-Studio in Genf eröffnet	56	Metzger Rolf. System 12 – Ein digitales Fernmeldesystem für die Schweiz – Système 12 – Un système de télécommunication numérique pour la Suisse	124
Gerber Theodor. Internationale Tagung über elektrische Kontakte, Lausanne 1986	62	– 21. Technisches Presse-Colloquium der AEG	57	– Sistema 12 – Un sistema di telecomunicazione digitale per la Svizzera	315
– Korrosionsverhalten elektrischer Kontaktwerkstoffe – Comportement à l'égard de la corrosion de matériaux pour contacts électriques	546*	– Ein erfolgreiches Schweizer IC-Produkt	110	Monnard Michel voir Markwalder Jean-Pierre	566
Gnehm Bruno. Grafico – Grafisches Leistungsinformationssystem der PTT – Système d'infographie pour les conduites des PTT	372*	– Informatik im Bankwesen – SKA liess Fachpresse hinter die Kulissen gucken	112	Müller Fritz. Natel C, das neue Mobiltelefonsystem in der Schweiz – Il nuovo sistema di telefonia mobile in Svizzera – The new mobile telephone of Switzerland – Le nouveau système de téléphone mobile en Suisse	485*
Henrich Fredy. EDV im Installationsdienst	210	– Digitale Übertragung auf Lichtwellenleitern für die Gemeinschaftsantenne Solothurn	262	Müller Ulrich. Detaillierte Rechnung (Taxauszug) für den Telefonabonnenten – Facture détaillée (extrait de taxe) pour l'abonné au téléphone	4
Herzog Eric. Die Schweiz an der Telecom 87 – La Svizzera al Telecom		– Télégénève	264	Nägeli Hansgeorg. La nouvelle installation de réveil WA 490 – Il nuovo impianto di sveglia WA 490	102
		– Innovatives Finnland	324	Nold Bruno. Berücksichtigung von UKW-Einstreusignalen bei der Frequenzplanung von Breitbandvernetzungen	430
		– Messen, regeln, registrieren	363	Remund Rolf. Betriebstechnische Einrichtungen im M+T-Gebäude	256
		– Mobiltelefonwerbung	364	Röthlisberger Jürg. IFS: Vom lokalen zum zentralisierten Betrieb	218*
		– Die Pro Telecom öffnet sich	417	– IFS: de l'exploitation locale à l'exploitation centralisée	296*
		– Telekommunikation – quo vadis?	418		
		– Ein alter Name mit neuem Glanz	420		

	Seite page pagina		Seite page pagina		Seite page pagina
– IFS: dalla gestione locale alla gestione centralizzata	400	Steffen Charles. Empfang der Radio- und Fernsehprogramme in der Schweiz – La recezione di programmi radiofonici e televisivi in Svizzera – Radio and television programme reception in Switzerland – La réception des programmes de radio et de télévision en Suisse	522	zerischen Fernmeldenetz – Introduction du système de signalisation no 7 du CCITT dans le réseau de télécommunication suisse	270*
Salathé René P., Kartaschoff Peter. Zusammenarbeit der PTT mit Hochschulen in Forschung und Entwicklung – La collaborazione fra le PTT e le Università nel campo della ricerca e dello sviluppo – Cooperation of the PTT with the universities in research and development – La collaboration des PTT avec les hautes écoles en matière de recherche et de développement	527	Steinger Heinz. Nutzungsmöglichkeiten der elektronischen Mitteilungsdienste	435	Zogg Andreas siehe Debrunner Walter E.	147*
Schärer Peter. Il sistema di commutazione digitale EWSD	175	Stieger Hans. Übersicht über die digitale Teilnehmervermittlungsanlage (TVA) – Aperçu des équipements de commutation d'abonnés (ECA) numériques	278	Zürcher Bruno siehe Jaquier Jean-Jacques	38
Schenk Roland. Das Meldungsvermittlungssystem DSX-40	393	Szentkuti Bálint. Internationales Zürich-Symposium und technische Ausstellung über elektromagnetische Verträglichkeit EMC 1987	452		
– Système de commutation de messages DSX-40	443	Terco – Folgestufe 2.1 – Fase 2.1 / Phase 2.1 – Etape 2.1	502*	Pressedienste – Services de presse – Servizi stampa	
Sergy Daniel. SwisPortfolio auch eine neue Anwendung von Telepac	365	Trachsel Rudolf. Vorwort zu Telecom 87 – Prefazione al Telecom 87 / Preface Telecom 87	471	Bildungschancen und Bildungszwänge – Aspekte der Aus- und Weiterbildung in der Schweiz. (pd Siemens)	455
– Die Nachteile eines kleinen Unternehmens zum Vorteil nutzen	422	Wiltshire Bruce. Verfahren zum Verlegen von Glasfaserkabeln mit Druckluft	587	Blinde sehen am Bildschirm. (pd STR)	455
– Pro Radio-Télévision à Macolin	451	Zach Walter. Einführung des Signaliersystems CCITT Nr. 7 im schweizerischen Fernmeldenetz		SPICOS – ein System zum Verstehen fließend gesprochener Sprache. (pd)	210
Stadler Rudolf. Das Protokoll der Fernkopierer der Gruppe 3 – Le protocole des télécopieurs du groupe 3	236			SPICOS – un système de reconnaissance du langage courant (pd)	211
Stalder Jürg: EDV-unterstützte Richtstrahlplanung – Planification des liaisons hertziennes assistée par ordinateur	334			10 Jahre Swisscom (pd Swisscom)	362
				50 ans de succès dans la construction d'émetteurs de radiodiffusion (pd BBC)	419

Paginierung – Pagination – Paginatura

Nr. 1	1– 70	Nr. 7	333–370
Nr. 2	71–116	Nr. 8	371–428
Nr. 3	117–160	Nr. 9	429–466
Nr. 4	161–216	Nr. 10/11	467–544
Nr. 5	217–268	Nr. 12	545–594
Nr. 6	269–332		