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: 70 (1992)

Heft: 1

Werbung

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: 18.11.2025

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

SIEMENS

Sie handeln an den Finanzmärkten.



Gute Kontakte brauchen starke Verbindungen – besonders an den Finanzmärkten, gerade zwischen Banken, Brokern und Börsen. Hicom® Trading 300, das Händlersystem mit dem neuen TRADEBOARD von Siemens ist ein Gewinn an jedem Arbeitsplatz.

TRADEBOARD ist das optimale Handwerkszeug für jeden Händler: kompakt, ergonomisch und modular erweiterbar – ideal für den Zugriff auf bis zu 240 Leitungen. Selbstverständlich mit mehreren Handapparaten, dynamischem Sprachmonitoring und zuverlässiger Systemarchitektur.

Hicom Trading 300 ist ein zukunftssicheres ISDN-Lösungspaket von Hicom, einem der leistungsstärksten Kommunikationssysteme. Dahinter steht Siemens, führend in der Telekommunikationstechnik und an allen wichtigen Finanzzentren der Welt präsent.



_			
	Informieren Sie mich über TRADEBOARD und Hicom Trading 300!		
	 □ Beraten Sie mich persönlich. Vereinbaren Sie vorher telefonisch einen Termin. □ Schicken Sie mir Informationsmaterial. 		
i			
	Name PTT 1/92		
l	Firma		
į	Strasse		
ļ	PLZ/Ort		
i	Telefon		
	Wir arbeiten z.Z. mit dem Händler- und Kommunikationssystem:		
	Senden Sie diesen Coupon bitte an		
X	Siemens-Albis AG, Werbung MW 3 Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich		



Technische Mitteilungen Bulletin technique Bollettino tecnico

Technische Mitteilungen Bulletin technique Bollettino tecnico

TELECOM



Die TECHNISCHEN
MITTEILUNGEN PTT gehen regelmässig an alle Mitgliederverwaltungen der International of the part of the later of th UIT, an das PTT-eigene Fernmeldepersonal, an die Fernmeldeindustrie, an Fernmeldeindustrie, an Laboratorien, Hochschulen, an Laboratorien, Hochschriker Ingenieure, Physiker, Techniker im In- und im Ausland.

Jeden Monat Ihr Werbeträger



la revue spécialisée de la technique

Le BULLETIN TECHNIQUE DES PTT parvient régu-lièrement à toutes les administrations membres de des télécommunications Le BULLETIN TECHNIQUE DES PTT parvient règu-lièrement à toutes les administrations membres de lièrement internationale des télécommunications l'Union

lièrement à toutes les administrations membres de télécommunications télécommunications des télécommunications des pTT occupé dans les des l'Union International des pTT occupé dans les des (UIT) et au personnel des part. l'industrie suisse des (UIT) et au persons. D'autre part. l'industrie suisse des communications. D'autre part. l'industrie suisse des (UIT) et au personnel des PTT occupé dans les télé-communications. D'autre part, l'industrie suisse des universi-communications, des laboratoires, des universi-télécommunications, des laboratoires v sont abonnés télécommunications et techniciens et techniciens v sont abonnés télécommunications et techniciens v sont abonnés et techniciens et telecommunications, des laboratoires, des universis telecommunications, des laboratoires y sont abonnés. tés et des ingénieurs et techniciens y tés et des ingénieurs et techniciens y

Chaque mois votre support publicitaire Anzeigenverwaltung: Hallwag AG, 3001 Berne, Nordring 4, Telephone 031 42 31 31, Telex 32 460

Anzeigenverwaltung: Hallwag AG, 3001 Berne, Nordring 4, Telephone 031 42 31 31, Telex 32 460

Service de publicité:



HP 37732A TELECOM/DATACOM ANALYZER



Erlaubt Bitfehlerratentest (BER-Test) an Kommunikationssystemen mit Datenraten bis zu 8 MBit/s, während oder ausserhalb des Betriebes.

Die Ergebnisse von Langzeittests werden in Form von übersichtlichen Grafiken dargestellt.

Interessiert? Dann rufen Sie uns an unter der Nummer 057/31 22 85 und verlangen Sie ausführliche Unterlagen.

Hewlett-Packard (Schweiz) AG, Allmend 2, 8967 Widen

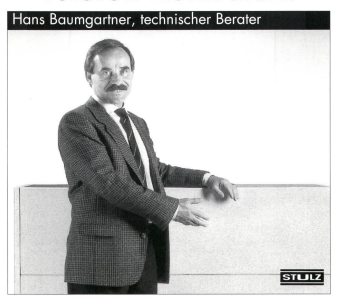


THE POSSESSE MADE REALITY.

IBT Nachrichtentechnik D-6074 Rödermark Paul-Ehrlich-Strasse 16 – 20 Tel 0 60 74 - 9 70 81 FAX 0 60 74 - 9 42 27

Für die Schweiz: C + E Planing AG CH-8932 Mettmenstetten Im Steinisacher Tel 01-7671010 FAX 01-7671090

Klima- und Befeuchtungsgeräte von Kobra sichern Ihre EDV-Anlagen und Telefon-Zentralen.



Kobra-Hochleistungs-Klimaanlagen sind technologische Spitzenprodukte in Modulbauweise. Dank interner und externer Ausbaumöglichkeit, können Kobra-Klimaanlagen jederzeit zusätzlichen Leistungsanforderungen angepasst werden. Nachrüsten eines Hochleistungsfilters, Einbau eines Befeuchters, Anschliessen eines Prozessors - kein Problem bei diesen Stulz-Präzisionsgeräten! Ob Klimaschränke, Klimatruhen oder Befeuchtungssysteme - in unseren Anlagen und Dienstleistungen steckt eine jahrzehntelange Erfahrung. Möchten Sie mehr über Kobra-Produkte wissen, wenden Sie sich bitte an Ihren Klimainstallateur oder für detaillierte Unterlagen mit dem Coupon direkt an uns.

KOBRA bringt gutes Klima.

Vorname/Name:	PT2
Abteilung:	
Adresse:	
PLZ/Ort:	Tel.:
WALL KOBR	A KIIMA AG

3086 Zimmerwald-Bern, 031 819 41 81

Basel: Kobra Klima Basel AG, 4127 Birsfelden, 061 312 77 33 Zürich: Kobra Klima Zürich AG, 8902 Urdorf, 01 734 34 88 Romont: Climatechnique Kobra SA, 1680 Romont, 037 52 37 37



DATAWIL®-Kabel erfüllen die höchsten Anforderungen inbezug auf Abschirmungen gegen elektromagnetische Störungen.

Verlangen Sie unsere Unterlagen, wir nehmen gerne mit Ihnen Kontakt auf.



Kupferdraht-Isolierwerk AG CH-5103 Wildegg

Telefon 064/57 01 11

















Seit 1978 stellt sich die SOHARD AG mit kundenspezifischen Software- und Hardware-Systemlösungen in den Dienst ihrer treuen Kundschaft. Kontinuierliches Wachstum mit massvollen Investitionen und aktuellste Weiterbildung der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind Grundvoraussetzungen für die SOHARD AG, komplexe Informatikdienstleistungen erfolgreich zu realisieren.

Herausforderungen der Computer-Integrierten-Technologien werden von spezialisierten Engineering-Teams stets von neuem gemeistert. Seien es Aufgaben im Bereich Automation, Fabrikation, Teleinformatik, Verkehrswesen, Logistik und Netzwerkmanagement: Die SOHARD AG sichert ihren Kunden rundum, von Beratung bis hin zu Service und Support, den optimalen Nutzen der Investition. Heute wie auch in Zukunft.





SOHARD AG Software/Hardware Engineering Galgenfeldweg 18 3000 Bern 32 Telefon 031 49 88 88 Fax 031 49 88 00





AM-Glasfaser-Übertragung

Langstreckenläufer der Zukunft

ERIVISION führt die Signale Ihres Kabelfernsehnetzes zu neuen Dimensionen. Mit amplituden-modulierter Übertragungstechnik werden weite Strecken verstärkerlos überwunden. Die hohe Bandbreite bis 862 MHz verleiht Ihrem Netz nahezu unbegrenzte Übertragungskapazitäten.

ERIVISION ermöglicht Ihnen mit verschiedenen Produkten Kombinationslösungen an. Nach einer Glasfaser-Übertragungsstrecke kann problemlos koaxial weitergefahren werden. Mit dieser Kombination modernisieren oder ergänzen Sie Ihr Kabelnetz optimal.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung an zahlreich ausgeführten Projekten. Denn eines ist sicher: Mit AM-Glasfaser-Übertragungstechnik haben Sie die 1A-Qualität für Ihr Kabelfernsehnetz.



ERIVISION AG Erlenstrasse 4 CH-6343 Rotkreus

Tel. 042 64 35 64 Fax 042 64 33 19