

Meßelektronik Dresden GmbH
Geschäftsbereich CAD
PSF 3211
O 8012 Dresden

Dresden, den 10.12.90
LISTE1.TXT

Angebotsliste

Zur Ergänzung Ihrer Ausstattung mit Bildungscopcomputern A 5105 bieten wir Ihnen folgende Software und Ergänzungsleistungen

	Preis
Software für Lokales Netz BICLAN Ausstattung 1 Lehrer- und 7 Schülerrechner abweichende Ausstattungen	700 DM (auf Nachfrage)
Software zum Testen der Netzhardware (Paket)	55 DM
Installation von Netzhardware	(auf Nachfrage)
Installation von Computerkabinetten	(auf Nachfrage)
Dokumentation Bildungscomputer	
Bedienungsanleitung	72 Seiten
Programmierhandbuch	224 Seiten
Anhang zum Programmierhandbuch	24 Seiten
BASIC-Kurzbeschreibung	16 Seiten
SCP-Handbuch Teil 1	80 Seiten
SCP-Handbuch Teil 2	64 Seiten
	pro Satz
	19,50 DM
	ab 10 Sätzen pro Satz
	16,90 DM
	ab 25 Sätzen pro Satz
	15,60 DM
	ab 100 Sätzen pro Satz
	11,70 DM
Erläuterungen zum Betriebssystem	20,00 DM
Ergänzungssoftware	
1. SCP Hilfsprogramme	60,53 DM
2. DIENST und RAM-Floppy	25,44 DM
3. Assembler	34,21 DM
4. Toolbox Pascal-Grafik	60,53 DM
5. SCP-Treiber	51,75 DM
6. TRANS1	42,98 DM
7. Datenbank (RBASIC)	34,21 DM
9. Mix (RBASIC)	34,21 DM
9. Spiele (RBASIC)	25,44 DM
10. Zeichnungsprogramm BICCAD (RBASIC)	34,90 DM
oder Sammeldiskette SCP (enthält Nr. 1-5)	149,00 DM
Sammeldiskette RBASIC (enthält Nr. 6-9)	99,00 DM
oder Einzelprogramme s. Anlage	(auf Nachfrage)
RAM-Floppy-Modul (256 KByte)	249,00 DM
RGB-Nachrüstsatz für Farbfernseher	39,00 DM
Interfacekabel	(auf Nachfrage)

(Preisangaben ohne MwSt.; bis 100,- DM werden Versandkosten berechnet)

Zusatzsoftware zum Bildungscomputer A5105

RBASIC

Name	Erläuterung
UMLK6313.RMC	Druck der Umlaute aus RBASIC mit Drucker K6313
SLOT-R-W.BAS	Speicherbereich anzeigen (hex. u. ASCII), lesen und schreiben auf beliebigen Slot
TYPEX.BAS	Dateianzeige (hex. u. ASCII) (ähnlich TYPEX im DIENST)
GLOBUS.BAS	nach Eingabe d. Standortes werden 6 Bilder der Erdkugel gemalt (dauert lange!) und anschließend rotiert die Erdkugel (nach Prof. Völz)
PLOTTEST.BAS	Sende-Empfangstest der Plotterschnittstelle an DSE (Prüfmittel "Kurzschlußstecker" erforderlich.)
BACD3BIC.RMC	Einbindung BASICODE in RBASIC
PIC->SCR.BAS	Konvertierung von Bilddateien vom Typ "PIC" von MDOS nach SCPX5105
TB*.*	Treibernachladeprogrammsystem (RBASIC-BOOTER)
RFV.RMC RFVC.RMC	RAM-Floppy für Video-RAM
RFM.RMC RFMC.RMC	RAM-Floppy (Modul)
DATBANK	Datenbanksystem
PLOTV24	V.24-Plotteranschluß im RBASIC (HP-GL)
PLOTXY	Anschluß Plotter XY4140
ASM.BAS ASMBESCH.DOK AUTOZN.BAS	Assembler
KOMBICOP	komfortables BICOP
BICCAD	Zeichnungsprogramm (Grafiken können im Dialog erstellt werden)

SCP

Name	Erläuterung
INSTBIC SCREEN KEY.MAC KEY.COM	Einstellung von Systemparametern
ZGEIN.COM	Manipulation von Zeichengeneratordateien im SCPX5105
SCHMALAM.SZG SCHMAL.SZG STANDARD.SZG STANDAM.SZG	ZG-Dateien für SCPX5105
TR*.*	Treibernachladeprogrammsystem
CEN1.COM	CENTRONICS-Ausgabe über I/O-Port
RFV.COM RFVC.COM	Bildschirm-RAM-Floppytreiber
RFM.COM RFMC.COM	Modul-RAM-Floppytreiber
DIENST	Dienstprogramm zur Diskettenverwaltung
ASM-Paket	Programme zur Assemblerprogrammierung in SCP
LOE.COM SYSDV.COM SUBRET.COM SW.COM	Hilfsprogramme für SUBM-Kommandodateien
SLOTDUMP.MAC SLOTDUMP.COM	Anzeige des Speicherinhaltes beliebiger Bänke
VERSION.INC HEXDU.INC PFNAD.INC	Include-Dateien für Assemblerprogrammierung
GRPASCAL	Nutzung der Grafikroutinen des ROM-BIOS unter PASCAL
TRANS1.com	Umsetzung KC-BASIC in RBASIC

NETZ

PHYLANTR.BAS PHYLANTR.RMC	Dauertest lokales Netz mit Fehlerstatistik
STNR.BAS	Anzeige der am DIL-Schalter eingestellten Adresse des lokalen Netzes
FLAG.BAS JAB.BAS	Testprogramm für lokales Netz (Service-Prüfvorschrift)