

VEB Robotron-Elektronik Riesa

robotron

Pa
we

Abgegangen
14. FEB. 1987
39/87

VEB Robotron-Elektronik - DDR - 8400 Riesa, PSF 9

VEB Verlag Technik
Redaktion der Zeitschrift
"mikroprozessortechnik"
Oranienburger Str. 13/14

Berlin

1 0 2 0

Ihre Zeichen

Ihre Nachricht vom

Fernsprecher

Unsere Zeichen

Datum

kd/ant

29.01.87

Betreff:

Einladung

Die fuer den 14.01.87 geplante Zusammenkunft zu Fragen der Oeffentlichkeitsarbeit zu unserem Mikrorechnerbausatz Z 1013 musste leider witterungsbedingt ausfallen. Wir bitten Sie deshalb, den neuen Termin am 24.02.87 um 10.00 Uhr im VEB Robotron-Elektronik Riesa wahrzunehmen.

Mit sozialistischem Gruss

B. Buetner

B u e t t n e r
Abt.ltr. Kundendienst

Dienstsitz
8400 Riesa
Pausitzer Straße 60

Fernsprech-
vermittlung:
Riesa 620

Telex
028873

Drahtwort
robotron riesa

Bankverbindung
Staatsbank der DDR Riesa
Konto-Nr. 4981-12-98

BN 06123 305

Versandanschrift für Waggonladungen Riesa

Z 1013

Rollotron Elektronik Kreis

24.2.87

Koll. Süßbröckel

Koll. Birkner Abt. Ch. Kundenproj.

und Busby 40-14j.

Koll. ~~Kunze~~ } Entw. u. imp. Ur (2)

Bente Hardt
Müller Software

Historie:

Erster Konsumgut, erstes Finalprodukt

ca. 10 Man Entw. u. Verk. abh.

1984 41

Zielgruppe:

Bastler, Amateure

Hardwareorientiertes System, am liebsten
als Maschinenprojekte

Klasse unterhalb des UC

5V, 12V, -5V Stromversorgung

16K DRAM

ROM 2616

Bussteckverbinder zu UC 1520 kompatibel

22 Zeilen x 22 Spalten BS

Fußentlastung (vom "Nervensystem") nach

- Entwicklungsprozess Qualitätsprobleme
- Alternative: Tasten
- industrielle SM-Tastatur (389, -14) ist im Handel erhältlich
- Alternative: intelligente Tastatur

RAM-Karten (Module) des UC 8511 verwendbar als Ergänzung

- Ergänzungskarte mit 4 ROMs (je 2 oder 4 K z.B.)
- dafür zusätzliche Stromversorgung notwendig (2A)
- " " Busverstärker

- E/A-Baugruppe mit 2 710 32 Bit (4 Ports)
z.B. f. Programmierer, IC-Tester; davon 1 Port für
V.24-Interface mit 6 der weitverbreiteten Signale
auf einem Port, Steuerung softwaremäßig
- Verwendung: HC-Einsatz ist möglich, aber nicht allein,
als Busbaustein-Kategorie gedacht, aber
anwärtskompatibel

Uell Müller
 Software: 2 K Speicher, für den ein Monitor entstand
 Zeilenrechner im KC 8517 kompatibel
 Software in Papierform z.B. 3K-Basic mit 8 Programmen
 Künftig als Karte
 70,5 K-Basic (auch auf Karte) des KC
 Basic kann auch als ROM gelistet werden
 Damit KC-Basic-Programme im Prinzip verwendbar
 12-K-Basic ist auch vorhanden, z.B. nichtsprachlich
 in Vorbereitung: Editor/Assembler (KC-kompatibel)
 als Karte
 FORTH-Interpreter läuft (Uell, Westbach, Gey.
 demnächst Pascal-Interpreter

Uell, stetlich RVB: im Anzeiger:

- o Basic-Karten: 3 K (+ 3 Programme) EUP 53,- M
 : 10 K (+ 1 Programm)
- mit Dokumentation zur Untercheidung
 von KC

- o Editor/Assembler-Karte
 + Schachprogramm

(Pascal-Compiler für KC ist fertig) = Spektrum

Uell, Hofmeier der RV Erwer (Industrieland d. Kombinales)
 Hauptkäufer Student, junge Intelligenz, also
 nicht für Spielanwendungen
 Leserpost an die Redaktionen bitte zur Information
 an RVE
 Softwarelos, Anwendungen können mehr publiziert
 werden

Stefan: 2 Industrieland Robotron in Berlin wird keine
 Münchener-/Ecke Rochstr. Erdgeschoss für RVB
 evtl. KC als Konkurrenz

Veröffentlichungspolitik schadet z.T. Robotron

- z.B. • Fehlendes Mexdumps in MP
- Robotron-Info in MP
- Schenker-Kommentar in der rfe
- Quelltexte kommerziell veröffentlichten

Welt, Stefanek: Service (Ministerium Endnote / Fernsehen)
In Dresden wird Service-Werkstatt für HC und GC
(für die Bevölkerung) eingerichtet, voraussichtlich
1. Mai 87 (T.Hj.); für den 2. 10. 83 ebenfalls
+ Beratung Kopiermaschinen, Interfaces, NSW-Importe
(RFT Ind. vertrieb 8060 Bautzener Str. 15)
Computer service

1986 2100 Stück iurg.
(ca. 1400 f. Bevölk.)

1987 4000 f. Bevölk.
+ 1000 - 2000 gerollte B.
ab II Hj, fällt 1K-Varianze weg,
damach etwa gleiche Stückzahlen

Van de Meer: da im Gegensatz zum LC 80 auch BS-An-
steuerung verfügbar, deshalb eine Klasse besser und
als Bausatz Treffer ins Schwarze
Wünsche in Richtung Pixelgrafik teilweise realisier-
bar werden

Etwas 1 Jahr Lieferfrist. z. Z. Anlieferung März 86.
Im allg. pr. Abfertigung; nur in Ausnahmefällen
bzw. Nachnahme.

Fr. 1987 ca 3000 Vorbestellungen vorliegend

Stückzahlen könnten höher liegen wenn Lieferung der
Tastatur höher wäre.

Lieferung ohne Tastatur vom ASHW unter sagt, da
Bausatz komplett sein muss, obwohl viele
Käufer keine Tastatur wollen.

87er Produktion wäre verbessert sein, so daß
Ölen auf der Leiterplatte entfällt;
keine Anfallbauelemente mehr

Im Vordergrund Bevölkerungsbedarf
Software-Veröffentlichungen sollen als
Assembles- oder Basic-Litening (broad) werden,
da Leser sonst so Rearrangelieren

Beispielstellung Vertrieb: Handel hatte keinen Bedarf
jetzen (nur 300 Stk/Jahr), deshalb auf Roboter-
Vertrieb setzen

RFT-Ind. Skfanki:

Verband (einschl. Forum-Verband) ist wichtig,
fesser auf persönliche Aspekte orientieren

practic 350 000 Inlandanlage
lieferen.

Als HC-Konsumgut von Betrieben angeforderte Vorhaben:

- Plastikcar & Sonnenbes
- Statron Firtelwaele

Nicht jeder kleine erneuerter HC entwickelt und
Kapazitäten verwenden

W. Kernmann

Es gibt für den Z 1013 keine Weiterentwicklung!
letzte Aktivitäten noch Veröffentlichungen

An kombinal Artikelverträge von 3 Bestäp für MP

- MR Z1013
- Software
- Erweiterungsangruppe

nach 88 keine Produktion

Skfanki: Z 1013-Computerclub in Dresden
bietet Unterstützung bei Weiterentwicklung an,
ebenso Comp. club Bln. (HUB)