

# practic 2/90, S. 90

## Computer-Infos

### Erweiterungsbaugruppen für den Z 1013

Die Bauelementesituation hat sich in den letzten Monaten sehr verändert. Deshalb können jetzt Baupläne veröffentlicht werden, die vor kurzem nur von einigen wenigen Nutzern verwirklicht werden konnten. Allen, die nicht nur ein fertiges Gerät kaufen möchten, sondern nach wie vor mit Lötkolben und viel Zeit sich ihre Geräte selbst bauen, möchte der Computerklub Jena bei der Realisierung folgender Baugruppen helfen und durchkontaktierte Leiterplatten mit Dokumentation und Software per Nachnahme liefern.

- Floppy-Ansteuerung für max. zwei Laufwerke, mit PLL, 8 MHz, U 8272, 95 mm x 135 mm
- Grafik-Platine für 80 Zeichen pro Zeile mit 8 KByte-Zeichengenerator und eigenem Video-Ausgang, U 82720

Bestellungen und Anfragen (mit frankiertem Rückumschlag) sind an folgende Adresse zu richten:

Andreas Müller  
Sektion Chemie  
Humboldtstr. 10  
Jena, 6900

### Hilfsmittel für Computernutzer

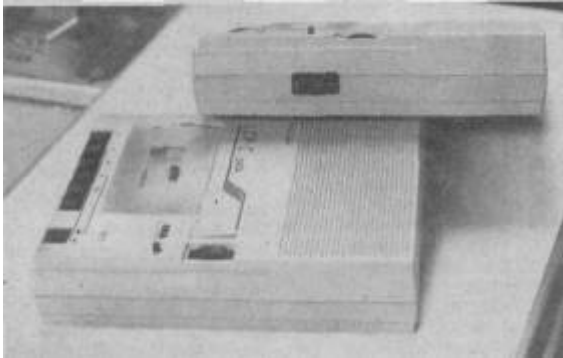
Noch nicht jeder Computernutzer kann regelmäßig die Köpfe seiner auf Kassette oder Diskette gespeicherten Files ausdrucken.

Nachstehende Listen sollen als Anregung dienen, sich selbständig Inhaltsverzeichnisse anzufertigen. Ein Musterexemplar auf weißen Karton gezeichnet kann bei Bedarf immer wieder neu abgelichtet werden oder es wird auf eine Ormigmatrix gezeichnet und es werden gleich 40 bis 50 Abzüge angefertigt. Je nach Computertyp und verwendeter Software können die Bezeichnungen und Größen der einzelnen Spalten individuell abgeändert werden.

		Kassette-Nr.:	
		Seite 1	<input type="radio"/>
		Seite 2	<input type="radio"/>
Dl. Nr.	Benennung	Start	Bemerkungen

Dipl.-Ing. Klaus Seidel

## Verbesserung des Kassettenrecorders LCR-CDATA



Der Recorder LCR-C ist ein speziell für Heimcomputer entwickeltes Gerät, welches durch Computerbefehle gesteuert wird. Damit auch bei eingeschaltetem und angeschlossenem Computer der „Schnelle Suchlauf“ genutzt werden kann, muß nur zwischen der Diodenbuchse, Anschluß 5, und dem Transistor VT 01 ein Schalter eingebaut werden.

*Werner Uthe*

From:

<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/> - Homecomputer DDR

Permanent link:

<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/doku.php/z1013/literatur/practic-90-2-3?rev=1280314839>

Last update: **2010/07/27 22:00**

