

Beispiel: CP/M Umladen und Starten inklusive vorheriger CLS-Routine für Color-BWS

C3 73 FF	JMP FF73	Sprung zu diesem Programm
00 00	NOP NOP	Leerbefehle (Ausgleich zum Programm Z1013-1985)
00 00	NOP NOP	Leerbefehle (Ausgleich zum Programm Z1013-1985)
3E 20	LD A, 20	Reg. A mit 20h laden (00100000/D5 ausgeben=Eprom Ein)
D3 04	OUT 04h	auf I/O-Datenadresse 04h ausgeben (/IOSEL1)
21		Ladebefehl Startadresse
00 C8	C800	Startadresse
11		Ladebefehl Zieladresse
00 40	4000	Zieladresse
01		Ladebefehl Menge
00 20	2000	zu übertragende Menge
ED B0		Übertragungsbefehl
3E 00	LD A, 00	Reg. A mit 00h laden (00000000/D5 ausgeben=Eprom Aus)
D3 04	OUT 04h	auf I/O-Datenadresse 04h ausgeben (/IOSEL1)
21		Ladebefehl Startadresse
00 40	4000	Startadresse
11		Ladebefehl Zieladresse
00 C8	C800	Zieladresse
01		Ladebefehl Menge
00 20	2000	zu übertragende Menge
ED B0		Übertragungsbefehl
CD D0 E7	CALL E7D0	Aufruf der integrierten CLS-Routine für Color-BWS (diese Routine wiederum startet am Ende das CP/M)
C9	RET	Ende Programm