

Anweisung zur Eingabe der Grundprogramme

in die ZUSE Z 23

Es sind folgende Befehle einzutasten:

Bef.Reg.	Akku	Tastatur		
CNAK3+15			Bef. Üb.	weiter
	LLAK15+0		Akku Üb.	
UK26			Bef. Üb.	weiter
	QQCNUKG3+1		Akku Üb.	
UK27			Bef. Üb.	weiter
	EK26		Akku Üb.	
UK28			Bef. Üb.	weiter

Lochstreifen Leseprog. einlegen, vor dem ersten Zeichen

NK26			Bef. Üb.	Start
------	--	--	----------	-------

Es wird nun automatisch das ganze Grundprogramm eingelesen.

Erläuterungen zum Ablauf des Finleseprozesses

Durch die Eintastungen am Anfang kommen in die Schnellspeicher 26 - 28 drei Befehle, mit denen ein im Zweier-Code verschlüsselter Text eingelsen und in die Schnellspeicher 16 bis 26 gespeichert wird.

26	LLA15
27	QQCGNUK3+1
28	E26

Der mit diesen Befehlen eingelesene Text lautet:

16	CKNS3+1
17	CKB2+0
18	LLA15

19	CS10
20	QQPEN18
21	PCKNS2+10
22	CKA2+1
23	QLLE18
24	CGU3+1
25	NE18
26	NE16

Mit diesem Programm wird das hexadezimalverschlüsselte Grundprogramm eingelesen. Da der letzte Befehl, den vorher in Speicher 26 stehenden Befehl LLA15 durch NE16 überschreibt, erfolgt automatisch der Übergang vom Zweier-Code-Lesen auf Hexadezimal-Code-Lesen.

Bad Hersfeld, 6.10.1960
Su/Vö/Ei