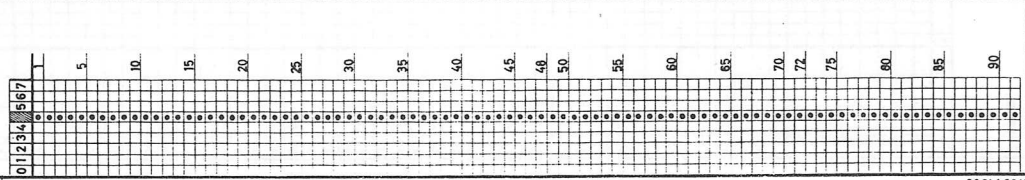


Geschäftsstelle: Firma:	Name des Programms: Nr.:	Erstellt am: durch: Berichtigt am: durch:	BEDIENUNGSANWEISUNG GE 55	BULL GENERAL ELECTRIC				
Vorschubstreifen 		BEARBEITUNG						
Bezeichnung der benutzten For- mul. u. Karteien Kartenleser Kartenschanzer Drucker	Kartenart	Eingabe über numer. Tastatur	Eingabe über α-numer. Tastatur	Bemerkungen	Leuchtanzeige	Randeinheit	Art d. Wiedernlaufs	Tastatureingabe
benutzte Randeinheiten	Karten- Drucker Karten- leser	numerische/numerisch Tastatur	Kartens- tanzer	Allgemeine Angaben zum Pro- gramm				

GE-55

Ref.-Nr.: 23.20.001 D
 Juli 1968

Geschäftsstelle:		Name des Programms:		Erstellt am:		KERNspeicherBELEGUNG		BULL	
Firma:		Nr.:		durch:		GE 55		GENERAL ELECTRIC	
				berichtigt am:		5000 Bytes			
				durch:					
00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
01	01	01	01	01	01	01	01	01	01
02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
04	04	04	04	04	04	04	04	04	04
05	05	05	05	05	05	05	05	05	05
40									
41									
42									
43									
44									
45									
46									
47									
48									
49									

GE-55

C.NK.	NUM.	IMP.	TO.	CODES
15	5	1101		1101
14	02	10	1101 LEVEL	F201
12	03	15	1101 MRR	E12406
12	06	20	1104 INC	8200104400220
12	04	25	1110 IOC	53019A12
12	04	30	1114 IOC	53019210
12	04	35	1118 IOC	53019A12
12	04	40	1122 M6R	21029725
12	04	45	1126 IOC	53019210
12	04	50	1130 M6R	21029726
12	03	55	1134 MRR	E11902
14	02	60	1137 LEVEL	F202
12	03	65	1137 MSRDR	E30014
12	03	70	1140 MRR	E11501
12	03	75	1143 ADD	A12501
12	06	80	1146 MVC	800110000235
12	03	85	1152 MRR	E11501
12	03	90	1155 ADD	A12601
12	06	95	1158 MVC	800110000240
12	03	100	1164 MSRDR	E30030
12	03	105	1167 MRR	E11501
14	02	110	1170 LEVEL	F203
12	06	115	1170 MVC	800110010165
12	03	120	1176 ADD	A11329
12	03	125	1179 ADD	A10514
12	03	130	1182 ADD	A10501
12	03	135	1185 CML	911425
12	06	140	1188 JIERT	043C0086F103
12	03	145	1194 MRR	E11501
12	03	150	1197 MSRDR	E30014
14	02	155	1200 LEVEL	F204
12	06	160	1200 MVC	800110010165
12	03	165	1206 ADD	A11330
12	03	170	1209 ADD	A10514
12	03	175	1212 ADD	A10501
12	03	180	1215 CML	911426
12	06	185	1218 JIERT	043C0086F104
12	03	190	1224 MRR	E11501
12	03	195	1227 MRR	E10906
12	06	200	1230 INC	820014121088
12	04	205	1236 IOC	53019606
12	02	210	1240 TR1	5106
14	02	215	1242 LEVEL	F205
12	06	220	1242 MVC	800260826162
12	06	225	1248 INC	822060826080
12	03	230	1254 ADD	A11706
12	04	235	1257 IOC	53019606
12	02	240	1261 TR1	5106
12	03	245	1263 MSRDR	E30014
12	03	250	1266 MRR	E10906
12	03	255	1269 ADD	A12906

Programmliste des GE-55

GE-55

Ref.-Nr.: 23.20.001 D

Juli 1968

0026	2020321100	2191934680	0000008000	0000800000	0080000000
0051	8000000081	0000000000	0000000000	0000002531	0000000000
0076	0000000010	5040302000	3C92459738	0000009672	0000000000
0101	0000000801	0000000270	0000000005	0000000334	0000000001
0126	0000009255	0000000000	0000009040	0000009173	0000009346
0151	800EF40151	110FF40156	0000000000	0000000000	0000000000
0176	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0201	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0226	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0251	0000000060	0000000060	0000000750	0000000006	0000000000
0276	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0301	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0326	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0351	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0376	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0401	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0426	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0451	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0476	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0501	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0526	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0551	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0576	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000	0000000000
0601	5349454754	414C202D20	4252415545	5245495341	43484B4F4E
0626	54454E2020	202A202020	4B52454449	544F52454E	313936384B
0651	544F2E4E52	2E44415435	4D20472E4B	542E42454C	2E234A2D53
0676	5445585420	2F2053594D	424F4C534B	4F4E544F53	4F4C4C2020
0701	4D57535448	4142454E4D	5753545355	4D4D452020	534F4C4C20

KARTENEINTEILUNG



Erstellt am:
durch:
berichtigt am:
durch:

Name des Programms:
Nr.

Geschäftsstelle:
Firma:

KA 15 PROGRAMMLEITKARTE															
15	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Ord. Nr.		1. Stelle													
Sp. 6 - 9 Ordnungsnummer															
Sp. 17 - 20 Speicherstelle des ersten einzugehenden Befehls															
KA 12 BEFEHLSKARTE															
12	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
K	"	OT Symb.	Befehl												
1		P A R A M E T E R													
1		1 2 3 4 5 6 7 8 9													
Sp. 4 - 5 Anzahl der Stellen															
Sp. 6 - 9 Ordnungsnummer															
Sp. 10 - 16 symbolischer OT															
Sp. 17 - 32 Befehlscode															
KA 14 NIVEAUKARTE															
Sp. 6 - 9 Ordnungsnummer															
Sp. 17 - 20 F2 und 14d. Nr. des Niveaus (von 00 - 99)															
KA 17 PROGRAMMENDKARTE															
Sp. 6 - 9 Ordnungsnummer															
17	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
1701		F3													
KA 31 KONSTANTENKARTE															
Sp. 4 - 5 Anzahl der Stellen															
Sp. 6 - 9 1. Stelle im Speicher															
Sp. 17 - 80 Konstanten im Format 1 (1 Spalte je Byte)															
KA 32 KONSTANTENKARTE															
wie KA 31, jedoch Konstanten im Format 2 (2 Spalten je Byte)															
KA 16/36 PROGRAMMSTARTKARTE															
Sp. 6 - 9 Ordnungsnummer															
Sp. 10 - 13 Stelle der ersten Adresse des Befehls, mit dem angefangen werden soll.															
1	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
1/6		Ord. Start		Anz. PK											
3		Nr. ADR.													
KA 18/19 PROGRAMMLISTKARTE															
Ka 18 Startkarte															
Ka 19 Stopkarte															
18	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
19															

8.69/202

BULL

GENERAL ELECTRIC

BULL GENERAL ELECTRIC GmbH Deutschland

5000 Köln-Mülheim
Wiener Platz 2, Bullhochhaus
Ruf 61 63 11, Telex 08 873372

Technischer Kundendienst
5000 Köln-Niehl
Nesselrodestraße 26-30
Ruf 74 53 88/89
Telex 08 881 141

5000 Köln-Dellbrück
Lochkartendruckerei
Bergisch-Gladbacher Straße 1025
Ruf 68 18 46

Geschäftsstellen in:

1000 Berlin 30, Keithstraße 2-4
Ruf 24 90 66

4800 Bielefeld, Bahnhofstraße 47
Ruf 6 93 96/97

2800 Bremen, Breitenweg 25
Ruf 31 32 90

4000 Düsseldorf, Immermannstr. 15
Ruf 36 07 21/25

4300 Essen, Kopstadtplatz 13
Ruf 22 73 45/46

6000 Frankfurt a. M., Telemannstraße 1-3
Ruf 72 79 41/43
Umstellungszentrum GE-55

2000 Hamburg 1, Steindamm 62
Ruf 24 01 45

3000 Hannover, Podbielskistraße 32
Ruf 66 19 31/66 24 86
Umstellungszentrum GE-55

3500 Kassel, Friedrich-Ebert-Straße 48
Ruf 7 48 11

5000 Köln, Barbarossaplatz 3-5
Ruf 21 03 43/44

Umstellungszentrum GE-55
Bonner Straße 180, Tel. 38 01 85

6800 Mannheim, Augustaanlage 13
Ruf 4 69 44/45

8000 München 2, Rosental 19
Ruf 26 40 05
Umstellungszentrum GE-55

8500 Nürnberg, Dennerstraße 4
Ruf 26 81 11

6600 Saarbrücken
Saargemünder Straße 18
Ruf 6 70 61

7000 Stuttgart N, Hauptmannsreute 13
Ruf 62 69 64/65

Österreich BULL GENERAL ELECTRIC Aktiengesellschaft

1030 Wien III
Gigergasse 1 / 3. Stock
Ruf 72 26 78, Telex 01 27 43
Telegramm bullge wien

Niederlassungen in:

4020 Linz, Humboldtstraße 39
Ruf 2 76 25

8010 Graz, Schmiedgasse 40
Ruf 8 86 70

Lohnarbeitsbetriebe in:

1030 Wien III, Gigergasse 1
Ruf 72 26 87

4020 Linz, Fadingerstraße 26
Ruf 2 41 03

Schweiz BULL GENERAL ELECTRIC

8021 Zürich, Lagerstraße 47
Telefon 051 23 67 60

Geschäftsstellen in:

8021 Zürich, Lagerstraße 47
Telefon 051 23 67 60

4000 Basel, Dufourstraße 32
Telefon 061 24 88 40

3000 Bern, Mittelstraße 32
Telefon 031 23 17 22

1200 Genf, 47, rue du 31-Décembre
Telefon 022 35 74 10