

TR 86: Testhilfsprogramm für Mehrwort- Ein/Ausgabe T2RKK

1. Zweck und Aufgabe

Das Programm dient zum Vortesten der Mehrwort-EA im Rechnerkernkanal mit dem Gerätesimulator.

2. Aufbau und Arbeitsweise

Das Programm enthält mehrere Test-Teile, die über den Kontrollfern-
schreiber ausgewählt werden können.

Der Ablauf der einzelnen Routinen muß oszillographisch auf der
Koaxleitung kontrolliert werden.

3. Handhabung

3.1 Programmträger

Das Programm liegt als Arbeitsprogramm auf Lochstreifen
vor.

Die Quellsprache ist 86MAU.

3.2 Speicher- und Gerätebedarf

Speicherbedarf: H000..HD1 rel.

Gerätebedarf : 1 Gerätesimulator

3.3 Verwendete Unterprogramme

Das Programm T2KK arbeitet entweder mit dem Testverkehrs-
programm TVP oder dem Prüffeldverteiler V1-86 zusammen. WV 86

3.4 Programmstarts

0 rel: Normaleingang

1 rel: ohne Ausdruck von EA-Fehlern

3.5 Fernschreiber-Anfragen

FSA	FSE	Anmerkungen
-----	-----	-------------

KANALADR:	aaa	248...254
-----------	-----	-----------

3.6 Beschreibung der Testroutinen

Durch Eingabe der Zahlen 1...6 kann eine der folgenden
Testroutinen eingesprungen werden: *

3.6.1 PROG 1

Eingabe, Abschnittslänge 2

3.6.2 PROG 2

Eingabe, Abschnittslänge 7

3.6.3 PROG 3

Ausgabe, Abschnittslänge 2

Information: '555555'

- 3.6.4 PROG 4
Ausgabe, Abschnittslänge 2
Information: '55ABFF'
- 3.6.5 PROG 5
Ausgabe, Abschnittslänge 4
Information: '000102'
'040810'
'204080'
- 3.6.6 PROG 6
Ausgabe 1 Zeichen/Block
Abschnittslänge 2
Information: '010307'

3.7 Fehlerbehandlung

EA-Fehler führen zu der Ausgabe

FW: ffffff

ffffff: Fehlerwort

* : Auswahl durch FC - Zeichen bei Wert ??

oder im Lauf durch

p [n
/ \
h r

2 1 3 [1