

Installation Systemparameter für SCPX 5105

INSTBIC ist ein Programm zur Anzeige und Veränderung verschiedener Parameter im SCPX 5105.

Parametereinstellungen können als Datei abgespeichert werden und damit ohne umfangreiche Bedienhandlungen aktiviert werden.

Nach dem Aufruf von INSTBIC ohne Parameter meldet sich das Programm mit seinem Hauptmenü. Alle weiteren Eingaben (außer der Eingabe von Dateinamen und Tastenbelegungen) erfolgen voll menügesteuert. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

Nach dem Programmnamen kann beim Aufruf ein Dateiname einer Parameterdatei angegeben werden. Dann versucht INSTBIC die Parameterdatei zu laden und die entsprechenden Einstellungen vorzunehmen. Bei erkannten Fehlern meldet es sich im Hauptmenü mit einer entsprechenden Fehlermeldung.

Aufruf: INSTBIC
INSTBIC parameterdatei

parameterdatei- Dateiname einer mit INSTBIC erstellten
Parameterdatei

- Bemerkungen:
1. Die Bildschirmeinstellungen screen 0 und 8 sollten nicht verwendet werden, da SCP-Programme für 40-Zeichen-Bildschirme nicht vorhanden sind.
 2. Veränderungen der Kursordarstellung sind in der Version 1.1 nicht möglich.
 3. Unter Zeichensatz sind Dateinamen von Zeichensatzdateien zu verstehen, die durch INSTBIC geladen werden sollen. Im SCPX 5105 können zwei beliebige 7-bit-Zeichensätze geladen sein. Beim Laden werden aus den angegebenen Zeichensatzdateien die vorhandenen Zeichen bis zum Zeichen 127 übernommen. Die Zeichensatzdateien vom Typ .RZG sind als 8-bit-Zeichensätze deswegen nur bedingt geeignet.
 4. Die Standardeinstellung für Druckertyp ist EPSON FX1000 mit IBM-Zeichensatz. Zur Druckereinstellung gehören die [nderung des Kennbytes für den Druckertyp und die Anpassung des angeschlossenen Druckers über die Ausgabe von ESC-Folgen entsprechend der Tabelle der Bedienungsanleitung "Wichtige Druckertypen und ihre Nutzung im SCP". Ist kein Drucker angeschlossen, führt die Ausgabe der ESC-Folgen zur Fehlermeldung "Drucker nicht bereit.". Die Ausgabe der ESC-Folgen kann durch die Einstellung des Druckertyps "0 - kein Drucker" unterdrückt werden.
 5. Nach dem Start von INSTBIC und nach dem Programmzweig "Einstellung der Parameter ausführen" wird die aktuelle Parametereinstellung aus dem Speicher rückgelesen. Ist kein Drucker angeschlossen, so steht der Parameter Druckertyp anschließend auf "0 - kein Drucker".