

Nummerngeneratorsatz anlegen oder bearbeiten

Aufruf der Funktion

<F9> Nummerngenerator

Nach Aufruf der Neu- oder Bebearbeitungsfunktion erscheint diese Maske:

The screenshot shows a dialog box titled 'a99: Formular-Eingabe/Bearbeitung' with a dropdown menu set to 'Generatorsatz'. The form fields are: Code: 'Test', Klartextbezeichnung: 'Test-Generator', letzter Wert: '1', Exportcode: (empty), and Beschreibung: 'nur zum Testen'. At the bottom right, there are buttons for 'Copy', 'Ende', 'Reserve', 'Get', and 'Index'.

Der 'Code' beginnt typisch mit einem Buchstaben, der die Verwendung kennzeichnet, z.B. E für Exemplar-(Bar-) Codes oder Z für Zugangsnummern.

Das Feld „Export-code“ kann man leer lassen, dann wird im Anschluss an das Speichern automatisch die Editierfunktion für den Flex-Code gestartet, über die man die Flex-Befehle zum Weiterzählen der Nummer bequemer eingeben kann.

Der Flex-Code muss so geschrieben sein, dass er auf Basis des alten Wertes aus Teilfeld Z den neuen erzeugt und in der iv bereitstellt.

Zum Inhalt der Generatorsatz-Felder siehe auch Abschn. 4.5.2 in der [technischen Dokumentation](#).

Zur Neuanlage eines Generatorsatzes kann man auch einen bestehenden wählen (Register 11 SYSG?) und als Vorlage kopieren (<F9>, **"Kopie des aktuellen Datensatzes"**).

The screenshot shows a dialog box titled 'Test-Generator - Code editieren'. The main text area contains the Flex-Code: '#9A ▼Z x"+1" e"." r5.0'. On the left side, there is a toolbar with buttons for 'OK', 'Esc', 'Help', 'Find', and a page indicator showing '1 / 1'.