

TERMINATE

```
TERMINATE [operand1 [operand2]]
```

Dieses Kapitel behandelt folgende Themen:

- Funktion
- Syntax-Beschreibung
- Kontrollübergabe nach Abbruch
- Beispiel

Eine Erläuterung der in dem Syntax-Diagramm verwendeten Symbole entnehmen Sie dem Abschnitt *Syntax-Symbole*.

Funktion

Das Statement `TERMINATE` bewirkt, dass die Natural-Session abgebrochen wird. Sie können das `TERMINATE`-Statement an beliebiger Stelle im Programm verwenden. Bei der Ausführung eines `TERMINATE`-Statements wird keine End-of-Page-Verarbeitung oder schleifenbeendende Verarbeitung mehr ausgeführt.

Beim Natural RPC: Siehe *Notes on Natural Statements on the Server* in der *Natural Remote Procedure Call (RPC)*-Dokumentation.

Syntax-Beschreibung

Operanden-Definitionstabelle:

Operand	Mögliche Struktur			Mögliche Formate												Referenzierung erlaubt	Dynam. Definition	
<i>operand1</i>	C	S						N	P	I							ja	nein
<i>operand2</i>	C	S	A		A	U	N	P	I	F	B	D	T	L	C		ja	ja

Syntax-Element-Beschreibung:

<i>operand1</i>	<p>Return Code:</p> <p><i>operand1</i> kann dazu verwendet werden, einen Return Code an das Programm zu übergeben, das die Kontrolle erhält, nachdem die Natural-Session abgebrochen wurde.</p> <p>Beispielsweise könnte ein Return Code an das Betriebssystem übergeben werden (über Register 15).</p> <p>Für <i>operand1</i> kann ein Wert von 0 bis 255 angegeben werden.</p>
<i>operand2</i>	<p>Übergabe zusätzlicher Informationen:</p> <p><i>operand2</i> kann dazu verwendet werden, zusätzliche Informationen an das Programm zu übergeben, das nach dem Session-Abbruch die Kontrolle erhält.</p>

Kontrollübergabe nach Abbruch

Nach dem Abbruch der Natural-Session erhält das Programm, dessen Name mit dem Profilparameter PROGRAM angegeben wurde, die Kontrolle.

Beispiel

```

** Example 'TEREX1': TERMINATE
*****
DEFINE DATA LOCAL
1 EMPLOY-VIEW VIEW OF EMPLOYEES
  2 PERSONNEL-ID
  2 NAME
  2 SALARY (1)
*
1 #PNUM      (A8)
1 #PASSWORD (A8)
END-DEFINE
*
INPUT 'ENTER PASSWORD:' #PASSWORD
*
IF #PASSWORD NE 'USERPASS'
  /*
  TERMINATE
  /*
END-IF
*
INPUT 'ENTER PERSONNEL NUMBER:' #PNUM
*
FIND EMPLOY-VIEW WITH PERSONNEL-ID = #PNUM
  DISPLAY NAME SALARY (1)
END-FIND
*
END

```