CLOSE DIALOG CLOSE DIALOG

CLOSE DIALOG

Dieses Kapitel behandelt folgende Themen:

- Funktion
- Syntax-Beschreibung
- Weitere Informationen und Beispiele

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

Verwandte Statements: OPEN DIALOG | PROCESS GUI | SEND EVENT

Gehört zur Funktionsgruppe: Ereignisgesteuerte Programmierung

Funktion

Das Statement CLOSE DIALOG dient dazu, einen Dialog dynamisch zu schließen.

Anmerkung:

Wenn ein modaler Dialog ein Child in einer Hierarchie von Dialogen ist, sollte der modale Dialog seine(n) Parent-Dialog(e) nicht schließen, weil dies zu einem Stillstand im Funktionsablauf führen würde.

Syntax-Beschreibung

Operanden-Definitionstabelle:

Operand	and Mögliche Struktur			Mögliche Formate						ite	Referenzierung erlaubt	Dynam. Definition	
operand1	S					I					ja	nein	

Syntax-Element-Beschreibung:

operand1	Identifier:					
	operand1 ist der Identifier des zu schließenden Dialogs.					
*DIALOG-ID	Um den aktuellen Dialog zu schließen, geben Sie die Systemvariable *DIALOG-ID an, die die ID der aktuellen Instanz eines Dialogs enthält.					

Weitere Informationen und Beispiele

Siehe Abschnitt Event-Driven Programming Techniques im Leitfaden zur Programmierung.