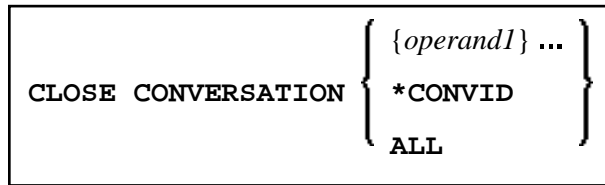


# CLOSE CONVERSATION



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: DEFINE DATA CONTEXT | OPEN CONVERSATION

Gehört zur Funktionsgruppe: *Natural Remote Procedure Call*

---

## Funktion

Das Statement CLOSE CONVERSATION wird im Zusammenhang mit Natural Remote Procedure Call (RPC) verwendet. Es ermöglicht dem Client, eine Konversation zu schließen. Sie können die aktuelle Konversation, eine andere offene Konversation oder alle offenen Konversationen schließen.

### Anmerkung:

Ein Logon in eine andere Library bewirkt kein automatisches Schließen von Konversationen.

## Syntax-Beschreibung

Operanden-Definitionstabelle:

Operand	Mögliche Struktur				Mögliche Formate												Referenzierung erlaubt	Dynam. Definition
<i>operand1</i>	S	A															ja	nein

Syntax-Element-Beschreibung:

<i>operand1</i>	<b>Zu schließende Konversation:</b>  Um eine bestimmte offene Konversation zu schließen, geben Sie Ihre ID als <i>operand1</i> an. <i>operand1</i> muss eine Variable mit Format/Länge I4 sein.
<b>*CONVID</b>	Um die aktuelle Konversation zu schließen, geben Sie *CONVID an. Die ID der aktuellen Konversation wird bestimmt durch den Wert der Systemvariablen *CONVID.
<b>ALL</b>	Um alle offenen Konversationen zu schließen, geben Sie ALL an.

## Weitere Informationen und Beispiele

Siehe folgende Abschnitte in der *Natural Remote Procedure Call (RPC)*-Dokumentation:

- *Natural RPC Operation in Conversational Mode*
- *Using a Conversational RPC*