

Über diese Dokumentation

Diese Dokumentation beschreibt die Statements, aus denen die Natural-Programmiersprache besteht. Sie ist in die folgenden Abschnitte untergliedert:

●	Syntax-Symbole und Operandentabellen	Informationen zu den verwendeten Syntax-Symbolen und Operandentabellen.
●	Benutzung der Statements	Enthält eine Übersicht über wichtige Abschnitte im <i>Leitfaden zur Programmierung</i> , die sich mit dem Gebrauch bestimmter Statements befassen.
●	Statements nach Funktionen	Liefert eine Übersicht über die nach Funktionen eingeteilten Statements.
●	Statements in alphabetischer Reihenfolge	Beschreibungen der Natural-Statements in alphabetischer Reihenfolge (außer SQL-Statements). Die Auswahlliste unterhalb dieser Übersicht ermöglicht den raschen Zugriff auf die einzelnen Statements.
●	Natural-SQL-Statements	Neben den "eigentlichen" Natural-Statements bietet Natural SQL-Statements, so dass Sie in Natural-Programmen SQL direkt benutzen können.
●	Referenzierte Beispielprogramme	<p>Enthält zusätzliche Beispielprogramme, die in der Natural-Statements- und Systemvariablen-Dokumentation referenziert werden.</p> <p>Anmerkung: Grundsätzlich sind die in den Statement-Beschreibungen gezeigten Beispielprogramme im Structured Mode geschrieben. Bei Statements, bei denen die Syntax im Reporting Mode stark von der Syntax im Structured Mode abweicht, finden Sie außerdem Verweise auf äquivalente Reporting Mode-Beispiele. Die im folgenden abgebildeten Beispielprogramme sind auch online in Sourcecode-Form verfügbar, und zwar in der Natural-Library SYSEXSYN. Weitere Beispielprogramme zur Benutzung der Natural-Statements sind im <i>Leitfaden zur Programmierung</i> dokumentiert. Diese Beispielprogramme stehen online in der Natural-Library SYSEXPG zur Verfügung. Näheres zur Verfügbarkeit dieser Libraries in Ihrem Unternehmen erfahren Sie von Ihrem Natural-Administrator. Die Beispielprogramme verwenden Daten aus der Datei EMPLOYEES (Angestellendaten), die die Software AG zu Demonstrationszwecken ausliefert.</p>