

© Copyright 1994 SAP AG. Alle Rechte vorbehalten.

Weitergabe und Vervielfältigung dieser Funktionsbeschreibung oder von Teilen daraus sind, zu welchem Zweck und in welcher Form auch immer, ohne die ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch SAP AG nicht gestattet. In dieser Funktionsbeschreibung enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert und ergänzt werden.

Die von SAP AG oder deren Vertriebsfirmen angebotenen Software-Produkte können Software-Komponenten auch anderer Software-Häuser enthalten.

WINDOWS® und EXCEL® sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation.

OS/2® ist ein eingetragenes Warenzeichen von IBM Corporation.

OSF/Motif® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Open Software Foundation.

ORACLE® ist ein eingetragenes Warenzeichen der ORACLE Corporation, Kalifornien, USA.

INFORMIX®-OnLine *for SAP* ist ein eingetragenes Warenzeichen der Informix Software Incorporated.

SYBASE® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sybase Inc.

ADABAS® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Software AG

ABAP/4®, SAPoffice®, SAPmail®, SAP-EDI®, SAP Business Workflow®, SAP ArchiveLink® sind eingetragene Warenzeichen der SAP AG

Alle Rechte vorbehalten.

## Development Workbench

<b>Vorwort</b> .....	<b>V</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>1-1</b>
Anforderungen.....	1-1
Die ABAP/4 Development Workbench im R/3 System.....	1-2
Integration in die Client Server-Architektur.....	1-3
Vorteile des SAP-Engineering.....	1-4
<b>Anwendungsentwicklung mit der ABAP/4 Development Workbench</b> .....	<b>2-1</b>
Das aktive ABAP/4 Dictionary.....	2-3
Dialogprogrammierung mit Dynpro-Technik.....	2-10
Anwendungsprogrammierung mit ABAP/4.....	2-14
Entwicklungswerkzeuge.....	2-20
Query und Reporting.....	2-25
Entwicklungscoordination.....	2-30
<b>Einführung des Entwicklungssystems</b> .....	<b>3-1</b>
Hardwareverfügbarkeit.....	3-1
Schulung.....	3-1
Beratung.....	3-2
Vertrieb.....	3-2
Softwareservice.....	3-3
<b>Glossar</b> .....	<b>G</b>