

Torsten Hellberg

Einkauf mit SAP[®] MM

Prozesse, Funktionen, Customizing

MHOCHSCHULE
^m LIECHTENSTEIN
Bibliothek

Galileo Press

Bonn • Boston

Inhalt

(01

2.1	Bedeutung und Zuordnungen von Organisationsebenen.....;	16
2.2	Organisationsebenen im Einkauf.....	17
2.3	Zusammenfassung.....•	23
3.1	Einführung.....	25
3.2	Materialstammsatz	27
3.2.1	Struktur, Fachbereiche und Datenhaltungsebenen.....	27
3.2.2	Materialart und Branche.....	31
3.2.3	Erfassung und Erfassungshilfen	33
3.3	Lieferantenstammsatz	43
3.3.1	Struktur und Datenhaltungsebenen.....	43
3.3.2	Kontengruppe.....	44
3.3.3	Sperren von Lieferanten.....	46
3.4	Einkaufsinformationssatz	51
3.4.1	Datenhaltungsebene und Inhalte	52
3.4.2	Anlegen und Fortschreiben von Infosätzen. . . .	55
3.4.3	Infosätze und Konditionen.....	61
3.4.4	Einkaufsverhandlungsblatt	64
3.4.5	Löschung von Einkaufsinfosätzen.....	65
3.5	Einführung in die Klassifizierung.....	67
3.5.1	Anlegen eines Merkmals.....	69
3.5.2	Anlegen einer Klasse.....	70
3.5.3	Klassifizierung von Objekten.....	71
3.5.4	Suche nach Objekten	74
3.6	Zusammenfassung.....	75
4.1	Der grundlegende Beschaffungsprozess	77
4.1.1	Bestellung.....	78
4.1.2	Wareneingang.....	88

4.1.3	Logistik-Rechnungsprüfung.....	90
4.2	Erweiterung des Beschaffungsprozesses.....	91
4.2.1	Kontierungsobjekte.....	92
4.2.2	Lager-und Verbrauchsmaterialbeschaffung ...	95
4.2.3	Bestellanforderung.....	97
4.2.4	Anfrage- und Angebotsbearbeitung	102
4.2.5	Bestellung.....	110
4.3	Besondere Geschäftsvorfälle im Rahmen der Fremd beschaffung.....	120
4.3.1	Positionstypen im Einkauf.....	120
4.3.2	Limitbestellung.....	123
4.3.3	Beschaffung von Dienstleistungen	126
4.3.4	Lieferantenkonsignation.....	134
4.3.5	Lohnbearbeitung.....	138
4.3.6	Pipelineabwicklung.....	142
4.3.7	Umlagerungsbestellung.....	146
4.3.8	Streckenbestellung.....	153
4.3.9	Rechnungspläne.....	156
4.3.10	Beschaffung mit Herstellerteilenummern (HTN).....	163
4.3.11	Mehrwegtransportverpackung.....	172
4.4	Besondere Funktionen der Materialbeschaffung im Zusammenhang mit der Bestandsführung.....	176
4.4.1	Automatische Bestellerzeugung beim Wareneingang.....	176
4.4.2	Retourenbestellposition.....	178
4.5	Zusammenfassung.....	180
5.1	Bezugsquellenfindung.....	181
5.1.1	Überblick über Arten und Verwendung von Bezugsquellen.....	182
5.1.2	Priorität in der Bezugsquellenfindung.....	183
5.1.3	Regellieferant	185
5.2	Rahmenverträge.....	186
5.2.1	Kontrakte.....	187
5.2.2	Lieferpläne.....	196
5.3	Orderbuch.....	207
5.3.1	Orderbuchsätze für Materialien mit Materialstammsatz	207

5.3.2	Orderbuchsätze für Warengruppen- kontrakte.....	214
5.4	Quotierung.....	215
5.4.1	Die Quotierung im Einkauf.....	216
5.4.2	Die Quotierung in der Materialbedarfs- planung.....	222
5.5	Folgebearbeitung von Bestellanforderungen.....	227
5.5.1	Bearbeitung nicht zugeordneter Bestellanforderungspositionen.....	227
5.5.2	Bearbeitung zugeordneter Bestellanforderungspositionen.....	231
5.6	Bestellmengenoptimierung.....	237
5.6.1	Statisches Rundungsprofil.....	237
5.6.2	Auf- und Abschlagsrundung.....	238
5.6.3	Dynamisches Rundungsprofil.....	239
5.7	Lieferantenbeurteilung.....	242
5.7.1	Beurteilungskriterien und Notenermittlung in der Lieferantenbeurteilung.....	243
5.7.2	Customizing-Einstellungen zur Lieferantenbeurteilung.....	251
5.7.3	Durchführung der Lieferantenbeurteilung.....	255
5.7.4	Auswertungen in der Lieferanten- beurteilung.....	260
5.8	Versionsverwaltung.....	264
5.8.1	Customizing der Versionsverwaltung am Beispiel der Bestellanforderung.....	264
5.8.2	Funktionsumfang der Versionsverwaltung.....	266
5.9	Benutzerparameter.....	267
5.9.1	Benutzerparameter EVO.....	267
5.9.2	Benutzerparameter EFB.....	269
5.10	Zusammenfassung.....	270
6.1	Mögliche Freigabeverfahren.....	271
6.2	Grundbegriffe eines Freigabeverfahrens und erforderliche Customizing-Einstellungen.....	272
6.2.1	Freigabebedingungen.....	273
6.2.2	Freigabecode.....	275
6.2.3	Freigabevoraussetzungen.....	276
6.2.4	Freigabekennzeichen.....	277
6.2.5	Freigabestrategie.....	278

6.3 Vorgehensweise bei der Freigabe von
Bestellanforderungen..... 279
6.3.1 Einzelfreigabe von Bestellanforderungen 279
6.3.2 Sammelfreigabe von Bestellanforderungen 281
6.4 Zusammenfassung..... 283

**Listanzeigen, Auswertungen und das
Logistikinformationssystem 285**

7.1 Grundlagen zur Verwendung von Auswertungen
und Listanzeigen..... 285
7.1.1 Auffinden eines Berichts..... 285
7.1.2 Eingabe von Selektionsbedingungen für
einen Bericht..... 290
7.1.3 Ausführen, Ausgabe, Layouteinstellungen
und weitere Bearbeitungsmöglichkeiten
eines Berichts..... 300
7.2 Auswertungen und Listanzeigen im Einkauf..... 310
7.3 Das Logistikinformationssystem..... 313
7.3.1 Überblick und Komponenten des Logistik-
informationssystems (LIS) 313
7.3.2 Funktionen und Navigation in
Standardanalysen..... 316
7.4 Zusammenfassung..... 326

3aoojüoaöaoOGODaQaöoaödbQ

A SAP-Hinweise..... 329
B Menüpfade..... 333
C Beispiele zur automatischen Bezugsquellenfindung..... 347
D Glossar..... 351
E Der Autor¹..... 367
Index..... 369