

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	9
1 Grundlagen der Bestandsführung	13
1.1 Aufgaben der Bestandsführung	13
1.2 Organisationsebenen im Modul SAP MM	14
1.3 Mengenmäßige Bestandsführung	16
1.4 Wertmäßige Bestandsführung	17
1.5 Bestandsarten	21
1.6 Transaktion MIGO	22
1.7 Bewegungsart	27
1.8 Wareneingang in das Lager	28
1.9 Automatische Bestellerzeugung beim Wareneingang	44
1.10 Warenausgang	46
1.11 Bestandsfindung in der Bestandsführung	58
1.12 Fazit	59
2 Umlagerungen und Umbuchungen	61
2.1 Die Umlagerung	61
2.2 Die Umbuchung	69
2.3 Fazit	72
3 Reservierung	75
3.1 Manuelle Reservierung	75
3.2 Automatische Reservierung	78
3.3 Einstellungen in der Reservierung	79
3.4 Fazit	84
4 Verfügbarkeitsprüfung	85
4.1 Statische Verfügbarkeitsprüfung	85
4.2 Dynamische Verfügbarkeitsprüfung	86
4.3 Fehlteilprüfung	88

5	Rücklieferung und Retoure	91
5.1	Rücklieferung	91
5.2	Grund der Bewegung	94
5.3	Nachlieferung	94
5.4	Retoure	96
5.5	Storno eines Materialbelegs	98
5.6	Fazit	101
6	Toleranzen und Prüfungen im Wareneingang	103
6.1	Unterlieferung	103
6.2	Überlieferung	105
6.3	Endlieferkennzeichen	106
6.4	Toleranzschlüssel in der Bestellpreismengeneinheit	108
6.5	Prüfungen auf Haltbarkeit und Restlaufzeit	111
6.6	Prüfungen auf zu frühe und zu späte Lieferung	114
6.7	Fazit	116
7	Bestandsführung unterschiedlicher Material- und Bestandsarten	117
7.1	Bewertetes und unbewertetes Material	117
7.2	Lager-, Nichtlager- und Verbrauchsmaterial	120
7.3	Sonderbestände	123
7.4	Sonderbestandskennzeichen	127
7.5	Negative Bestände	128
7.6	Materialstatus	132
7.7	Fazit	134
8	Konsignation, Pipeline und Lohnbearbeitung	135
8.1	Lieferantenkonsignation	135
8.2	Pipeline	144
8.3	Lohnbearbeitung	147
8.4	Fazit	155
9	Bestandslisten und Auswertungen	157
9.1	Beleglisten	157
9.2	Bestandslisten	164
9.3	Fazit	169

10 Getrennte Bewertung	171
10.1 Anwendungsmöglichkeiten der getrennten Bewertung	171
10.2 Getrennte Bewertung in der Bestandsführung	173
10.3 Fazit	176
11 Kontenfindung in der Materialwirtschaft	177
11.1 Einflussfaktoren auf die Kontenfindung	178
11.2 Einstellung der automatischen Kontenfindung	188
11.3 Simulation der automatischen Kontenfindung	194
11.4 Fazit	196
12 Customizing in der Bestandsführung	197
12.1 Einstellungen zu Enjoytransaktionen	197
12.2 Einstellungen zur Bewegungsart	199
12.3 Einstellungen zur Reservierung	203
12.4 Bestandsfindung	205
12.5 Einstellungen zur automatischen Bestellerzeugung beim Wareneingang	209
12.6 Einkaufswerteschlüssel	211
12.7 Materialart	213
12.8 Endlieferkennzeichen	215
12.9 Toleranzschlüssel beim Wareneingang	216
12.10 Einstellungen der Mindesthaltbarkeits- und Terminprüfungen	219
12.11 Customizing der getrennten Bewertung	220
12.12 Kontierungstyp	223
12.13 Einstellungen zum Materialstatus	224
12.14 Grund der Bewegung	226
13 Zusammenfassung	229
A Der Autor	232
B Index	233
C Disclaimer	236