


Diese Leseprobe haben Sie beim
 **edv buchversand.de** heruntergeladen.
Das Buch können Sie online in unserem
Shop bestellen.

[Hier zum Shop](#)

Auf einen Blick

1	Einführung in SAP S/4HANA for Group Reporting	21
2	Architektur, Schnittstellen und Datenmodell	67
3	Einführung in die Fallstudie und Aktivierung des Group Reportings	111
4	Stammdaten der Konzernberichterstattung	147
5	Übernahme und Prozessierung der Einzelabschlüsse	225
6	Erstellung von Konzernabschlüssen	347
7	Group Reporting in SAP S/4HANA Cloud	443
8	Berichtswesen in SAP S/4HANA for Group Reporting	497
9	igration	557
10	Zusammenfassung und Ausblick	561

Inhalt

Danksagung	15
Einleitung	17
1 Einführung in SAP S/4HANA for Group Reporting	21
1.1 Konsolidierungslogik	22
1.1.1 Programmierte Buchungslogik	22
1.1.2 Regelbasierte Buchungslogik	23
1.1.3 Vergleich von programmierter und regelbasierter Buchungslogik	23
1.2 Etablierte SAP-Lösungen für den Konzernabschluss	24
1.2.1 EC-CS	24
1.2.2 SEM-BCS und SAP BCS for SAP BW/4HANA	28
1.2.3 SAP BPC Standard	31
1.2.4 SAP BPC Embedded und SAP BPC Optimized	34
1.2.5 SAP Financial Consolidation	37
1.2.6 Schlüsselfunktionen	40
1.3 Bereitstellung und Benutzeroberfläche	41
1.3.1 Cloud oder on-premise?	43
1.3.2 SAP-Fiori-Apps für die Konzernabschlusserstellung	48
1.4 Mehrwert und Vorteile	53
1.4.1 Architektur und Bereitstellung	53
1.4.2 Integration der Einzelabschlüsse	54
1.4.3 Moderne Benutzeroberfläche mit nativen SAP-Fiori-Apps	54
1.4.4 Wahlfreiheit bezüglich der Konsolidierungslogik	56
1.4.5 Erweiterter Funktionsumfang	56
1.4.6 Durchgehendes Belegprinzip	58
1.4.7 Investitionsschutz	58
1.5 Neue Möglichkeiten durch SAP S/4HANA for Group Reporting	60
1.5.1 Integration von Einzelabschlüssen, Konzernabschluss und Berichterstattung	60
1.5.2 Kontinuierliche Konzernberichterstattung	62
1.5.3 Vorausschauende Analysen, maschinelles Lernen und Digitalisierung	64
1.5.4 One-ERP-Strategie	65

2	Architektur, Schnittstellen und Datenmodell	67
2.1	Architektur von SAP S/4HANA for Group Reporting	68
2.2	Schnittstellen zu vor- und nachgelagerten Anwendungen	73
2.2.1	Eingangsschnittstellen	73
2.2.2	Ausgangsschnittstellen	75
2.3	Optionale Komponenten	76
2.3.1	SAP Central Finance	77
2.3.2	SAP S/4HANA Cloud for Advanced Financial Closing	78
2.3.3	SAP Analytics Cloud	82
2.3.4	SAP Disclosure Management	83
2.4	Bedienkonzept von SAP S/4HANA for Group Reporting	86
2.5	Funktionale Grundlagen	87
2.5.1	Integration von Einzelabschlüssen und Konzernabschluss	87
2.5.2	Datenfluss vom Einzelabschluss zum Konzernabschluss	90
2.5.3	Konzerndarstellung über Scope-Modell und Hierarchiemodell	95
2.5.4	Matrixkonsolidierung	97
2.6	Konfiguration der Konsolidierungslogik	98
2.6.1	Konfiguration der regelbasierten Buchungslogik	99
2.6.2	Konfiguration der programmierten Buchungslogik	100
2.6.3	Stammdatenbasierte Buchungslogik	101
2.7	Berichtsdimensionen	102
2.7.1	Konsolidierungsversion	103
2.7.2	Geschäftsjahr und Buchungsperiode	105
2.7.3	Konsolidierungskreis und Konsolidierungseinheit	105
2.7.4	Positionsplan und Position	106
2.7.5	Partnereinheit und Beteiligungseinheit	107
2.7.6	Unterpositionstyp und Unterposition	108
2.7.7	Bewegungsart	108
2.7.8	Funktionsbereich	108
2.7.9	Kontierungsebene und Belegart	108
2.7.10	Profit-Center und Segment	109
2.7.11	Partner-Profit-Center und Partnersegment	109
2.7.12	Währungs- und Mengenfelder	109
2.8	Berichtspositionen	109

3	Einführung in die Fallstudie und Aktivierung des Group Reportings	111
3.1	Einführung in die Fallstudie	111
3.2	SAP S/4HANA for Group Reporting aktivieren	114
3.3	Globale Parameter	119
3.4	Globale Systemeinstellungen	124
3.5	Konsolidierungs-Ledger	127
3.6	Sicht	130
3.7	Versionen	132
3.8	Positionsplan	138
3.9	Felder für Konsolidierungsdaten	140
4	Stammdaten der Konzernberichterstattung	147
4.1	Fallstudie: Unternehmensstrukturen und Konzernkontenplan	149
4.1.1	Unternehmensstrukturen	149
4.1.2	Konzernkontenplan	152
4.2	Implementierung der Unternehmensstrukturen	154
4.2.1	Konsolidierungseinheiten anlegen	156
4.2.2	Konsolidierungskreise anlegen	166
4.2.3	Konzernstrukturen verwalten	168
4.2.4	Konsolidierungseinheitenhierarchien verwalten	173
4.2.5	Verknüpfung von Buchungskreisen und Konsolidierungseinheiten	176
4.3	Implementierung des Konzernkontenplans	180
4.3.1	Positionen anlegen	183
4.3.2	Positionsart	190
4.3.3	Positionsattribute	191
4.3.4	Unterkontierungen	193
4.3.5	Unterpositionstypen und Unterpositionen	194
4.3.6	Kontierungstypen anlegen	205
4.3.7	Standardwerte für Unterkontierungen anlegen	211
4.3.8	Positionshierarchie anlegen	213
4.3.9	Verknüpfung von Sachkonten und Positionen	216

5	Übernahme und Prozessierung der Einzelabschlüsse	225
5.1	Fallstudie: Meldung und Verarbeitung der Einzelgesellschaften	226
5.1.1	Zentrale Konzepte der Prozessierung	228
5.1.2	Bedienung des Datenmonitors	230
5.2	Aufbau des Datenmonitors	237
5.2.1	Maßnahmengruppen definieren	238
5.2.2	Maßnahmengruppen zuordnen	240
5.2.3	Protokollarchivierung	242
5.3	Beleghafte Buchungen	244
5.4	Saldovortrag	249
5.5	Datenerfassung zur Übernahme der Einzelabschlüsse	254
5.5.1	Umfassende Belege freigeben	255
5.5.2	Flexibler Upload von Meldedaten	258
5.5.3	Bewegungsdaten kopieren	268
5.5.4	API-Service für Datentransfer	269
5.6	Ermittlung des Jahresüberschusses	271
5.7	Validierungen	276
5.7.1	Validierung umfassender Belege	277
5.7.2	Prüfregeln definieren	280
5.7.3	Validierungsmethoden anlegen	285
5.7.4	Validierungsmethoden zuordnen	288
5.7.5	Validierungsmaßnahme ausführen	289
5.7.6	Validierungsergebnisse analysieren	293
5.7.7	Import und Export von Validierungseinstellungen	294
5.8	Währungsumrechnung	296
5.8.1	Betriebswirtschaftliche Grundlagen	296
5.8.2	Umrechnungslogik	298
5.8.3	Konfiguration der Währungsumrechnung	299
5.8.4	Ausführung der Maßnahme	314
5.9	Intercompany-Matching und -Abstimmung	317
5.9.1	Fallstudie	317
5.9.2	Lösungsansatz des Group Reportings	318
5.9.3	Konfiguration des Group Reportings – Intercompany-Matching	323
5.9.4	Konfiguration des Group Reportings – Intercompany-Abstimmung	341

6	Erstellung von Konzernabschlüssen	347
6.1	Fallstudie: Automatisierung der Konsolidierung	347
6.1.1	Zentrale Konzepte der Prozessierung	348
6.1.2	Aufbau und Bedienung des Konsolidierungsmonitors	349
6.2	Konzernaufrechnungen	351
6.2.1	Umgliederungsmethode	353
6.2.2	Umsatzeliminierung	359
6.2.3	Weitere Konzernaufrechnungen	372
6.3	Vorbereitung für Konsolidierungskreisänderungen	373
6.3.1	Buchungslogik der Konsolidierungskreisänderung	374
6.3.2	Konfiguration der Konsolidierungskreisänderung	380
6.3.3	Ausführen der Konsolidierungskreisänderung	383
6.4	Manuelle Konzernbuchungsbelege	385
6.4.1	Belegarten für manuelle Buchungen anlegen	386
6.4.2	Maßnahmen für manuelle Buchungen anlegen	389
6.4.3	Manuelle Buchungen durchführen	390
6.5	Kapitalkonsolidierung	390
6.5.1	Betriebswirtschaftliche Grundlagen der Kapitalkonsolidierung	391
6.5.2	Regelbasierte Kapitalkonsolidierung	393
6.5.3	Vorgangsbasierte Kapitalkonsolidierung	395
6.5.4	Ausführen der Kapitalkonsolidierung	431
6.6	Aufbau des Konsolidierungsmonitors	438
7	Group Reporting in SAP S/4HANA Cloud	443
7.1	SAP S/4HANA und Group Reporting aus der Cloud	445
7.2	Wesentliche Unterschiede zur On-Premise-Edition von SAP S/4HANA	448
7.2.1	Systemlandschaft	449
7.2.2	Einführung mittels SAP Activate	451
7.2.3	Bedienung über Webbrowser	454
7.2.4	Implementierung	455
7.2.5	Konfigurationsansatz	457
7.2.6	Regelmäßige Produktaktualisierungen und Wartungsfenster	460
7.2.7	Benutzerauthentifizierung und Benutzerautorisierung	461
7.3	Konfiguration des Group Reportings in SAP S/4HANA Cloud	463
7.3.1	Grundeinstellungen	463

7.3.2	Stammdaten	465
7.3.3	Datenverarbeitung	467
7.3.4	Planung	469
7.3.5	Intercompany-Matching und -Abstimmung	471
7.3.6	Expert Configuration	474
7.3.7	Konfigurationen für die Abschlusserstellung	475
7.4	Zusätzliche Funktionalitäten des Group Reportings in SAP S/4HANA Cloud	475
7.4.1	SAP Group Reporting Data Collection	476
7.4.2	SAP Analytics Cloud für ein integriertes Berichtswesen	494
8	Berichtswesen in SAP S/4HANA for Group Reporting	497
8.1	Anforderungen an die Konzernberichterstattung	498
8.2	Berichterstattung via Webbrowser und Microsoft Office als Embedded Analytics	499
8.3	Embedded Analytics	502
8.4	Bedienung des analytischen Berichtswesens	505
8.5	Regelbasierte Berichte	512
8.6	Reporting-Logik, Reporting-Sichten und Matrixkonsolidierung	523
8.7	Erstellung von Berichten	531
8.8	SAP Analytics Cloud und Group Reporting	541
8.9	SAP Analysis for Microsoft Office und Group Reporting	550
9	Migration	557
9.1	Altdatenübernahme	557
9.2	Statistik der vorgangsbasierten Kapitalkonsolidierung	559
9.3	Altdatenübernahme für das Intercompany-Matching	560

10	Zusammenfassung und Ausblick	561
10.1	Zusammenfassung	561
10.2	Ausblick	562
	Das Autorenteam	565
	Index	567