

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	7
1 Reporting-Werkzeuge in SAP ECC	13
1.1 Report Writer / Report Painter	13
1.2 SAP Queries	24
1.3 SAP QuickViewer	29
2 Reporting-Werkzeuge in SAP S/4HANA	33
2.1 Datenmodell im Controlling und Finanzwesen	34
2.2 CDS-Views und die Bedeutung von OData-Services	36
2.3 Embedded Analytics in SAP S/4HANA	41
3 SAP Fiori – Einblicke aus der Benutzerperspektive	65
3.1 SAP Fiori – die SAP-UX-Strategie	65
3.2 Unterschiedliche Apps kennen lernen – die SAP Fiori App Reference Library	67
3.3 Fiori-Architektur und Datenaustausch	70
3.4 Fiori-App-Typen	73
4 Eine Reportingwelt in SAP S/4HANA gestalten – Use Cases	95
4.1 Use Case 1: Kostenartengruppen und globale Hierarchien im Fiori-Frontend nutzen	97
4.2 Use Case 2: Darstellung einer Kostenstellenplanung in Fiori	120
4.3 Use Case 3: Obligo auf Kostenstellen	131
4.4 Use Case 4: Auswertung von KPIs	148
4.5 Use Case 5: GuV	167
4.6 Bedienungshinweise für analytische Apps	176

5	Zusammenfassung	189
5.1	Vorteile der Reporting-Welt in Fiori gegenüber SAP GUI	189
5.2	Relevante SAP-Hinweise	193
6	Ausblick	195
A	Die Autorinnen	197
B	Index	199
C	Disclaimer	201