

# Inhaltsverzeichnis

Geleitwort.....	I
Vorwort.....	II
Inhaltsverzeichnis.....	IV
Abbildungsverzeichnis.....	VI
Tabellenverzeichnis.....	VIII
Anhangsverzeichnis .....	XIV
Abkürzungsverzeichnis.....	XVI
1 Problemidentifikation und Relevanz.....	1
1.1 Ziel der Arbeit.....	6
1.2 Fachlicher Aufbau der Arbeit .....	8
1.3 Methodische Grundlagen und Vorgehen.....	10
2 Grundlagen .....	23
2.1 Informationssysteme als Basis für das Berichtswesen.....	23
2.2 Das Berichtswesen in Handelsunternehmen .....	38
2.3 Handel und Handelsunternehmen .....	56
3 Konstruktionsvorbereitung .....	83
3.1 Gültigkeitsbereich.....	84
3.2 Anforderungen an das Referenzmodell.....	86
3.3 Vorgehen zur Konstruktion des Referenzmodells .....	90
3.4 Identifikation der Inhalte des Ordnungsrahmens.....	93
4. Ordnungsrahmen .....	175
4.1 Struktur des Ordnungsrahmens.....	175
4.2 Standardauswahl an Ausprägungen der Bereiche des Ordnungsrahmens .....	184
5 Visualisierung der Inhalte des Ordnungsrahmens .....	192
5.1 Auswahl und Beschreibung einer geeigneten Visualisierungssoftware.....	195
5.2 Darstellung der Inhalte des Referenzmodells in icebricks.....	199
6 Anwendung des Modells in einem Handelsunternehmen .....	218
7. Visualisierung von Kennzahlen des erhobenen Informationsbedarfs .....	246
7.1 Visualisierung der Kennzahlen in MS Power BI.....	247
7.2 Visualisierung der Filterparameter in MS Power BI.....	252
7.3 Prüfung auf vollständige Abbildung des Informationsbedarfs.....	262
8 Zusammenfassung und Ausblick.....	295

## Inhaltsverzeichnis

8.1 Zusammenfassung der Erkenntnisse.....	295
8.2 Limitationen und Implikationen.....	300
8.3 Fazit .....	303
Literaturverzeichnis.....	XX
Anhang A: Visualisierung der Modellinhalte in icebricks.....	XXXIII
Anhang B: Modelldokumentation nach der Informationsbedarfsanalyse .....	L
Anhang C: Filterbereiche zu den Kennzahlen der Demonstration in MS Power BI.....	LVIII