

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	V
---------------	---

1 Stellenwert der Wissenschaftstheorie für die Betriebswirtschaftslehre	1
1.1 Historische Entwicklung der Betriebswirtschaftslehre: ein kurzer Rückblick.....	1
1.2 Abgrenzung von Wissenschaft, Wissenschaftstheorie und wissenschaftlichem Arbeiten.....	4
1.2.1 Wissenschaft	4
1.2.2 Wissenschaftstheorie	6
1.2.3 Wissenschaftliches Arbeiten.....	9
1.2.3.1 Grundzüge.....	9
1.2.3.2 Ein typisches „Missverständnis“	12
1.3 Einordnung der Betriebswirtschaftslehre in die Wissenschaft	13
1.3.1 Abgrenzung von anderen Wissenschaften.....	13
1.3.2 Abgrenzung von Volks- und Betriebswirtschaftslehre	16
1.3.3 Ähnlichkeiten und Schnittmengen mit benachbarten Wissenschaftsdisziplinen.....	17
1.3.4 Allgemeine und Spezielle Betriebswirtschaftslehren	20
1.4 Aufgaben und Ziele der Betriebswirtschaftslehre als Ausgangspunkt wissenschaftlicher Arbeiten	22
1.4.1 Betriebswirtschaftslehre als reine vs. angewandte Wissenschaft	22
1.4.2 Zielsystem der Betriebswirtschaftslehre	24
1.4.3 Grundlegende Fragestellungen wissenschaftlicher Arbeiten in der Betriebswirtschaftslehre	28
1.5 Stellenwert wissenschaftstheoretischer Ansätze für die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten	29
1.5.1 Bedeutung wesentlicher erkenntnistheoretischer Positionen für die Betriebswirtschaftslehre	29
1.5.1.1 (Naiver) Realismus	31
1.5.1.2 (Radikaler) Konstruktivismus.....	32
1.5.1.3 (Klassischer) Rationalismus	35
1.5.1.4 Empirismus	36

1.5.2	In der Betriebswirtschaftslehre dominierende Ansätze.....	38
1.5.2.1	Konstruktivismus.....	40
1.5.2.2	Kritischer Rationalismus.....	40
1.5.2.3	Kritischer Rationalismus oder Konstruktivismus?	42
2	Grundbegriffe der Wissenschaftstheorie: Wesentliche Elemente einer wissenschaftlichen Arbeit.....	45
2.1	Aussagen.....	45
2.1.1	Arten von Aussagen.....	45
2.1.1.1	Grundlegende Einteilung.....	46
2.1.1.2	Deskriptive Aussagen.....	47
2.1.1.3	Explikative Aussagen.....	49
2.1.1.4	Technologische Aussagen (Ziel / Mittel-Aussagen).....	55
2.1.1.5	Zusammengesetzte Aussagen.....	56
2.1.2	Verwendung von Aussagen in wissenschaftlichen Arbeiten...57	57
2.1.2.1	Grundlegende Anforderungen.....	57
2.1.2.2	Gültigkeit und Verlässlichkeit von Aussagen.....	58
2.1.2.3	Überprüfbarkeit.....	61
2.1.2.4	Reichweite von Aussagen.....	62
2.1.2.5	Kausalität.....	63
2.2	Definitionen.....	67
2.2.1	Relevanz von Definitionen.....	67
2.2.2	Tatsächliche Anforderungen an Definitionen.....	69
2.2.2.1	Eindeutigkeit.....	69
2.2.2.2	Übereinstimmung mit dem Sprachgebrauch.....	69
2.2.2.3	Zweckmäßigkeit.....	71
2.2.2.4	Konsistenz.....	72
2.2.3	Vermeintliche Anforderungen.....	72
2.2.3.1	„Wahrheit“.....	72
2.2.3.2	„Vollständigkeit“.....	74
2.3	Hypothesen.....	75
2.3.1	Grundzüge.....	75
2.3.2	Anforderungen.....	76
2.3.3	Bildung von Hypothesen.....	77
2.3.3.1	Mögliche Ansätze.....	77
2.3.3.2	Unzulässige Vorgehensweise.....	84
2.4	Modell und Theorie.....	84
2.4.1	Grundzüge.....	84
2.4.2	Funktionen und Ebenen von Theorien.....	90
2.4.2.1	Funktionen.....	90
2.4.2.2	Ebenen.....	91

2.4.3	Betrachtung eines Phänomens aus verschiedenen theoretischen Perspektiven	91
2.4.4	Bildung von Modellen bzw. Theorien.....	95
2.4.4.1	Bestandteile	95
2.4.4.2	Leistungsmerkmale bzw. Anforderungen.....	96
2.4.4.3	Besonderer Stellenwert theoretischer Konstrukte.....	98
2.4.5	Zeitliche Entwicklung von Theorien	101
2.4.6	Gibt es „die“ Theorie der Betriebswirtschaftslehre?.....	104
3	Quellen zur systematischen Gewinnung von Wissen.....	107
3.1	Grundsätzliche Optionen.....	107
3.2	Literaturstudium.....	109
3.2.1	Literaturrecherche und -beschaffung.....	109
3.2.1.1	Für die Literaturrecherche geeignete Institutionen bzw. Medien	109
3.2.1.1.1	Zur Recherche geeignete Orte bzw. Institutionen: Ein Überblick	109
3.2.1.1.2	Möglichkeiten zur Recherche via Internet.....	111
3.2.1.2	Qualität der zu beschaffenden Literatur.....	113
3.2.1.3	Quantität der zu beschaffenden Literatur	116
3.2.2	Strategien der Literaturrecherche	117
3.2.3	Hinweise zur korrekten Zitierweise der verarbeiteten Literatur.....	121
3.2.3.1	Belegen der Literatur im Text.....	121
3.2.3.1.1	Wörtliche (direkte) Zitate.....	122
3.2.3.1.2	Sinngemäße (indirekte) Zitate.....	124
3.2.3.1.3	Wichtige ergänzende Hinweise.....	125
3.2.3.2	Angabe der Quellen im Literaturverzeichnis.....	127
3.2.3.3	Hinweise zur korrekten Angabe der im Internet gefundenen Literatur	134
3.3	Meta-Analyse	137
3.3.1	Formen der Meta-Analyse im Überblick.....	137
3.3.1.1	Analyse der Art der Forschung.....	138
3.3.1.2	Analyse der Ergebnisse der Forschung.....	138
3.3.2	Meta-Analyse i.e.S.	140
3.3.2.1	Grundzüge.....	140
3.3.2.1.1	Herkunft des Begriffs	140
3.3.2.1.2	Funktionen	140
3.3.2.2	Überblick über den Ablauf	142
3.3.2.3	Konstruktion des theoretischen Rahmens	143

3.3.2.4	Datenerhebung.....	143
3.3.2.4.1	Suche nach Literaturquellen.....	143
3.3.2.4.2	Bewertung der Qualität der recherchierten Primärstudien	145
3.3.2.4.3	Eignung der Ergebnisse der Primär- studien für die Meta-Analyse	145
3.3.2.4.4	Größe der Stichprobe	146
3.3.2.5	Aufbereitung der Daten	147
3.3.2.5.1	Umgang mit ‚Missing values‘	147
3.3.2.5.2	Kodierung der (un-)abhängigen Variablen	147
3.3.2.6	Datenanalyse	147
3.3.2.6.1	Berechnung der Effektstärke.....	147
3.3.2.6.2	Ausschluss von Effekten.....	149
3.3.2.6.3	Aggregation der Daten (Datenanalyse i.e.S.).....	150
3.3.2.7	Transfer bzw. Kommunikation der Ergebnisse.....	152
3.4	Sekundäranalyse (Schreibtischforschung)	153
3.5	Primärerhebung (Feldforschung)	158
3.5.1	Befragung.....	158
3.5.1.1	Auswahl der Teilnehmer	158
3.5.1.1.1	Stichprobenverfahren	159
3.5.1.1.2	Größe der Stichprobe	163
3.5.1.2	Befragungsform.....	164
3.5.1.2.1	Schriftliche Befragung.....	164
3.5.1.2.2	Internetgestützte Befragung	165
3.5.1.2.3	Mündliche Befragung.....	166
3.5.1.2.4	Telefonische Befragung.....	168
3.5.1.3	Gestaltung des Fragebogens	169
3.5.1.3.1	Wesentliche Fragetypen	169
3.5.1.3.2	Operationalisierung der Forschungs- fragen.....	172
3.5.1.3.3	Aufbau des Fragebogens	185
3.5.2	Beobachtung.....	186
3.5.3	Experiment	187
3.5.3.1	Übersicht	187
3.5.3.2	Arten	188
3.5.3.2.1	Laborexperiment	188
3.5.3.2.2	Feldexperiment	188
3.5.3.3	Struktur experimenteller Designs	188
3.5.3.4	Würdigung.....	191

3.6 Wahl der Erkenntnisquelle: Einflussfaktoren.....	191
3.6.1 Vorkenntnisse	191
3.6.2 Untersuchungsobjekt.....	192
3.6.3 Verfügbarkeit der erforderlichen Ressourcen	193
4 Idealtypischer Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit	195
Abbildungsverzeichnis	201
Tabellenverzeichnis	203
Literaturverzeichnis.....	205
Stichwortverzeichnis.....	219