

# Inhaltsverzeichnis

Vorwort.....	V
Abbildungsverzeichnis .....	XIII
Tabellenverzeichnis .....	XIV
<b>1 Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens und der Wissenschaftstheorie... 1</b>	
1.1 Was ist eine wissenschaftliche Arbeit?.....	1
1.1.1 Belletristik versus wissenschaftliche Arbeit.....	1
1.1.2 Typen einer wissenschaftlichen Arbeit.....	3
1.2 Wissenschaftstheoretische Grundlagen und Begriffsklärungen.....	7
1.2.1 Aufgaben der Wissenschaftstheorie und Betriebswirtschaftslehre.....	7
1.2.2 Wissenschaftlicher Erkenntnisprozess.....	9
1.3 Warum werden wissenschaftliche Arbeiten verfasst?.....	15
1.4 Wie geht man am besten an die Sache heran?.....	16
1.4.1 Idealer Ablauf einer wissenschaftlichen Arbeit.....	16
1.4.2 Wie finde ich einen passenden Betreuer?.....	18
1.4.3 Richtiger Umgang mit dem Computer.....	19
1.4.4 Gute wissenschaftliche Praxis.....	27
1.4.5 Inhaltliche Anforderungen.....	29
1.5 Zusammenfassende Tipps.....	31
<b>2 Hilfreiche Tools und Techniken für das wissenschaftliche Arbeiten..... 33</b>	
2.1 Schreibblockaden vermeiden – keine Angst vor dem leeren Blatt.....	33
2.1.1 Tipps zur Bewältigung von Schreibblockaden.....	34
2.1.2 Kreativitätstechniken .....	35
2.2 Selbstmanagement durch Zeitplanung .....	38
2.2.1 Wichtigkeits-Motivations-Matrix .....	39
2.2.2 Weitere Tools für Ihr Selbstmanagement .....	41
2.3 Weniger Stress - mehr Gelassenheit - höhere Leistungsfähigkeit.....	43
2.3.1 Strategien zur Stressbewältigung.....	44

2.3.2	Entspannungsübungen .....	46
2.4	Speed Reading – schneller lesen, Zeit sparen .....	47
2.4.1	Funktionsweise von Speed Reading .....	49
2.4.2	Lesetechniken und Methoden des Speed Readings .....	50
2.4.3	Externe und interne Leseumgebung .....	54
<b>3</b>	<b>Von der Idee zur fertigen wissenschaftlichen Arbeit .....</b>	<b>57</b>
3.1	Der Weg zur Themenstellung leicht gemacht .....	57
3.1.1	Das passende Thema finden .....	57
3.1.2	Die „zentrale“ Forschungsfrage .....	59
3.1.3	Konzept als schriftlicher Arbeitsplan .....	62
3.2	Die richtige Literatur zum Thema .....	65
3.2.1	Literaturüberblick verschaffen .....	65
3.2.2	Passende Literatur auswählen .....	73
3.3	Wissenschaftliche Arbeiten logisch gliedern .....	74
3.3.1	Kernbestandteile einer wissenschaftlichen Arbeit .....	74
3.3.2	Allgemeine Gliederungsgrundsätze .....	79
3.3.3	Eine Argumentationslinie finden .....	80
3.4	Formale Richtlinien einhalten .....	82
3.4.1	Ordnungsschema wissenschaftlicher Arbeiten .....	83
3.4.2	Basisformatierungen .....	85
3.4.3	Schriftbezogene Formatierungen .....	86
3.4.4	Abbildungen und Tabellen .....	87
3.4.5	Verzeichnisse .....	88
3.5	Der wissenschaftliche Stil und Sprachregeln .....	89
3.5.1	Zielsetzungen des Schreibstils .....	90
3.5.2	Geschlechtsspezifische Sprache („Gendern“) .....	92
3.5.3	Die wichtigsten Sprachregeln auf einen Blick .....	93
3.5.4	Negativbeispiel und Lösungsansatz .....	94
3.6	Richtiges Zitieren .....	96

3.6.1	Zitierfähige und nicht zitierfähige Quellen .....	97
3.6.2	Zitierweise im Text: Direkte und indirekte Zitate.....	98
3.6.3	Sonstige Zitierhinweise im Text.....	100
3.6.4	Zitierweise im Literaturverzeichnis .....	101
3.6.5	Überblick ausgewählter Literaturverwaltungsprogramme .....	105
3.7	Zusammenfassende Tipps.....	106
<b>4</b>	<b>Praxis empirischer Sozialforschung und Begrifflichkeiten .....</b>	<b>109</b>
4.1	Allgemeine Grundlagen empirischer Forschung.....	109
4.1.1	Ziele und Aufgaben der empirischen Sozialforschung.....	110
4.1.2	Ablauf empirischer Untersuchungen .....	111
4.1.3	Qualitative oder quantitative Methode? .....	116
4.2	Statistische Grundlagen und Begriffe empirischer Forschung .....	120
4.2.1	Variablen und Daten.....	120
4.2.2	Hypothesen.....	121
4.2.3	Skalenniveaus.....	123
4.2.4	Theorie und Modell.....	125
<b>5</b>	<b>Angewandte qualitative Sozialforschung .....</b>	<b>127</b>
5.1	Wissenswertes zur qualitativen Sozialforschung.....	127
5.1.1	Besonderheiten der qualitativen Forschung .....	127
5.1.2	Gütekriterien qualitativer Forschung .....	129
5.1.3	Durchführung qualitativer Studien .....	130
5.2	Ausgewählte qualitative Erhebungsmethoden.....	132
5.2.1	Qualitatives Interview.....	132
5.2.2	Textanalyse .....	144
5.2.3	Artefaktanalyse .....	150
5.2.4	Beobachtungsanalyse .....	151
5.3	Fallbeispiele qualitativer Forschungsprojekte.....	152
<b>6</b>	<b>Angewandte quantitative Sozialforschung.....</b>	<b>157</b>
6.1	Wissenswertes zur quantitativen Sozialforschung .....	157

6.1.1	Hauptziele quantitativer Untersuchungen .....	158
6.1.2	Durchführung quantitativer Studien .....	159
6.1.3	Gütekriterien quantitativer Forschung .....	161
6.2	Ausgewählte quantitative Erhebungsmethoden .....	162
6.2.1	Befragung .....	162
6.2.2	Beobachtung .....	165
6.2.3	Experiment .....	167
6.2.4	Panel .....	169
6.3	Auswertung quantitativer Daten mittels SPSS .....	171
6.3.1	Univariate Auswertungen .....	171
6.3.2	Bivariate Auswertungen .....	174
6.3.3	Multivariate Auswertungen .....	179
6.4	Fallbeispiele quantitativer Forschungsprojekte .....	186
6.4.1	Projekt 1 - quantitative Beobachtung .....	186
6.4.2	Projekt 2 - Kühlschrantypologie .....	187
<b>7</b>	<b>Fragebogenkonstruktion und Stichprobenplanung .....</b>	<b>191</b>
7.1	Erstellung eines Fragebogens .....	191
7.1.1	Fragebogeninhalt .....	192
7.1.2	Fragenformulierung .....	193
7.1.3	Layout eines Fragebogens .....	196
7.1.4	Skalierungen .....	197
7.2	Stichprobenplanung .....	201
7.2.1	Grundgesamtheit und Stichprobe .....	202
7.2.2	Totalerhebung oder Stichprobenerhebung? .....	203
7.2.3	Optimaler Stichprobenumfang .....	207
7.2.4	Tipps zur Durchführung .....	209
7.3	Praktische Beispiele .....	210
7.3.1	Fragebogen Fallbeispiel A .....	210
7.3.2	Fragebogen Fallbeispiel B .....	213

<b>8</b>	<b>Erstellung und Abgabe der Endfassung .....</b>	<b>219</b>
8.1	Korrektur- und Beurteilungsphase .....	219
8.1.1	Erstellung der vorläufigen Endfassung.....	219
8.1.2	Korrekturen durchführen und Feedback einarbeiten .....	220
8.1.3	Mit Kritik richtig umgehen .....	220
8.1.4	Gebundene Endfassung abgeben.....	222
8.1.5	Beurteilung und Verfassen des Gutachtens.....	222
8.2	Formulare und andere administrative Anforderungen.....	222
8.2.1	Eidesstattliche Erklärung.....	223
8.2.2	Sperrvermerk.....	223
8.2.3	Ansuchen um Approbation.....	224
8.2.4	Sonstiges.....	225
8.3	Wie wird eine wissenschaftliche Arbeit beurteilt?.....	225
8.4	Wie kann ich meine wissenschaftliche Arbeit verwerten? .....	227
<b>9</b>	<b>Exkurs: Antworten auf häufig gestellte Fragen .....</b>	<b>231</b>
9.1	Start.....	231
9.1.1	Themensuche.....	231
9.1.2	Grundrecherche .....	232
9.2	Vorbereitung.....	233
9.2.1	Forschungsfrage.....	233
9.2.2	Literaturrecherche .....	233
9.2.3	Grobkonzept.....	235
9.2.4	Betreuer suchen.....	235
9.3	Bearbeitung.....	236
9.3.1	Theorieteil .....	236
9.3.2	Forschungsdesign .....	236
9.3.3	Empirische Untersuchung.....	237
9.3.4	Rohfassung .....	237
9.4	Korrektur und Begutachtung.....	238

## Inhaltsverzeichnis

9.4.1 Korrigierte Fassung .....	238
9.4.2 Endfassung .....	238
9.4.3 Gutachten .....	238
9.5 Anmerkungen .....	239
Literaturverzeichnis .....	241
Stichwortverzeichnis .....	245