

<b>1</b>	<b>So können Sie dieses Buch nutzen</b>	1
	Erstmal herzlich willkommen!	2
	Wie Sie am besten mit dem Buch arbeiten	4
	Für wen das Buch geschrieben ist	6
<b>2</b>	<b>Schritt 1: Thema und Forschungsfrage finden</b>	9
	Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	12
	Wir finden Ihre persönliche Forschungsfrage	13
	Brücken zwischen Themen bauen und Thema zuspitzen	17
	Wie Sie Ihre Forschungsfrage machbar formulieren	19
	Wie Sie Ihre Forschungsfrage weiter zuspitzen durch Wahl einer Methodik	21
	Wie Sie Ihre Forschungsfrage zuspitzen mithilfe eines Trends	23
	Wie Sie eine Forschungsfrage formulieren durch einen Vergleich	24
	Achtung: Wie Forschungsfragen nicht lauten sollten	26
	Ihr persönlicher Forschungsfragen-Finder	28
	Unterschied Thema und Forschungsfrage	35
	Das Gespräch mit Ihren Betreuenden suchen	36
	Übergang in den nächsten Schritt	36
<b>3</b>	<b>Schritt 2: Die Methode – Wie Sie Ihre Forschungsmethode wählen</b>	39
	Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	41
	Methode 1: Die qualitativ-quantitative oder vergleichende Inhaltsanalyse	42
		<b>IX</b>

<b>X</b>	<b>Inhaltsverzeichnis</b>	
	Ihre Stichprobe definieren	43
	Ihre Kategorien definieren	46
	Ein Negativbeispiel: Zu viele Kategorien und keine Kodierung	47
	Untersuchungszeitraum oder Reichweite festlegen	49
	Die Untersuchung durchführen	50
	Konkrete Beispiele, falls Sie diese Methode wählen möchten	51
	Hypothesen formulieren	54
	Die Auswertung der Ergebnisse	55
	Stolperfallen, die Sie vermeiden sollten	57
	Vertiefung: Inhaltsanalyse nach Mayring	58
	Hilfreiches Video	62
	Methode 2: Experten- und Expertinneninterviews	63
	Die Methode in einer Nusschale	63
	Die Auswahl der InterviewpartnerInnen	64
	Hypothesen formulieren	67
	Die Auswertung der Interviews in mehr Detail	67
	Stolperfallen, die Sie vermeiden sollten	68
	Methode 3: Die Umfrage	69
	Die 6 häufigsten Stolpersteine	70
	Was bei Ihrer Stichprobe zu beachten ist	72
	Die Umfrage als „zusätzliche“ Methode	73
	Hypothesen formulieren	75
	Fazit	75
	Methode 4: Der Prototyp	75
	Spannende Methode bei externer Zweitbetreuung	77
	Oft erfolgreich: Methode 1 & 4 kombinieren	79
	Empfehlung: Design Thinking	79
	Stolperfallen, die Sie vermeiden sollten	81
	Methode 5: Die Eigendefinition	81
	Eine Definition entwickeln	82
	Ihre Definition anwenden	83
	Wie Sie Ihre Forschungsfrage und Methode kombinieren	84
	Weiterführende Literatur	85
<b>4</b>	<b>Schritt 3: Ihre Hypothesen formulieren</b>	<b>87</b>
	Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	89
	So formulieren Sie Ihre Hypothesen richtig	89
	Negativbeispiele: So bitte nicht	91

Crashkurs „Mittelwert-Bilden“	94
Ihre Hypothesen korrekt diskutieren	96
Hypothesen-FAQ	97
Hypothesen-Finder: Konkrete Anleitung	97
Ihr persönlicher Hypothesen-Finder	101
Weiterführende Literatur	103
<b>5 Schritt 4: Ihre Einleitung planen</b>	105
Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	107
Was schreibe ich bloß? Über Forschungsfrage und Hypothesen	107
Woher bekomme ich die Informationen?	111
Darf ich Wikipedia nutzen?	113
Plagiat vermeiden	115
Plagiat-FAQ/Richtig zitieren	115
Ihre Forschungsfrage motivieren	118
Ihre Hypothesen motivieren	119
Wie formuliere ich richtig? Ich, wir, man...?	121
Baukasten für den ersten Absatz Ihrer Einleitung	121
Weiterführende Literatur	123
<b>6 Schritt 5: Ihr Exposé schreiben</b>	125
Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	127
Aufbau des Exposés	127
Konkretes Beispiel-Exposé	128
Mein Exposé ist fertig – was jetzt?	134
Weiterführende Literatur	135
<b>7 Schritt 6: Erst- und Zweitbetreuende suchen</b>	137
Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	139
Erstbetreuende klug aussuchen	139
Zweitbetreuung klug ergänzen	140
<b>8 Schritt 7: Das Formale richtig machen:     Von der Gliederung bis zum Zitat</b>	143
Vorab-Info für die Masterarbeit	145
Das Format Ihrer Arbeit	145
Die Abschnitte Ihrer Arbeit	146
Deckblatt	148
Eidesstattliche Erklärung, dass man die Arbeit selbst verfasst hat	148
Zusammenfassung (dt./eng.)	148

## XII Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis, Glossar, Abkürzungsverzeichnis	149
Erstes Drittel: Einleitung	149
Mittelteil A: Vorstellung der Methode	150
Mittelteil B: Ergebnisse	150
Letztes Drittel: Diskussion und Auswertung der Hypothesen	151
Fazit und Ausblick	153
Quellenverzeichnis, Abbildungsverzeichnis, weitere Daten	154
Rechtschreibkorrektur	154
Umgang mit ChatGPT und verwandten KIs	155
Wissenschaftliches Arbeiten im Überblick: Frau Dr. Mai's strenge formale Schule!	156
Wissenschaftliches Arbeiten – was heißt das eigentlich?	157
Am Anfang war das Wort: Die Literatur- und Quellen- recherche	158
Bring' Ordnung ins Chaos: Die Quellen- und Literaturverwaltung	162
Der Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit	162
Aber was war das doch gleich mit dem Zitieren?	163
Das Quellenverzeichnis	167
Die richtige „Kosmetik“	169
Zu guter Letzt	171
<b>9 Schritt 8: Schreibphase meistern</b>	173
Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	175
Ihre Zeit knallhart einteilen	175
Was mache ich wann?	178
Was, wenn ich nicht mit Plänen arbeiten kann?	180
Schreibblockade: Was tun?	181
Was, wenn ich nicht weiß, was ich schreiben soll?	183
Was ist, wenn ich schlechte Laune bekomme?	183
Ich hänge in der Zeit, was tun?	184
Keine Zeit mehr fürs Korrekturlesen?	184
<b>10 Schritt 9: Diskussion der Ergebnisse, kritische Reflexion und Ausblick</b>	187
Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	189
Themen für Ihre Diskussion	189
Kritische Fragen: Konkrete Anleitung	192
Weiterführende Literatur	193

<b>11 Schritt 10: Abschluss, Abgabe und Verteidigung</b>	195
Vorab Extra-Infos für die Masterarbeit	197
Worauf Sie achten müssen	197
Ich habe abgegeben – und jetzt?	198
Wenn nötig: Verteidigung vorbereiten	198
Hurra, geschafft!	199
Weiterführende Literatur	199