

# Inhalt

Vorwort — V

Vorwort zur zweiten Auflage — VI

Vorwort zur dritten Auflage — VII

Abbildungsverzeichnis — XV

Abkürzungsverzeichnis — XVI

## Teil I: Wissenschaftstheoretische Grundlagen

- 1 Wissenschaft und wissenschaftliches Arbeiten — 3**
  - 1.1 Grundbegriffe — 3
    - 1.1.1 Wissen — 3
    - 1.1.2 Wissenschaft — 5
    - 1.1.3 Pseudowissenschaft — 7
    - 1.1.4 Parawissenschaft — 9
  - 1.2 Systematik der Wissenschaften — 9
  - 1.3 Freiheit der Wissenschaft und Meinungsfreiheit — 12
  - 1.4 Wissenschaftliches Arbeiten — 13
    - 1.4.1 Elemente wissenschaftlichen Arbeitens — 14
    - 1.4.2 Besonderheiten wissenschaftlicher Arbeiten — 17
  
- 2 Wissenschaftstheoretische Ansätze — 21**
  - 2.1 Erkenntnisinteresse der Wissenschaftstheorie — 21
  - 2.2 Grundbegriffe der Wissenschaftstheorie — 21
    - 2.2.1 Aussage — 22
    - 2.2.2 Definition — 22
    - 2.2.3 These — 23
    - 2.2.4 Hypothese — 24
    - 2.2.5 Theorie — 25
  - 2.3 Erkenntnistheoretische Positionen — 28
    - 2.3.1 Konstruktivismus — 29
    - 2.3.2 Realismus — 30
    - 2.3.3 Rationalismus — 31
    - 2.3.4 Emprismus — 32

- 3 Forschungsrichtungen und -methoden — 35**
  - 3.1 Erkenntnislogik — 35
    - 3.1.1 Induktion — 36
    - 3.1.2 Deduktion — 37
    - 3.1.3 Abduktion — 38
    - 3.1.4 Verifizierung — 39
    - 3.1.5 Falsifizierung — 40
  - 3.2 Empirie — 42
    - 3.2.1 Bedeutung von Empirie — 42
    - 3.2.2 Forschungsansätze — 43
    - 3.2.3 Untersuchungsansätze — 45
    - 3.2.4 Forschungsrichtungen in der Empirie — 47
    - 3.2.5 Empirische Methoden — 48
- 4 Wissenschaftsethik — 51**
  - 4.1 Wissenschaftsethische Prinzipien — 51
  - 4.2 Wissenschaftliches Fehlverhalten — 53

## Teil II: Inhalt und Textgestaltung

- 5 Anforderungen an schriftliche Prüfungsarbeiten — 57**
  - 5.1 Inhaltliche und formale Anforderungen — 57
  - 5.2 Konsequenzen bei Plagiat — 57
- 6 Themenfindung — 61**
  - 6.1 Arten wissenschaftlicher Arbeiten — 61
    - 6.1.1 Seminararbeit, Protokoll und Examensarbeit — 61
    - 6.1.2 Referat und Poster — 62
    - 6.1.3 Doktorarbeit und Habilitationsschrift — 63
  - 6.2 Kriterien für die Themenwahl — 64
- 7 Stoffsammlung und Quellenarbeit — 67**
  - 7.1 Arten von Quellen — 67
  - 7.2 Einstiegshilfen bei der Literatursuche — 69
  - 7.3 Strategien der Literaturrecherche — 71
    - 7.3.1 Systematische Methode — 71
    - 7.3.2 Methode der konzentrischen Kreise — 72
  - 7.4 Grundsätze der Quellenauswahl — 73
    - 7.4.1 Verfügbarkeit — 73
    - 7.4.2 Wissenschaftlicher Anspruch und Seriosität — 74
    - 7.4.3 Ursprung — 76

- 7.4.4 Aktualität — 76
- 7.4.5 Zitierwürdigkeit von Internetquellen — 77
- 7.4.6 Anzahl zitierter Quellen — 78
- 7.6 Literaturverwaltungsprogramme — 79
  
- 8 Formale und stilistische Anforderungen an wissenschaftliche Arbeiten — 81**
  - 8.1 Bestandteile einer wissenschaftlichen Arbeit — 81
  - 8.2 Schreibtechnische Anforderungen — 83
    - 8.2.1 Schriftbild — 83
    - 8.2.2 Layout und Paginierung — 84
  - 8.3 Wissenschaftliche Sprache — 84
    - 8.3.1 Stil — 84
    - 8.3.2 Geschlechtergerechte Sprache — 86
  
- 9 Aufbau schriftlicher Prüfungsarbeiten — 89**
  - 9.1 Grundstruktur wissenschaftlicher Arbeiten — 89
    - 9.1.1 Bestandteile des Textes — 89
    - 9.1.2 Umfang der Textteile — 90
  - 9.2 Anforderungen an eine Gliederung — 92
    - 9.2.1 Ausgewogenheit — 92
    - 9.2.2 Gliederungslogik — 92
    - 9.2.3 Formulierung von Überschriften — 93
  - 9.3 Gliederungssystematik — 93
  - 9.4 Schreibform — 94
  - 9.5 Anhang — 95
  - 9.6 Verzeichnisse — 96
    - 9.6.1 Inhaltsverzeichnis — 97
    - 9.6.2 Abbildungsverzeichnis — 97
    - 9.6.3 Tabellenverzeichnis — 98
    - 9.6.4 Abkürzungsverzeichnis — 98
  
- 10 Einleitung und Zusammenfassung — 101**
  - 10.1 Inhalte der Einleitung — 101
  - 10.2 Inhalte der Zusammenfassung — 103
  
- 11 Grafiken und Tabellen — 105**
  - 11.1 Einsatz von Grafiken und Tabellen — 105
  - 11.2 Diagrammtypen — 107
  - 11.3 Erforderliche Angaben bei Grafiken und Tabellen — 109

## Teil III: Zitiertechnik

- 12 Zitieren — 115**
  - 12.1 Zitierfähigkeit — 115
  - 12.2 Zitierpflicht — 117
  - 12.3 Zitierweisen — 120
    - 12.3.1 Wörtliches Zitat — 120
    - 12.3.2 Sinngemäßes Zitat — 124
  - 12.4 Fußnoten und Anmerkungen — 126
  - 12.5 Zitierverfahren — 129
    - 12.5.1 Vollbeleg — 129
    - 12.5.2 Kurzbeleg — 132
    - 12.5.3 Harvard-Methode — 133
    - 12.5.4 Nummernsystem — 133
    - 12.5.5 Allgemeine Zitierregeln — 134
    - 12.5.6 Zitierregeln für Internetquellen und audiovisuelle Medien — 136
  - 12.6 Zitierabkürzungen — 141
  
- 13 Literatur-/Quellenverzeichnis — 143**
  - 13.1 Funktion des Literatur-/Quellenverzeichnisses — 143
  - 13.2 Erforderliche bibliografische Angaben — 144
  - 13.3 Reihenfolge der Einträge — 147
  - 13.4 Umgang mit unterschiedlichen Zitierverfahren — 148
  - 13.5 Nachweis von Internetquellen — 150
  - 13.6 Nachweis von Nicht-Text-Inhalten — 151

## Teil IV: Übungsaufgaben

- 14 Kapitel 1: Wissenschaft und wissenschaftliches Arbeiten — 155**
- 15 Kapitel 2: Wissenschaftstheoretische Ansätze — 159**
- 16 Kapitel 3: Forschungsrichtungen und -methoden — 163**
- 17 Kapitel 4: Wissenschaftsethik — 167**
- 18 Kapitel 5: Anforderungen an Prüfungsarbeiten — 169**
- 19 Kapitel 6: Themenfindung — 171**
- 20 Kapitel 7: Stoffsammlung und Quellenarbeit — 173**

- 21 Kapitel 8: Formale und stilistische Anforderungen an wissenschaftliche Arbeiten — 177**
- 22 Kapitel 9: Aufbau schriftlicher Prüfungsarbeiten — 179**
  - 22.1 Kapitel 9.1 bis 9.3: Gliederung — 179
  - 22.2 Kapitel 9.5: Anhang — 181
  - 22.3 Kapitel 9.6: Verzeichnisse — 182
- 23 Kapitel 10: Einleitung und Zusammenfassung — 185**
- 24 Kapitel 11: Grafiken und Tabellen — 187**
- 25 Kapitel 12: Zitieren — 189**
  - 25.1 Kapitel 12.1: Zitierfähigkeit — 189
  - 25.2 Kapitel 12.2: Zitierpflicht — 190
  - 25.3 Kapitel 12.3: Zitierweisen — 192
  - 25.4 Kapitel 12.4: Fußnoten und Anmerkungen — 195
  - 25.5 Kapitel 12.5: Zitierverfahren — 196
  - 25.6 Kapitel 12.6: Zitierabkürzungen — 201
- 26 Kapitel 13: Literatur-/Quellenverzeichnis — 203**

## Teil V: Kommentierte Lösungen

- 27 Kapitel 1: Wissenschaft und wissenschaftliches Arbeiten — 215**
- 28 Kapitel 2: Wissenschaftstheoretische Ansätze — 221**
- 29 Kapitel 3: Forschungsrichtungen und -methoden — 225**
- 30 Kapitel 4: Wissenschaftsethik — 231**
- 31 Kapitel 5: Anforderungen an Prüfungsarbeiten — 233**
- 32 Kapitel 6: Themenfindung — 235**
- 33 Kapitel 7: Stoffsammlung und Quellenarbeit — 237**
- 34 Kapitel 8: Formale und stilistische Anforderungen an wissenschaftliche Arbeiten — 241**

**35 Kapitel 9: Aufbau schriftlicher Prüfungsarbeiten — 243**

35.1 Kapitel 9.1 bis 9.3: Gliederung — 243

35.2 Kapitel 9.5: Anhang — 246

35.3 Kapitel 9.6: Verzeichnisse — 248

**36 Kapitel 10: Einleitung und Zusammenfassung — 253**

**37 Kapitel 11: Grafiken und Tabellen — 255**

**38 Kapitel 12: Zitieren — 257**

38.1 Kapitel 12.1: Zitierfähigkeit — 257

38.2 Kapitel 12.2: Zitierpflicht — 259

38.3 Kapitel 12.3: Zitierweisen — 261

38.4 Kapitel 12.4: Fußnoten und Anmerkungen — 267

38.5 Kapitel 12.5: Zitierverfahren — 268

38.6 Kapitel 12.6: Zitierabkürzungen — 276

**39 Kapitel 13: Literatur-/Quellenverzeichnis — 279**

**Glossar — 291**

**Verzeichnis der zitierten Quellen — 299**

**Webseiten — 306**

**Literaturempfehlungen — 307**

**Register — 309**