

# Inhalt

**Vorwort und Benutzungshinweise zur 12. Auflage — V**

**Vorwort zur 10. Auflage — VII**

## **Teil A: Grundansprüche an wissenschaftliches Arbeiten**

- I Wissenschaft und gute wissenschaftliche Praxis — 3**
- II Die Grundstruktur wissenschaftlicher Arbeiten — 6**
  - 1 Basisabschnitt: Ableitung der Fragestellung aus dem Thema — 6
  - 2 Kernabschnitt: Ableitung der Antwort auf die Forschungsfrage — 9
  - 3 Schlussabschnitt:  
Darstellung und Diskussion der Ergebnisse — 10
- III Besonderheiten in der Grundstruktur einzelner Texttypen — 11**
- IV Erkenntnisfortschritt, Eigenständigkeit und Originalität der Arbeit — 13**
- V Stil und Sprache — 19**
  - 1 Wortwahl und Ausdrucksweise — 20
  - 2 Satzbildung — 24
  - 3 Satzfolge — 25
- VI Definitionen, Prämissen, Theorien und Untersuchungsdesigns — 28**
  - 1 Definitionen — 28
  - 2 Prämissen, Theorien und Modellbildung — 29
  - 3 Design empirischer Untersuchungen — 31
- VII Literatúrauswahl und -auswertung — 34**
  - 1 Literatúrauswahl — 34
  - 2 Literatúrauswertung — 38
  - 3 Zitate und Zitierweise — 40
    - 3.1 Umfang und Häufigkeit von Zitaten — 40
    - 3.2 Korrekte Zitierweise — 41

## Teil B: **Der Entstehungsprozess einer wissenschaftlichen Arbeit**

- I Erste Vorbereitungen — 45**
- II Themensuche und Themenauswahl — 47**
  - 1 Sammlung eigener Themenvorschläge — 47
  - 2 Auswahl aus eigenen Themenvorschlägen — 48
  - 3 Auswahl aus Themenvorschlägen des Prüfenden — 50
- III Zeitplanung für ein fixiertes Thema — 51**
- IV Grundrecherche — 53**
  - 1 Genaue Formulierung des Ausgangspunktes der Recherche — 53
  - 2 Literatur- und Materialrecherchen — 54
    - 2.1 Recherchezugänge: Wo kommt man an Literatur? — 54
      - 2.1.1 Bibliotheken — 54
      - 2.1.2 (Online) Content-Provider — 56
      - 2.1.3 Dokumentenserver und Repositorien — 56
      - 2.1.4 Forschungsnetzwerke — 57
      - 2.1.5 Verbands- und Institutswebseiten — 58
      - 2.1.6 Online-Suchmaschinen — 58
      - 2.1.7 Datenbanken — 59
    - 2.2 Such- und Recherchestrategien: Wie gehe ich grundsätzlich vor? — 60
      - 2.2.1 Schneeballrecherche — 61
      - 2.2.2 Deduktive Recherche — 62
      - 2.2.3 Vollständige Recherche — 62
    - 2.3 Suchbegriffe, Suchmuster und Suchcodes: Wie suche ich konkret? — 63
    - 2.4 Selektion der Literatur: Wie wähle ich aus der Trefferliste aus? — 67
  - 3 Dokumentation des recherchierten Materials — 69
- V Stoffordnung — 73**

- VI Gliederung — 76**
  - 1 Inhaltliche Ansprüche: Was die Gliederung leisten soll — 76
  - 2 Formale Ansprüche:
    - Wie die Gliederung gestaltet werden kann — 77
  - 2.1 Auswahl einer Gliederungs-Klassifikation — 77
  - 2.2 Logische Anforderungen an die Ausgestaltung der Gliederung — 80
    - 2.2.1 Echte Teilmengen und vollständige Untergliederung — 80
    - 2.2.2 Zuordnung von Stoff zu Gliederungsebenen — 82
  
- VII Erstfassung — 85**
  - 1 Grad der Vorläufigkeit bzw. Vollständigkeit — 85
  - 2 Daten für Verzeichnisse — 85
  - 3 Zitieren — 89
    - 3.1 Zitierrichtlinien und Zitierabkürzungen — 89
    - 3.2 Zitierweise — 91
      - 3.2.1 Auswahl der Zitierweise: Kurzbeleg- oder Vollbeleg? — 91
      - 3.2.2 Kurzbeleg-Zitierweise — 92
      - 3.2.3 Vollbeleg-Zitierweise — 97
    - 3.3 Anmerkungen — 102
    - 3.4 Abschnittsspezifische Hinweise — 105
      - 3.4.1 Basisabschnitt — 105
      - 3.4.2 Kernabschnitt — 109
      - 3.4.3 Schlussabschnitt — 111
  
- VIII Überarbeitung — 112**
  
- IX Thesenpapier — 114**
  
- X Reinschrift — 115**
  - 1 Grundhinweise — 115
  - 2 Titelblatt — 115
  - 3 Inhaltsverzeichnis — 115
  - 4 Textseiten — 117
  - 5 Anhang — 118
  - 6 Literatur- und Quellenverzeichnis — 119
  - 7 (Eidesstattliche) Erklärung — 120

**Teil C: Kriterien zur Beurteilung wissenschaftlicher Arbeiten**

**I Funktion und Anlage des Kriterien-Kataloges — 125**

**II Katalog der Bewertungskriterien — 126**

**III Regeln guter wissenschaftlicher Praxis bei der Erstellung  
von Abschlussarbeiten — 129**

**Literatur — 133**

**Abbildungsverzeichnis — 135**

**Glossar — 137**

**Stichwortverzeichnis — 145**