

Fachbezogene Beispielgliederungen für Hausarbeiten

Eine gute Gliederung ist immer auch fachabhängig. Je nach Disziplin unterscheidet sich der Aufbau, weil Fragestellung, Methodik und Argumentationsweise variieren. Hier sind beispielhafte Gliederungen für verschiedene Fachrichtungen, die dir als Orientierung dienen können.

Beispiel: Sozialwissenschaften

- Deckblatt
- Inhaltsverzeichnis
- 1. Einleitung (Thema, Relevanz, Forschungsfrage)
- 2. Theoretischer Rahmen (Definitionen, Modelle, Hypothesen)
- 3. Methodik (Forschungsdesign, Datenerhebung, Auswertung)
- 4. Ergebnisse (Darstellung und Beschreibung)
- 5. Diskussion (Interpretation der Ergebnisse, Einordnung in Forschung)
- 6. Fazit (Beantwortung der Forschungsfrage, Ausblick)
- Literaturverzeichnis
- Anhang (falls erforderlich)

Beispiel: Literaturwissenschaften

- Deckblatt
- Inhaltsverzeichnis
- 1. Einleitung (Thema, Zielsetzung, Forschungsfrage)
- 2. Forschungsstand (bisherige Arbeiten und Theorien)
- 3. Textanalyse – Teil 1 (Formale Analyse: Struktur, Sprache, Stilmittel)
- 4. Textanalyse – Teil 2 (Inhaltliche Analyse: Themen, Motive, Figuren)
- 5. Interpretation (eigene Deutung im Kontext der Forschung)
- 6. Fazit (Zusammenfassung, Beantwortung der Forschungsfrage)
- Literaturverzeichnis
- Anhang (falls erforderlich)

Beispiel: Betriebswirtschaftslehre (BWL)

- Deckblatt
- Inhaltsverzeichnis
- 1. Einleitung (Thema, Zielsetzung, Problemstellung)
- 2. Theoretischer Hintergrund (Modelle, Theorien, Definitionen)
- 3. Methodik (Vorgehensweise, Datenerhebung, Auswahl der Methoden)
- 4. Analyse (z. B. Markt-, Unternehmens- oder Finanzanalyse)
- 5. Ergebnisse (Darstellung und Bewertung)
- 6. Handlungsempfehlungen
- 7. Fazit (Zusammenfassung, Beantwortung der Problemstellung)

- Literaturverzeichnis
- Anhang (falls erforderlich)

Beispiel: Politikwissenschaft / Geschichte

- Deckblatt
- Inhaltsverzeichnis
- 1. Einleitung (Thema, Fragestellung, Relevanz)
- 2. Historischer / theoretischer Hintergrund
- 3. Hauptteil – Analyse (chronologisch oder thematisch gegliedert)
- 4. Vergleich / Diskussion (Einordnung in den wissenschaftlichen Kontext)
- 5. Fazit (Zusammenfassung, Beantwortung der Fragestellung, Ausblick)
- Literaturverzeichnis
- Anhang (falls erforderlich)