

Gliederung

Grobe Gliederung

Einleitung

Hauptteil

Schluss

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

Grobe Gliederung

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

1 Einleitung

Forschungsfrage herleiten und begründen.

2 bis 5 Hauptteil Theorie

Antwort aus Sicht der Theorie.

6 bis 7 Hauptteil Empirie

Antwort aus Sicht der Theorie und Empirie.

8 Schluss

Antwort geben.

Grobe Gliederung

1 Einleitung

2 Problemstellung [Arbeitstitel, später konkreter benennen]

3 Stand der Forschung [Arbeitstitel, später konkreter benennen]

4 Forschungslücke und Versuche diese mit der Theorie zu beantworten [Arbeitstitel, später konkreter benennen]

5 Zusammenfassung

Grobe Gliederung

...

6 Methoden

- 6.1 Erhebungsinstrumente
- 6.2 Durchführung
- 6.3 Auswertungsmethoden

7 Ergebnisse

- 7.1 Deskriptive Übersicht (Stichprobenbeschreibung)
- 7.2 Ergebnisse zu den Forschungszielen bzw. Hypothesen
 - 7.2.1 Forschungsziel 1 bzw. Hypothese 1
 - 7.2.2 Forschungsziel 2 bzw. Hypothese 2
- 7.3 Diskussion

8 Zusammenfassung und Ausblick

Grobe Seitenaufteilung

- **Einleitung**
- **Hauptteil – Theorieteil**
- **Hauptteil – empirischer Teil**
- **Schluss**

} Hälfte

} Hälfte

Ein Unterkapitel kommt niemals allein

Wird ein Kapitel in Unterkapitel eingeteilt, so muss es mindestens zwei Unterkapitel geben. Die folgende Gliederung ist daher unzulässig und unlogisch:

- 3 Erhebungsmethoden**
- 3.1 Fragebögen**
- 4 Ergebnisse**

Wenn das Kapitel „3 Erhebungsmethoden“ unterteilt werden kann, so muss es ja logischer Weise neben den Fragebögen auch noch andere Methoden geben. Richtig wäre daher:

- 3 Erhebungsmethoden**
- 3.1 Fragebögen**
- 3.2 Beobachtung**
- 4 Ergebnisse**

Wenn es aber nur um Fragebögen gehen soll, kann gleich das gesamte Kapitel 3 so benannt werden und Unterkapitel sind dann gar nicht nötig:

- 3 Fragebögen**
- 4 Ergebnisse**

Gliederungstiefe

Ein Kapitel ist nur dann ein Kapitel, wenn es mindestens 1-2 Seiten lang ist. Einzelne Absätze sind daher keine eigenständigen Kapitel. Stellt man z.B. fünf Theorien der Führung dar und schreibt zu jeder Theorie nur drei Zeilen, dann ist das ein Aufzählung.

Wir unterscheiden Hauptüberschriften (z.B. 5 Methoden), Unterüberschriften (z.B. 5.1 Fragebögen) und Unter-Unterüberschriften (z.B. 5.1.1 Burnout-Fragebogen). Weitere Unter-Unter-Unter-Überschriften sollten nicht benutzt werden.

Eine typische Gliederung wurde oben vorgestellt. Mehr Hauptüberschriften sind in der Regel nicht nötig.