

## Leitfaden zum Schreiben eines Exposé

Zur Vorbereitung einer Bachelorarbeit ist es sinnvoll, für sich und die Betreuer\_innen einen „Fahrplan“ zu entwickeln. In der Wissenschaft wird dieses Konzept für die Umsetzung einer wissenschaftlichen Arbeit „Exposé“ genannt. Ein Exposé ist dabei einerseits ein Plan für sich selbst, andererseits ein Mittel zur Kommunikation zwischen Student\_in und Betreuer\_innen (bzw. in der Fachwelt zwischen Wissenschaftler\_in und Betreuer\_in, Projektleitung oder Finanzgeber\_in).

Ein Exposé ...

- ... stellt den Plan für ein eigenes Forschungsvorhaben vor.
- ... zeigt den Lesenden:
  - Welche Fragestellung wird mit welchen theoretischen Grundlagen beforscht? **(Theorie)**
  - Wie wird geforscht? Wie wird Empirie einbezogen? **(Methodik)**
  - Fasst den Forschungsstand zum Thema zusammen und identifiziert ggf. Bedarf für das vorgeschlagene Forschungsvorhaben. Was ist zum ausgewählten Thema oder zu verwandten Fragestellungen bereits bearbeitet worden? Auf welche Erkenntnisse kann sich Ihre Arbeit stützen? **(Forschungsstand)**

„Dabei ist es besonders wichtig, dass in dem Exposé eine klar eingegrenzte Fragestellung erarbeitet wird.“ (Bialek et al. 2012: 34)

## Literatur

Bialek, Katrin; Clasen, Ralf; Stykow, Petra; Both, Lydia; Heim, Daniela; Kubiak, Daniel; Puntcher, Manuel; Schulze, Henryk; Wagner, Luci; Wandrei, Tobias (2012): Wie verfasse ich eine wissenschaftliche Arbeit? 6. aktual Auflage. Berlin: Humboldt-Universität zu Berlin, Institut für Sozialwissenschaften. Online: [https://www.sowi.hu-berlin.de/de/studium/studienbuero/downloads/neues\\_heft\\_wiss\\_arbeiten](https://www.sowi.hu-berlin.de/de/studium/studienbuero/downloads/neues_heft_wiss_arbeiten) (2021-10-13).

## **Aufbau Exposé**

Länge des Exposés insgesamt: 5 bis 10 Seiten

### Titel-/Deckblatt

- Enthält: Universität und Institut, Titel/Thema der Arbeit, Veranstaltungstitel, Betreuer\_innen, Semesterangabe, Name des\_der Verfasser\_in, Studiengang, Matrikelnummer

### Gliederung/Inhaltsverzeichnis

- Hierarchisch nummeriert und mit Angabe der Seitenzahlen

### Kapitel 1: Einführung

- Einführung in das Thema anhand eines Aufhängers
- Herausarbeitung der Bedeutung/Relevanz
- Herausarbeitung des Forschungsinteresses
- ggf. Überblick über die Struktur des Exposés

### Kapitel 2: Theoretischer Rahmen/Forschungsstand

#### Kapitel 2.1: Theoretischer Rahmen/Forschungsstand

- Diskussion des Forschungsstands
- Definition von wichtigen theoretischen Begriffen

#### Kapitel 2.2: Forschungsfragen

- Herleitung von Forschungslücke, Forschungsfragen, Erkenntnisinteresse und/oder Forschungsziel

### Kapitel 3: Forschungsdesign: methodologische Überlegungen und Methodik

#### Kapitel 3.1: Methodologische Überlegungen

- Warum ist welche Methode für den vorliegenden Forschungsgegenstand geeignet?

#### Kapitel 3.2: Methodik

- Welche Methode wird wie eingesetzt? Wie werden z.B. Gesprächspartner\_innen angeworben? Was werden sie gefragt? Was wird beobachtet?
- Wie wird das Material ausgewertet?

### ggf. Kapitel X: Einführung in den Fall

- Manchmal reicht schon die Einführung, manchmal ist es hilfreicher ein eigenes Kapitel vor/nach Kapitel 2 einzufügen, das in die geplante Fallstudie einführt (z.B. Warum wird Phänomen X anhand von Y in Halle (Saale) beforscht? Was macht den Forschungskontext aus?)

### Literaturverzeichnis

- Zum Beispiel nach Harvard Zitierweise

- Alphabetische Ordnung
- Bei gleichen Autor\_innen: Jahr aufsteigend
- Bei gleichem Jahr und Autor\_innen: Müller 2020a, Müller 2020b, Müller 2020c

Ggf. Abbildungsverzeichnis, Tabellenverzeichnis

- Alternativ können diese auch zwischen Inhaltsverzeichnis und Einleitung stehen

Ggf. Anhang

- ggf. Anschreiben an Interviewpartner\_innen, Interviewleitfäden
- ggf. Karten o.ä.
- ggf. Textkorpora (bei Dokumentenanalysen o.ä.)

Eigenständigkeitserklärung