

EXPOSÉ-LEITFADEN

1. Arbeitstitel
2. Fragestellung der Arbeit: Was möchte ich herausfinden? Welchen (kausalen) Zusammenhang will ich aufklären? Am besten sind hier kurze aber prägnante Fragen anhand derer die abhängige und unabhängige Variable sowie der Untersuchungsgegenstand (z.B. Länder, Parteien, soziale Gruppen, Institutionen, Bürger etc.) deutlich werden. Bitte keine unspezifischen „Wie-“ oder „Was-Fragen“!
3. Stand der Forschung: Überblick über bisherige wissenschaftliche Arbeiten mit Bezug zur Fragestellung und Einordnung der Fragestellung.
4. Bedeutung (für die Fachdisziplin und/oder praktische Politik – abhängig von der Qualifikationsstufe, d.h. Bachelor, Master, Dissertation): Warum ist es wichtig diese Frage zu beantworten?
5. Herleitung von Hypothesen aus einschlägigen Theorien: Welche Hypothesen finden sich zum Zusammenhang der abhängigen und unabhängigen Variablen der Fragestellung in der Literatur (in theoretischen und empirischen Abhandlungen)? Welche Zusammenhänge vermuten Sie selbst? Begründen Sie dies! Welche konkurrierenden Hypothesen (mit alternativen Einflussfaktoren) wollen Sie mit berücksichtigen?
Hypothesen sollten in ‚wenn – dann‘ oder ‚je – desto‘ Form formuliert werden. Eine Möglichkeit der Darstellung der Zusammenhänge ist ein Pfeildiagramm.
6. Kontrollvariablen: Gibt es andere Faktoren, die ebenfalls auf die abhängige Variable wirken? Oft hat beispielsweise das Bruttoinlandsprodukt einen Einfluß auf die abhängige Variable, ohne jedoch im Zentrum der Fragestellung zu stehen.

7. Abhängige Variable: Definieren Sie die Variable, deren Beeinflussung Sie untersuchen möchten! Grenzen Sie sie gegenüber ähnlichen Variablen ab. Konzentrieren Sie sich auf eine Variable statt oberflächlich eine ganze Gruppe zu untersuchen. Nehmen Sie nicht die gleiche Variable einmal als abhängige und einmal als *unabhängige*.
8. Unabhängige Variablen: Definieren Sie die unabhängigen Variablen, die sich in den Hypothesen (inklusive der konkurrierenden) finden.
9. Methode: Wie genau wollen Sie die Hypothesen testen? (Korrelation, multivariate Regression, Dokumentenanalyse etc.)
10. Operationalisierung: Geben Sie an und begründen Sie, anhand welcher Indikatoren Sie die abhängige und unabhängigen Variablen messen möchten.
11. Fallauswahl: Anhand welcher Fälle möchten Sie Ihre Hypothesen testen? Achten Sie darauf, dass Ihre Fragestellung die Auswahl der Fälle bestimmt und nicht umgekehrt.
12. Zeitraum: Führen Sie eine Querschnitt- oder Längsschnittanalyse durch?
13. Daten: Welche Daten benötigen Sie, um Ihre Hypothesen zu testen? Woher beziehen Sie ihre Daten? (Umfragen, Interviews, Dokumente...)
14. Skizze der Arbeitsschritte mit Zeitplan: In welchem Zeitraum wollen Sie die einzelnen Arbeitsschritte zur Bearbeitung der Fragestellung bearbeiten?