

Themen analysieren

Zentrale Frage

Wie gehe ich vor, wenn ich ein Thema analysieren will?

Grundsätzliches

Eine Themenanalyse kann Ihnen helfen, Ihre Idee für eine Haus- oder Abschlussarbeit gründlich nach allen Seiten hin zu prüfen, um mögliche Hindernisse gleich von Anfang an zu erkennen bzw. um abzuschätzen, ob sich Ihre Idee zu einem wissenschaftlichen Thema generieren lässt.

Welche Aspekte sind zu beachten, wenn Sie ein Thema analysieren wollen?

- Wie lautet Ihre Grundidee?
- Beschreiben Sie Ihre Idee oder Ihr Thema in wenigen Sätzen.
- Wie ist die genaue Fragestellung?
- Formulieren Sie das, was Sie herausfinden wollen, wirklich als Frage (?).
- Wenn Sie eine praktische Fragestellung haben, überlegen Sie:
 - Welches Problem wollen Sie lösen?
 - Welche Bedingungen muss die Problemlösung erfüllen?
- Was wollen Sie nicht untersuchen?
- Begründen Sie kurz, wenn Sie etwas von Ihrer Untersuchung ausschließen.
- Welches ist der Forschungsstand?
- Notieren Sie in einer Tabelle stichwortartig, was Sie bereits zum Thema gelesen haben.
- Wie gehen Sie methodisch vor?
- Skizzieren Sie Ihre Untersuchungsmethode, indem Sie einzelne Schritte notieren.
 - Beschreiben Sie eventuell zwei oder drei Vorgehensvarianten (Forschungsdesign).
- Kalkulieren Sie Ihren Mittelbedarf.
- Welche zeitlichen, finanziellen oder personalen Ressourcen benötigen Sie?
- Können Sie das Thema bearbeiten?
- Ja, sofern ...
 - Nennen Sie die Bedingungen, unter denen eine Bearbeitung möglich ist.

Beurteilung der Rahmenbedingungen

- Was fördert oder behindert meine Arbeit an diesem Thema?
- Welche Informationen benötige ich noch?
 - Kennen Sie mögliche Quellen?
- Welche Risiken, Widerstände könnte es geben?
 - Welche Maßnahmen könnten Sie ergreifen, um z. B. Widerstände abzumildern?
- Welche Faktoren sind für mein Projekt förderlich?
 - Welche Chancen sehen Sie? Können Sie eventuell günstige Umstände nutzen?
- Wie sieht Ihr Ressourcenbudget aus (s. o.)?

Gesamtbeurteilung

- Wie beurteilen Sie die Tauglichkeit des Themas?
- Ist das Thema so durchführbar?
- Sind Umfang und Schwierigkeitsgrad angemessen?
- Stimmen Fragestellung und Forschungsmethode überein?
- Wie steht's um Ihre Motivation?
 - Interessiert Sie das Thema?
 - Ist das Thema für andere interessant?

Literatur

Hunziker, Alexander W.: Spass am wissenschaftlichen Arbeiten, 4. Auflage, Zürich 2010, S. 38-41 (leicht modifiziert).
Bünting, K.-D., Bitterlich, A., Pospiech, U.: Schreiben im Studium mit Erfolg, 8. Auflage, Berlin 2009, S. 50 ff.