

Leitfragen zur präzisen Formulierung der Forschungsfrage

Marianne Jacquin

Um sich der Forschungsfrage anzunähern, stellen Sie folgende Fragen:

- ✓ Was genau möchten Sie herausfinden?
- ✓ Welche Antworten könnten Sie finden? Wo?
- ✓ Wie wollen Sie die Frage beantworten?
- ✓ Was könnte das Ergebnis der Untersuchung sein?
- ✓ Welche Aspekte des Themas könnten relevant sein?
- ✓ Welche Zusammenhänge möchten Sie beleuchten? Warum?
- ✓ Was wissen Sie noch nicht, was wollen Sie herausfinden?

Gezielt Fragen stellen: Der Fragenkatalog

Man kann verschiedene Schreibtechniken für sich nutzen, um auf diese Weise gleich mehrere Forschungsfragen zu entwickeln. Eine gute Möglichkeit stellt der assoziativ erstellte ‚Fragenkatalog‘ dar, der sich an eng an das Freewriting anlehnt:

1. Schreiben Sie zunächst eine Reihe von einfachen Fragen auf, z.B. was Sie sich vom Thema / von der Arbeit erwarten. Dabei sollten Sie ihren Gedanken freien Lauf lassen, ohne auf genaue Formulierungen oder inhaltliche Kriterien zu achten. Diese assoziative Reihe lässt sich so lange fortsetzen, bis ein vorher festgelegtes Zeitlimit erreicht ist.
2. Im Anschluss daran sollten Sie alle Fragen noch einmal durchlesen und diejenigen streichen, die nichts oder nur wenig mit dem Thema der Arbeit zu tun haben.
3. Schreiben Sie die wichtigsten Punkte heraus und erstellen Sie damit einen zweiten Fragenkatalog. Dieses Mal sollten Sie sich richtig am Thema ‚arbeiten‘ und gezielt Fragen stellen

(sog. ‚fokussiertes freies Schreiben‘). Stellen Sie dabei ruhig Vermutungen an, spinnen Sie Gedanken weiter, auch wenn es keine Fragen sind...

4. Im letzten Schritt können Sie versuchen, die wichtigsten Punkte in einen bestehenden Text einzugliedern. Richten Sie konkrete Fragen an Ihre Arbeit und überlegen Sie, ob Ihr Text diese Fragen schon hinreichend beantwortet hat.

Mit der ‚Methode Fragenkatalog‘ können Sie jederzeit Ihren Schreibprozess reflektieren, so z.B. um die aktuelle Fragestellung zu überprüfen oder einfach neue Ideen zu sammeln.

Quelle:

<http://www.schreibenlernen.uni-jena.de/opsismedia/dokumente/Thema+finden+ +Forschungsfrage+stellen.pdf>