

Die Forschungsfrage entwickeln

Das A&O einer wissenschaftlichen Untersuchung ist eine präzise Forschungsfrage. Ist sie klar und konkret, dann lässt sich darauf auch eine präzise Forschungsarbeit aufbauen. Ist die Forschungsfrage unscharf oder zu allgemein, dann ist die Gefahr groß sich zu verirren oder ungenau zu forschen. Deshalb ist es wichtig, in die Entwicklung einer Forschungsfragen Zeit zu investieren. Die folgende Übung dient deshalb dazu, die Forschungsfrage zu schärfen.

Material:

- Stift
- Arbeitsblatt, ggf. zusätzliches Papier

Zeit: 10 - 20 Minuten (mehr Zeit bei Austausch in der Gruppe)

Ablauf:

- Erkläre die Aufgabe
- Bitte die Studierenden anhand des Arbeitsblattes zu ihrem Thema die Forschungsfrage zu entwickeln (15 Minuten).
- Lasse die Studierenden zu zweit oder in einer Kleingruppe sich darüber austauschen.

Anregung durch: Nadine Stahlberg (2017): Workshop Wissenschaftlich Schreiben für Lehrende, Uni Bremen