



Story-Telling: Mein Forschungsbeitrag

Mit einem Experimentalbericht berichten Sie der Fachgemeinschaft, welchen Beitrag zur fachwissenschaftlichen Debatte Sie mit Ihrem Experiment geleistet haben und leisten. Erst durch den Text wird Ihre Studie von der Fachöffentlichkeit zur Kenntnis genommen. Sie müssen dabei nicht nur darstellen, was Sie gemacht haben, sondern zusätzlich deutlich machen, warum Sie dies untersucht haben und wie Ihre Ergebnisse in Bezug zu anderen Ergebnissen stehen. Um mit Ihrer Arbeit zu überzeugen, erzählen Sie eine in sich schlüssige Geschichte, die zielgerichtet auf eine zentrale Botschaft hinausläuft. Mit Hilfe der folgenden Fragen können Sie sich Klarheit über Ihre Geschichte verschaffen.

Beantworten Sie die folgenden Fragen spontan und in ganzen Sätzen. Sie müssen nicht sofort die endgültigen Antworten auf diese Fragen finden, sondern können das Brainstorming jederzeit ergänzen, bei Bedarf mehrfach wiederholen und mit anderen besprechen.

1. **Warum habe ich diese Studie durchgeführt?**

2. **Wie knüpft die Studie an andere Ergebnisse an? Was ist zu meinem Thema aus der Literatur bekannt?**

3. **Was ist neu? Was ist das Besondere an dieser Studie?**

4. Welche Daten will ich in meiner Arbeit darstellen? Welche Ergebnisse sind für mich zentral? Wie kann ich sie interpretieren?

5. Welche Fragestellung wird mit diesen Ergebnissen beantwortet?

6. Welche Hauptantwort will ich auf meine Fragestellung geben?

7. Welche zentrale Botschaft will ich meinen LeserInnen vermitteln?

Diese Übung wurde in Anlehnung an das Brainstorming entwickelt, das Eva Müller in „Schreiben in Naturwissenschaften und Medizin“ (Paderborn, 2013, S. 15ff) vorschlägt.