

Leitfäden zum Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit am Fachgebiet Freiraumplanung der Universität Kassel

Dr. Annette Voigt
Prof. Dr. Stefanie Hennecke
Paul Richter

Fachgebiet Freiraumplanung
Fachbereich 06 ASL
Universität Kassel

Stand: 2020

Inhalt

Vorwort

Leitfaden 01:
Wie finde ich ein Thema für meine Studienarbeit?

Leitfaden 02:
Wie finde ich geeignete Literatur?

Leitfaden 03:
Das Lesen eines wissenschaftlichen Textes

Leitfaden 04:
Verfassen eines Exposés

Leitfaden 05:
Verfassen einer wissenschaftlichen Arbeit

Leitfaden 06:
Wissenschaftliche Quellenarbeit

Leitfaden 07:
Verwendung von Abbildungen und Zitieren von Bildquellen

Vorwort

zu den Leitfäden zum Verfassen einer wissenschaftlichen Studienarbeit am Fachgebiet Freiraumplanung der Universität Kassel

Diese Leitfäden (Leitfäden 01- 06) wenden sich an **Sie**, d.h. Studentinnen und Studenten, die am Fachgebiet Freiraumplanung eine Studienarbeit verfassen. Eine Studienarbeit ist ein wissenschaftlicher Text, das kann eine Übungs-, Seminar-, Projekt-, Bachelor-, Master- oder auch eine Doktorarbeit sein. Auch wenn die Anforderungen je nach Typ der Arbeit unterschiedlich sind, sollen Ihnen diese Leitfäden zum Einen bei den unterschiedlichen Schritten des Verfassens einer Studienarbeit und zum Anderen beim wissenschaftlichen Arbeiten allgemein helfen.

Sie finden in Leitfaden 01 Tipps zu dazu, wie Sie ein Thema für Ihre Arbeit finden und es ein- und abgrenzen. Leitfaden 02 gibt Hinweise zur Literaturrecherche. Wie und wo finde ich geeignete Literatur? Welche Texte wähle ich aus? Leitfaden 03 soll bei dem effizienten Lesen von Fachtexten helfen: Was lese ich intensiv? Was kann ich weglassen? Leitfaden 04 erklärt Ihnen, was wir erwarten, wenn wir sagen: „Schreiben Sie mir ein Exposé“. Leitfaden 05 widmet sich dann dem Schreiben: Wie baue ich eine Arbeit auf? Wie gehe ich mit Abkürzungen und Abbildungen um? Leitfaden 06 widmet sich schließlich dem Zitieren und der Angabe von Quellen.

Die Leitfäden sollen Ihnen helfen, zeitlich effektiv zu arbeiten, gute Literatur zu finden, den Text gut zu strukturieren usw. Sie zeigen auch, was die Anforderungen des wissenschaftlichen Arbeitens und natürlich auch unsere Anforderungen am Fachgebiet Freiraumplanung sind.¹

Einiges, wie die Anforderung an die Wissenschaftlichkeit der Arbeit, ist wichtig und unumgebar. Anderes sind Vorschläge von unserer Seite oder Tipps, mit denen wir selber beim Schreiben gute Erfahrungen gemacht haben. Es kann aber natürlich sein,

dass Sie andere Erfahrungen gemacht oder eigene Strategien entwickelt haben – wir freuen uns über Hinweise und nehmen Sie sehr gerne mit auf.

- Seien Sie anspruchsvoll und kritisch.
- Sprechen Sie Ihre Arbeit in den unterschiedlichen Stadien mit anderen durch.
- Kooperieren Sie!
- Sprechen Sie das Thema regelmäßig mit denjenigen, die die Arbeit betreuen werden, durch.

Weiterführende Literatur

Eco, Umberto (2007): Wie man eine wissenschaftliche Abschlussarbeit schreibt. Heidelberg

Franck, Norbert (2007): Handbuch wissenschaftliches Arbeiten. Frankfurt a.M.

Franck, Norbert (2008): Fit fürs Studium. München

Frank, Andrea; Haacke, Stefanie und Lahm, Swantje (2007): Schlüsselkompetenzen – Schreiben in Studium und Beruf. Stuttgart

Martens, Thomas (2001): Techniken wissenschaftlichen Arbeitens. Eine Arbeitshilfe für Studierende des Fachbereiches Soziale Arbeit und Gesundheit an der Fachhochschule Kiel. Überarbeitete, ergänzte und veränderte Aktualisierung. Kiel 2015, URL: <http://www.techniken-wissenschaftlichen-arbeitens.de> (Zugriff: 23.05.2017).

¹ Die Anforderungen können an anderen Fachgebieten durchaus anders sein.