

**Folgende Kurse und Workshops werden im Sommersemester 2020 angeboten:**

*Alle Lehrveranstaltungen und die individuelle Schreibberatung finden im SS 2020 online statt. Weitere Informationen zum organisatorischen Anlauf bekommen Sie nach der Anmeldung in Stud.IP*

**[5468] Wissenschafts- und Fachsprache für Architektur- und Bauingenieurwesen (Deutsch als Fremdsprache, C1) (2 CP)**

Di, 16:00-17:30 (21.04.-14.07.)

Dozentin: Dr. Charlotte Kühn

In diesem Kurs stehen einerseits die Fachsprachen des Architektur- und Bauingenieurwesens und andererseits die allgemeine Wissenschaftssprache im Mittelpunkt. Studierende bauen ihre mündlichen und schriftlichen fachbezogenen Sprachkenntnisse aus, lernen dabei die Konventionen der wissenschaftlichen Kommunikation kennen und setzen sie auch praktisch um. Das Seminar richtet sich an internationale Studierende, die im Fachbereich Architektur- und Bauingenieurwesen eingeschrieben sind.

**[5469] Workshop: Texte sprachlich überarbeiten (Deutsch als Fremdsprache) (1 CP)**

Sa, 10:00-16:15 (Sa, 06.06. und Sa, 27.06.)

Dozentin: Dr. Olja Larrew

*Ich muss meinen Text bald abgeben und möchte nicht, dass dort viele Sprachfehler sind – wie kann ich ihn noch verbessern?*

In diesem zweitägigen Workshop lernen Studierende mit Deutsch als Fremdsprache, wie sie ihre Texte systematisch überarbeiten und verbessern können. Ausgehend von den einzelnen Formulierungen überprüfen wir die verschiedenen Ebenen eines Textes – von der Gliederung über die Argumentationsstruktur und den „roten Faden“ bis zur Wortwahl, Grammatik und Rechtschreibung. Schritt für Schritt lernen Studierende ihre Texte angemessen und korrekt zu gestalten.

**[5445] Technische Kommunikation: Schreiben in Ingenieurwissenschaften (3 CP)**

Mi, 14:00-15:30 (22.04.-27.05. + 10.06.) und Sa, 10:00-16:15 (09.05. und 16.05.)

Dozenten: Dr. Olja Larrew / Dr. Oliver Fohrmann

In diesem Kurs werden methodische Grundlagen zum Schreiben in Ingenieurwissenschaften vermittelt, die sowohl beim Verfassen von Praktikumsberichten und Abschlussarbeiten als auch im beruflichen Alltag vorausgesetzt werden. Studierende bekommen einen Überblick über die typischen Merkmale der schriftlichen Kommunikation in Ingenieurwissenschaften und lernen anhand praktischer Übungen technische Abläufe präzise zu beschreiben und mit dem Stand der Forschung zu verbinden. Darüber hinaus lernen sie ihre Daten und Texte zu strukturieren und nachvollziehbar zu gestalten.

## [5444] Wissenschaftliches Formulieren (2 CP)

Di, 12:15-13:45 (21.04.-14.07.)

Dozentin: Dr. Olja Larrew

Schreiben ist anders als Sprechen und Formulieren in der Wissenschaftssprache ist eine neue Aufgabe im Studium. In diesem Seminar beschäftigen wir uns mit den Anforderungen an akademische Texte und mit den besonderen Merkmalen der Wissenschaftssprache. Wir gehen dabei auf die Fragen ein, die sich Studierende beim Lesen und Schreiben im Studium häufig stellen:

- *Wie grenze ich das Thema ein und entwickle eine Fragestellung?*
- *Wie formuliere ich präzise und nachvollziehbar in der Wissenschaftssprache?*
- *Wie und wo kann ich die „eigene Meinung“ zum Ausdruck bringen?*
- *Wie beziehe ich mich auf Fachtexte und gebe eine Textstelle korrekt wieder?*
- *Was macht den wissenschaftlichen Stil eigentlich aus?*
- *Wie kann ich meinen Text überarbeiten?*

Anhand praktischer Übungen lernen Studierende, wie sie Ihre Schreibvorhaben planen, strukturieren und sachlich und präzise formulieren.

### Individuelle Schreibberatung

Beratungstermine im SS 2020: *online, telefonisch, per Mail*

Dr. Olja Larrew: [olja.larrew@hs-rm.de](mailto:olja.larrew@hs-rm.de)

Ob bei der Planung, beim Verfassen Ihres Textes oder in der Überarbeitungsphase – bei all Ihren Fragen rund ums Schreiben im Studium können Sie sich an unsere Schreibberatung wenden. Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung Ihres Schreibvorhabens. Kontaktieren Sie uns per Mail, nennen Sie Ihren Studiengang und schildern Sie kurz Ihr Anliegen und/oder Ihre Fragen. Wir freuen uns auf Ihre Nachricht!

#### **Was ist eine Schreibberatung?**

- Beratung zu Ihren Fragen rund ums Schreiben an der Hochschule
- Vermittlung von Strategien und Methoden zum wissenschaftlichen Schreiben
- Je nach Schreibphase können wir Themen besprechen wie:
  - Erarbeitung einer Fragestellung
  - Textaufbau und der „rote Faden“
  - Ausdruck und Stil
  - Zeitmanagement u.a.

#### **Grenzen der Schreibberatung:**

- Kein inhaltliches Feedback – hierfür fragen Sie Ihre\*n Betreuer\*in
- Keine Korrektur von Texten – nach der Beratung überarbeiten Sie Ihren Text selbst.