



Otto Benecke  
Stiftung e.V.

Seminarprogramm der Otto Benecke Stiftung e.V.

## Schreibwerkstatt – Wissenschaftliches Schreiben im Studium

Studierende in Deutschland müssen sich hohen technischen und formalen Anforderungen stellen, um ihr Studium nach wissenschaftlichen Kriterien gestalten zu können. Einheimische Schüler und Schülerinnen der gymnasialen Oberstufe trainieren diese Fähigkeit häufig bereits mit dem Schreiben von Facharbeiten, die Hausarbeiten während eines Studiums in Form und Inhalt gleichen sollen.

Rund 10 % aller Zuwanderinnen und Zuwanderer wollen in Deutschland ein Hochschulstudium aufnehmen oder fortsetzen. In vielen Herkunftsländern dieser zugewanderten Studienbewerber/innen unterscheiden sich jedoch die Kriterien für wissenschaftliche Texte und die technischen Bedingungen im IT-Bereich von denen, die an deutschen Hochschulen vorausgesetzt werden.

Vielerorts ist das Hochschulstudium nach wie vor sehr verschult und stellt nur wenige Anforderungen an das selbstständige Aneignen studienrelevanter Kenntnisse und Fertigkeiten. Damit sind zugewanderte Studienbewerber/innen sowie Studierende gegenüber einheimischen erheblich benachteiligt, und es besteht insbesondere in der Anfangsphase eines Studiums zugewanderter Studierender ein hohes Risiko des Scheiterns. Deshalb benötigt dieser Personenkreis systematische Unterstützung beim Verfassen wissenschaftlicher Texte.

Der sichere Umgang mit der Windows Oberfläche (Word, Excel und Power Point) wird vorausgesetzt, Vorkenntnisse aus dem Seminar „IT Kurs – Studieren mit PC, Tablet und Smartphone“ sind empfehlenswert. Das Vorwissen der TN bezüglich der Anfertigung bisheriger Texte und Aufsätze in deutscher Sprache wird im Rahmen der Seminareinführung erhoben. Die Vorlage aktueller wissenschaftlicher Texte von bereits Studierenden (z.B. Referat, Hausarbeit) zur Überarbeitung ist erwünscht.

Das Mitbringen eigener vorhandener Laptops ist erforderlich, um den Umgang mit der eigenen Software direkt im Seminar zu erproben.

Zielgruppe des oben genannten Seminars sind nach dem Garantiefonds Hochschulbereich (GF-H) förderberechtigte junge Flüchtlinge, Spätaussiedler/-innen und deren Angehörige, die ein Studium in Deutschland aufnehmen oder fortsetzen wollen.

Die GF-H Bildungsberatungsstellen sollen bevorzugt Stipendiatinnen und Stipendiaten für die Teilnahme empfehlen, die unmittelbar im Anschluss an einen studienvorbereitenden Sprachkurs mit dem Studium beginnen möchten. Durch die Teilnahme soll eine bessere Orientierung an der Hochschule erreicht werden und so die Grundlage für ein erfolgreiches Studium gelegt werden. Nachrangig teilnehmen können auch zugewanderte Studienbewerber/-innen, die nicht nach den Richtlinien des GF-H gefördert werden können. Sie müssen jedoch ggf. entstehende Kosten für Unterkunft, Verpflegung oder Anreise selbst tragen.

### **Ziele des Seminars**

Ziele der Schreibwerkstatt sind, je nach Stand und Vorwissen der Teilnehmenden,

- zu veranschaulichen, was es bedeutet, wissenschaftlich zu arbeiten,
- die wesentliche Bedeutung des Einhaltens von Struktur und Form in wissenschaftlichen Texten begreifbar zu machen,
- mit den äußeren Rahmenbedingungen wissenschaftlicher Texte vertraut zu machen,
- Schwierigkeiten zu analysieren, die oftmals zu Reibungsverlusten während des Schreibprozesses führen,
- am konkreten Praxisbeispiel Überarbeitungstechniken kennenzulernen,
- Methoden zu vermitteln, um längerfristig ein eigenständiges wissenschaftliches Arbeiten zu gewährleisten.

### **Seminarinhalte**

Im Einzelnen wird beispielsweise Wissen zu

- Aufbau und Gliederung einer Hausarbeit oder eines Referats
- effektiven Lesetechniken und Exzerpieren
- Literaturverzeichnis und Zitierformen
- Besonderheiten der Wissenschaftssprache
- Datensicherung
- zeitliche Strukturierung und Arbeitsplan
- sowie zu Überarbeitungstechniken vermittelt.

Ein wichtiges Element ist die Anwendung der deutschsprachigen Terminologie der MS-Office-Programme.

Dabei werden folgende Fragen aufgegriffen:

- Wie kann ich Office-Programme für wissenschaftliches Arbeiten nutzen
  - Exkurs: Was bedeutet wissenschaftliches Arbeiten?
- Welche Funktionen unterstützen das Zitieren und Erstellen von Fußnoten, die Angabe von Quellen, das Erstellen von Inhaltsverzeichnis, Annex und Literaturverzeichnis?
- Mit welchen Hilfsmitteln kann ich meine wissenschaftlichen Arbeiten präsentieren?
- Welche Recherchemöglichkeiten bieten Web-Sites oder Online-Plattformen?
- Welche rechtlichen Aspekte (Copyright, Persönlichkeitsrecht) sind bei einer Veröffentlichung zu beachten?

Darüber hinaus werden auch individuelle Fragen der TN behandelt.

### **Geplante Maßnahmen für die Umsetzung**

Das Methodenspektrum umfasst:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Metaplanverfahren                  | <input checked="" type="checkbox"/> Kleingruppenarbeit     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Brainstorming           | <input checked="" type="checkbox"/> Einzelarbeit           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Mind Mapping            | <input type="checkbox"/> Moderierte Diskussionen           |
| <input checked="" type="checkbox"/> Präsentationen          | <input checked="" type="checkbox"/> Beratungen             |
| <input type="checkbox"/> Führung durch eine Hochschule      | <input type="checkbox"/> Rollenspiele                      |
| <input type="checkbox"/> Fallstudien                        | <input checked="" type="checkbox"/> Theorie mit Beispielen |
| <input type="checkbox"/> Simulation einer Prüfungssituation | <input checked="" type="checkbox"/> Tests / Übungen        |

Im Rahmen der Übungsphasen erstellen die TN eigene Word-, Excel- oder PowerPoint-Dokumente zu studienbezogenen Themen oder einem individuellen Interessenbereich und trainieren damit Gestaltungsregeln, das Anwenden der Funktionen und Recherchieren im Internet. Damit wird eine tragfähige Basis gelegt und die Motivation der TN unterstützt, um durch Anwendung, Selbststudium oder den Besuch weitergehender Schulungen ihre anwendungsbezogenen IT-Kenntnisse und Fertigkeiten zu optimieren.

Die entsprechenden Arbeitsergebnisse dienen gleichzeitig als Lernzielkontrollen.

Das methodische Spektrum umfasst daneben auch Techniken der Web-Recherchen.

Einen methodischen Schwerpunkt bilden die gelenkten Übungen, mit deren Hilfe die Vermittlung der einzelnen Inhalte unmittelbar in praktisches Handeln umgesetzt wird.

Die für jedes Seminar vorgesehene Zahl von 10 bis 15 TN sowie die Übungseinheiten lassen genügend Raum für individuelle Unterstützung und das Eingehen auf individuelle Fragestellungen.

### **Dauer**

5 Tage

### **Teilnahmevoraussetzungen**

- Keine besonderen Voraussetzungen.
- Studium im Bereich der Wirtschafts- und Volkswirtschaftswissenschaften.
- Das Seminar ist nur für Frauen konzipiert.
- Studiengang in denen CAD-Kenntnisse erforderlich sind.
- Eigener Laptop zur Teilnahme erforderlich.
- Open Office 2016 (Version 4.1.3 – kostenloser Download) auf eigenem Laptop.

### **Angaben zum / zur Referenten / Referentin:**